



Escola Universitaria de Enfermaría Meixoeiro

Grao en Enfermaría

Materias

Curso 1

| Código | Nome | Cuadrimestre | Cr.totais |
|---------------|----------------------------------|--------------|-----------|
| V52G140V01101 | Anatomía humana: Anatomía humana | 1c | 9 |
| V52G140V01102 | Psicoloxía: Psicoloxía | 1c | 9 |
| V52G140V01103 | Bioquímica: Bioquímica | 1c | 6 |
| V52G140V01104 | Enfermaría comunitaria I | 1c | 6 |
| V52G140V01105 | Fisioloxía: Fisioloxía | 2c | 9 |
| V52G140V01106 | Estatística: Estatística | 2c | 6 |
| V52G140V01107 | Fundamentos de enfermaría | 2c | 9 |
| V52G140V01108 | Idioma moderno: Inglés técnico | 2c | 6 |

Curso 2

| Código | Nome | Cuadrimestre | Cr.totais |
|---------------|-----------------------------------|--------------|-----------|
| V52G140V01201 | Introducción á enfermaría clínica | 1c | 6 |
| V52G140V01202 | Ética e lexislación | 1c | 6 |
| V52G140V01203 | Farmacoloxía e dietética | 1c | 9 |
| V52G140V01204 | Enfermaría clínica I | 1c | 9 |
| V52G140V01205 | Enfermaría clínica II | 2c | 6 |
| V52G140V01206 | Enfermaría comunitaria II | 2c | 9 |
| V52G140V01207 | Xestión de enfermaría | 2c | 6 |
| V52G140V01208 | Prácticas clínicas I | 2c | 9 |

Curso 3

| Código | Nome | Cuadrimestre | Cr.totais |
|---------------|---|--------------|-----------|
| V52G140V01301 | Enfermaría clínica III | 1c | 6 |
| V52G140V01302 | Enfermaría materno-infantil | 1c | 9 |
| V52G140V01303 | Prácticas clínicas II | 1c | 15 |
| V52G140V01304 | Enfermaría xeriátrica e coidados paliativos | 2c | 6 |
| V52G140V01305 | Enfermaría en saúde mental | 2c | 6 |
| V52G140V01306 | Prácticas clínicas III | 2c | 18 |

Curso 4

| Código | Nome | Cuadrimestre | Cr.totais |
|---------------|---|--------------|-----------|
| V52G140V01401 | Metodoloxía da investigación | 1c | 6 |
| V52G140V01403 | Inglés para profesionais da saúde | 1c | 6 |
| V52G140V01404 | Prevención de riscos laborais no ámbito sanitario | 1c | 6 |
| V52G140V01405 | Prácticas clínicas IV | 1c | 18 |
| V52G140V01406 | Prácticas clínicas V | 2c | 18 |
| V52G140V01407 | Traballo de Fin de Grao | 2c | 12 |

DATOS IDENTIFICATIVOS

Anatomía humana: Anatomía humana

| | | | | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Anatomía humana: Anatomía humana | | | |
| Código | V52G140V01101 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinale FB | Curso 1 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | A materia de Anatomía Humana céntrase en explicar aos alumnos as estruturas macroscópicas e microscópicas que forman o noso organismo. Para iso, dividiuse a materia en base aos principais aparellos que componen a nosa economía. Por iso, os obxectivos xerais que se lle solicita ao alumno son: Identificación e coñecemento das estruturas do corpo humano. Comprender as bases moleculares das células e dos tecidos. Identificar as partes do noso corpo, así como a súa relación con estruturas afíns. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acuerdo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B5 | Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| C1 | Coñecer e identificar a estrutura e función do corpo humano. Comprender as bases moleculares e fisiolóxicas das células e os tecidos. |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situaciones. Iniciativa e espíritu emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--|---|
| Ser capaz de comprender a terminología anatómica esencial | B1 C1 D1 B2 D2 B3 D3 B4 D4 B5 D7 D9 D11 |
| Ser capaz de comprender a anatomía descriptiva y topográfica aplicada a los diversos sistemas que integran o ser humano. | B1 C1 D1 B2 D2 B3 D3 B4 D4 B5 D7 D9 D11 |

| | | | |
|--|----|----|-----|
| Ser capaz de utilizar, de forma apropiada, os conceptos básicos adquiridos sobre as estructuras dos diversos órganos e sistemas que componen o corpo humano. | B1 | C1 | D1 |
| | B2 | | D2 |
| | B3 | | D3 |
| | B4 | | D4 |
| | B5 | | D7 |
| | | | D9 |
| | | | D11 |

Contidos

Tema

| | |
|--------------------------------|--|
| 1-CITOLOXÍA | MEMBRANA PLASMÁTICA CITOPLASMA ORGANELAS NÚCLEO CELULAR DIVISIÓN CELULAR |
| 2-EMBRIOLOXÍA | XENERALIDADES ECTODERMO MESODERMO ENDODERMO |
| 3-HISTOLOXÍA | UNIÓNS INTERCELULARES ESPECIALIZACIÓN CELULARES TIPOS DE TECIDOS: A-EPITELIAL B-CONJUNTIVO C-MUSCULAR D-NERVIOSO REPARACIÓN HÍSTICA MEMBRANAS CORPORAIAS |
| 4-CONCEPTOS DE ANATOMÍA HUMANA | 4.1 CONCEPTOS BÁSICOS 4.2 POSICIÓN ANATÓMICA 4.3 PUNTOS DE REFERENCIA |
| 5-APARELLO LOCOMOTOR | 5.1 ÓSOS 5.2 MÚSCULOS 5.3 ARTICULACIÓN |
| 6-SISTEMA CARDIOCIRCULATORIO | 6.1 CORAZÓN: Pericardio, miocardio, endocardio, válvulas. Sistema de conducción. Arterias e veas coronarias. 6.2 ARTERIAS do corpo humano e as súas ramas. 6.3 VEAS do corpo humano e as súas ramas. 6.4 SISTEMA LINFÁTICO 6.5 TERMINOLOXÍA CARDIOCIRCULATORIA |
| 7-APARELLO RESPIRATORIO | NARIZ FARINGE LARINGE TRAQUEA BRONQUIOS PULMÓNS TERMINOLOXÍA |
| 8-APARELLO DIXESTIVO | 8.1 TUBO DIXESTIVO 8.2 GLÁNDULAS ANEXAS |
| 9-APARELLO XENITO-URINARIO | 9.1 APARELLO XENITAL 9.1.1 APARELLO XENITAL MASCULINO. 9.1.2 APARELLO XENITAL FEMININO. 9.2 APARELLO URINARIO |
| 10-SISTEMA ENDOCRINO | XENERALIDADES HIPOTÁLAMO HIPÓFISIS TIROIDES PARATIROIDES SUPRARRENALES HORMONAS SEXUAIS PÁNCREAS ENDOCRINO HORMONAS PARACRINAS |

| | |
|---|--|
| 11-ÓRGANOS DOS SENTIDOS | XENERALIDADES VISTA OIDO OLFACTO GUSTO TACTO |
| 12- SISTEMA NERVIOSO CENTRAL E PERIFÉRICO | 12.1 SISTEMA NERVIOSO CENTRAL 12.2 SISTEMA NERVIOSO PERIFÉRICO 12.3 CÉLULAS DEL SISTEMA NERVIOSO |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Seminario | 8 | 39 | 47 |
| Lección maxistral | 70 | 104 | 174 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|--|
| Seminario | Sesións en sala de demostracións con estudo de modelos anatómicos desmontables, atlas, etc. Todo iso para a localización precisa das partes do corpo humano. Seminarios con corazóns animais pra un mellor coñecemento anatómico. Búsqueda bibliográfica, desarrollo dun tema e posta en común do mesmo. Entrega dun traballo ó remate do seminario. |
| Lección maxistral | Sesións de clases expositivas, con explicacións dos conceptos teóricos. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------------------|---|
| Seminario | En clase, en las tutorías o a través del correo. |
| Lección maxistral | En clase, en las tutorías o a través del correo. |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Tutorías e correo electrónico para prepara-lo exame |
| Exame de preguntas obxectivas | Tutorías e correo electrónico para prepara-lo exame |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | |
|--------------------------------------|---|---------------|---------------------------------------|----|---|
| Seminario | Avaluación continua en todos os seminarios. | 20 | B1 B2 B3 B4 B5 | C1 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivasExame 1 | | 40 | B1 B2 B3 B4 B5 | C1 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivasExame 2 | | 40 | B1 B2 B3 B4 B5 | C1 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaluación Continua: Examen 1: 40%, Examen 2: 40%. Seminarios: 20%. A non participación nos seminarios conllevará a

perda da nota que xeneran éstos. IMPORTANTE: Para que a nota dos seminarios sume, e preciso obter nos exames (a suma deles), polo menos, 34 puntos netos. Polo tanto, si se obteñen nos exames, polo menos, 34 puntos netos, a nota final da asignatura será a suma dos mesmos más a dos seminarios/traballos.

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Alumnado matriculado por segunda o sucesivas veces: Aquel alumnado que no superara a asignatura no curso(s) anterior(es) poderá elexir entre duas opcións: 1. Con evaluación contínua. Neste caso a avaliación será igual que para o alumnado matriculado por primeira vez (Examen 1: 40%, Examen 2: 40%, Seminarios: 20%). 2. Con avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Deberá solicitalo explicitamente, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAMEN ACCESORIO (20 preguntas tipo test o V/F) que, SUMADO OS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL UN 100 %, SIEMPRE Y CUANDO SE TENGAN SUPERADOS LOS SEMINARIOS EN EL (LOS) CURSO(S) ANTERIOR(ES).

SEGUNDA OPORTUNIDADE (EXAMEN DE JULIO): 1. CONTÍNUA: a avaliación do proceso de aprendizaxe farase en base a un exame, co mesmo formato que o da convocatoria que ten suspensa. Estará basada nos seguintes porcentaxes: Examen: 80%. Seminarios:20%. As calificacións dos seminarios gárdanse ata a convocatoria de xullo, pero nunca poderán gardarse dun curso para outro. 2. NON CONTÍNUA: Igual que na convocatoria de decembro, e decir, un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %, SEMPRE E CANDO TEÑAN SUPERADOS OS SEMINARIOS NO CURSO(S) ANTERIOR(ES).

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:

<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Tórtora-Derrickson, **Principios de anatomía y fisiología**, 15^a, Panamericana, 2018

Patton, **Estructura y función del cuerpo humano**, 16^a, Elsevier, 2021

Frank H. Netter, **Atlas de anatomía humana**, 7^a, Elsevier, 2019

John T. Hansen, **Netter. Cuaderno de anatomía para colorear.**, 2^a, Elsevier, 2019

Bibliografía Complementaria

Marieb, **Anatomía y Fisiología Humana**, 9^a, Pearson, 2010

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Psicoloxía: Psicoloxía/V52G140V01102

DATOS IDENTIFICATIVOS

Psicoloxía: Psicoloxía

| | | | | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Psicoloxía: Psicoloxía | | | |
| Código | V52G140V01102 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinale FB | Curso 1 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/direccioneixoeiro/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | A asignatura de Psicoloxía ten como obxectivos, describir o marco conceptual da enfermaría psicosocial, en xeral. A identificación dos fenómenos psicosociais e de habilidades básicas de comunicación eficaz. Pretende outorgar aos alumnos as actitudes e coñecementos básicos da relación terapéutica. Para elo, estuda os aspectos psicolóxicos do usuario nos cuidados de saude e describe as fases do desenrollo evolutivo do individuo. Seu estudio tamén se centra en describir as fases do desenrollo humano dende o punto de vista psicosocial e o manexo de problemas relacionados ca violencia de xénero. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrar por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B7 | Saber comprender, sen prejuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, cómo individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| C9 | Coñecer os procesos fisiopatológicos, as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital. |
| C10 | Identificar as respuestas psicosociais das persoas ante as diferentes situacións de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C12 | Utilizar estrategias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C14 | Coñecer e identificar os problemas psicolóxicos e físicos derivados da violencia de xénero para capacitar o estudiantado na prevención, a detección precoz, a asistencia, e a rehabilitación das vítimas desta violencia |
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenzas culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

| Resultados previstos na materia | | | |
|---|--|----------------------|---|
| Resultados previstos na materia | | | |
| Saber comprender as bases psicológicas clásicas e suas relacions ca enfermaría. | A1 A2 A4 A5 | B4 B7 B8 B9 | C9 C10 C50 D1 D2 D3 D7 D11 |
| Ser capaz de aplicar o pensamento científico á vida cotidiá e laboral. | A1 A2 A3 A4 A5 | B11 B17 | C12 C14 D9 D3 D4 |
| Contidos | | | |
| Tema | | | |
| Descripción e marco conceptual da enfermaría psicosocial. | <p>Introducción, Evolución dos cuidados dos aspectos psicosociais de enfermaría.</p> <p>Importancia do estudio das ciencias psicosociais.</p> <p>Introducción Modelo biolóxico ou médico. Modelo psicodinámico ou psicanalítico.</p> <p>Modelo interpersoal. Modelo conductual. Modelo existencial humanista. Modelo cognitivo. Modelo sistémico. Modelo sociolóxico ou sociocultural.</p> <p>Introducción. Sustrato biolóxico da conducta. Ritmos circadianos: sono e vixilia.</p> <p>Aplicación nos coidados de enfermaría</p> | | |
| Identificación dos fenómenos psicosociais. | <p>Perspectiva Holística da persona. Dimensión intelectual. Introducción.</p> <p>Valor adaptativo da aprendizaxe e a memoria. Aprendizaxe. Memoria. Relevancia do estudio da aprendizaxe e a memoria.</p> <p>Introducción ao orixen da motivación. Motivación intrínseca e extrínseca. Disposición motivacional do paciente. Aplicación nos coidados de enfermaría.</p> <p>Motivación do/a enfermeira no desenrolo da súa profesión.</p> <p>Introducción. Concepto e Compoñentes da emoción. Funcions das emocions. Dimensions da experiencia emocional. Aplicación dos coidados de enfermaría.</p> | | |
| Identificar habilidades básicas de comunicación eficaz | <p>Introducción Concepto de comunicación. Axiomas da comunicación humana. Diferencias entre comunicación e linguaxe: a especificidade da lenguaxe humana. Desenrolo da linguaxe na etapa infantil. Aplicación nos coidados de enfermaría. Actitudes básicas dos profesionais sanitarios. Sistemas para mellorar as habilidades de comunicación co paciente. Conclusóns</p> | | |
| Actitudes e coñecementos básicos da relación terapéutica | <p>Introducción. Perspectiva holística da saude. Alguns conceptos holísticos de interese. Perspectiva holística e coidados de enfermaría. Aspectos psicosociais dos cuidados. A enfermidade e a hospitalización. A ansiedade e o estrés como compoñentes básicos do enfermar. Aspectos psicolóxicos da dolor. As pérdidas e o proceso de doó. Métodos alternativos para mellorar o benestar do paciente. Técnicas relacionais en enfermaría. A relación enfermeiro/a-paciente. Aspectos psicosociais do paciente cirúrxico, do paciente crónico, e do paciente terminal. O paciente ingresado nunha unidade de coidados especiais.</p> | | |
| Aspectos psicolóxicos do usuario nos coidados de saúde. | <p>Procesos psicolóxicos: atención e percepción. Requisitos para a percepción do mundo externo. Factores que influen na percepción. Percepción de síntomas e sofrimento. Percepción social. Percepción de control.</p> <p>Aplicación nos coidados de enfermaría.</p> | | |
| Fases do desenrolo evolutivo. | <p>Infancia. Teorías do desenrolo. Evolución do neno. Experiencias de hospitalización.</p> <p>Adolescencia. Dimensions, biolóxica, psicolóxica, social e espiritual. Aplicación aos coidados de enfermaría.</p> <p>Edad adulta. Etapas y características de lana vida adulta. Dimensions, biolóxica, psicolóxica, social e espiritual. Aplicación aos coidados de enfermaría.</p> <p>Personas Maiores, etapas e características. Dimensions, biolóxica, psicolóxica, social e espiritual. Aplicación aos coidados de enfermaría.</p> | | |

| | |
|---|---|
| Fases do desenvolvemento humano dende o punto de vista psicosocial. | A persona como unidade de relación. Consideraciones psicosociais básicas. As relacions interpersonais. Valores e creenças. Formación das actitudes e procesos de cambio. A relación intrapersonal. O autocuidado como estratexia para o crecemento persoal. Técnicas para desenrolar os recursos personais. A familia e formas familiares. Sistemas sociais de apoio. A familia como sistema. Life-events, crises e homeostasis familiar. Ciclos evolutivos e familia. A familia atípica. Outras estructuras dos roles parentais. Factores de risco e familias en crise. O/A enfermeiro/a nos grupos. Os grupos, técnicas grupais en enfermaría. O liderato e a capacidade de influir. O liderato en enfermaría. O equipo de enfermaría como grupo de traballo. |
| Manexo de problemas relacionados coa violencia de xénero. | Introducción e marco conceptual da violencia de xénero. Definición. Perfil do acosador-agresor. Perfil da vítima. Inicio do proceso. Descripción do proceso da violencia de xénero. Consecuencias para a vítima. Prevención e educación para a igualdade. |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Seminario | 8 | 22 | 30 |
| Presentación | 1 | 10 | 11 |
| Debate | 5 | 10 | 15 |
| Lección maxistral | 59 | 106 | 165 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|---|
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. |
| Presentación | Exposición por parte do alumnado ante o docente e/ou un grupo de estudiantes dun tema sobre contidos da materia ou dos resultados dun traballo. Pódense levar a cabo de xeito individual ou en grupo. |
| Debate | Debate trala exposición do tema. |
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------------------|---|
| Seminario | En clase, en las tutorías o a través del correo |
| Presentación | En clase, en las tutorías o a través del correo |
| Lección maxistral | En clase, en las tutorías o a través del correo |
| Debate | En clase, en las tutorías o a través del correo |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Tutorías e correo electrónico para prepara-lo exame |
| Exame de preguntas obxectivas | Tutorías e correo electrónico para prepara-lo exame |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--------------|---|----------------------|---------------------------------------|
| Seminario | Abordanse contidos teóricos de maneira práctica e participativa. Por elo é fundamental a asistencia ao mesmo e realizar os exercicios individuais ou grupais durante a sesión de 2 horas. Faráse role-playing, ver videos didácticos, lectura de casos ou debates guiados. A nota de cada seminario será de 0-2 puntos. | 5 | B11 C10 D9 C12 |
| Presentación | Exposición por parte do/a alumno/a ante o docente e un grupo de estudiantes do traballo realizado | 25 A2 A3 A4 | D1 D2 D3 |

| | | | | |
|-------------------------------|---|----|--|--|
| Debate | Debate trala presentación do tema na aula | 10 | A1 A2 A3 A4 B11 B17 | B4 B7 B8 B9 C10 C12 C14 D1 D2 D3 D4 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 1 | 30 | A1 A2 A3 A4 A5 B17 | B4 B7 B8 B9 B11 C9 C10 C12 C14 C50 D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 2 | 30 | A1 A2 A3 A4 A5 B17 | B4 B7 B8 B9 B11 C9 C10 C12 C14 C50 D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaliación Continua: Para aproba-la asignatura é imprescindible a asistencia a clase/debate e a os seminarios, así como facer a presentación do tema eleixido. A non participación nos seminarios, ou na presentación na clase, conleva a perda da nota que xeneran éstos. A nota de Debate só se alcanzará na súa plenitude si o-a alumno-a ten una boa participación. IMPORTANTE: Para que a nota dos seminarios, presentación na clase e debate/asistencia a clase sumen, e preciso obter nos exames (a suma deles), polo menos, 24 puntos netos. Polo tanto, si se obteñen nos exames, polo menos, 24 puntos netos, a nota final da asignatura será a suma dos mesmos más a dos seminarios, presentación na clase e debate/asistencia.

Avaliación NON CONTINUA/GLOBAL: Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar dende o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Alumnado matriculado por segunda o sucesivas veces: Aquel alumnado que no superara a asignatura no curso(s) anterior(es) poderá elixir entre duas opcións: 1. Con evaluación contínua. Neste caso a evaluación será igual que para o alumnado matriculado por primeira vez (Examen 1: 30%, Examen 2: 30%, Seminarios: 5%, Presentación 25% y Debate 10%). 2. Con evaluación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Deberá solicitalo explicitamente, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar dende o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO (40 preguntas tipo test o V/F que, SUMADO OS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL UN 100 %, SIEMPRE Y CUANDO TEÑAN SUPERADOS OS SEMINARIOS NO (NOS) CURSO(S) ANTERIOR(ES).

SEGUNDA OPORTUNIDADE (EXAME DE XULLO): 1. CONTÍNUA: a avaliación do proceso de aprendizaxe farase en base a un exame, co mesmo formato que o da convocatoria que ten suspensa. Estará basada nos mesmos porcentaxes que para a primeira convocatoria: seminario (5%), presentación (25%), exame 1 (30%), exame 2 (30%) y debate (10%). As calificacións dos seminarios/presentación/debate gárdanse ata a convocatoria de xullo, pero nunca poderán gardarse dun curso para outro. 2. NON CONTÍNUA: Igual que na convocatoria de decembro, e dicir, un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %, SEMPRE E CANDO TEÑAN SUPERADOS OS SEMINARIOS NO CURSO(S) ANTERIOR(ES).

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso no xustificado de programas de intelixencia artificial.

Máis información de como se leva a cabo a cualificación da materia, do contido dos exames, dos tipos de preguntas e da súa ponderación pódese atopar na plataforma MOOVI.

A información relativa á data do exame, hora e lugar se atopa na seguinte dirección web:
<http://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Lilienfeld, S. y Lynn, S., **PSICOLOGIA, una introducción**, 2011,
 Díaz Méndez, Dario, **Psicología para Enfermería**, Elsevier, 2022

Bibliografía Complementaria

Morrison, V. y Bennett, P., **Psicología de la Salud**, 2008,
Pinel, John P. J., **Biopsicología**, Pearson,
Llor, B. y otros, **Ciencias Psicosociales Aplicadas a la Salud**, 1995,
Chalifour, J., **La relación de ayuda en cuidados de Enfermería**, 1994,
Cibanal, Juan, **Interrelación del profesional de Enfermería con el paciente**, 1991,
Amigo Vázquez, I y otros, **Manual de Psicología de la Salud**, 2003,
Fromm, Erich, **El arte de amar**, 2004,
Huxley, Aldous, **Un mundo feliz**, debolsillo,
Damasio, Antonio, **El error de Descartes**, Destino,
Frankl, Víktor E, **El hombre en busca de sentido**, Herder,
Slater, Lauren, **Cuerdos entre locos**, Alba editorial,
Ressler, Robert K, **Dentro del monstruo**, Alba editorial,
Kubler-Ross, Elisabeth, **La rueda de la vida**, Zeta bolsillo,
Wiseman, Richard, **Rarología**, Temas de Hoy,
Sacks, Oliver, **Los ojos de la mente**, Anagrama,
Gigerenzer, Gerd, **Decisiones instintivas**, Ariel,
Luca de Tena, T, **Los renglones torcidos de Dios**, Planeta,
Watzlawick, P., **El arte de amargarse la vida**, Herder,
Watzlawick, P., **Lo malo de lo bueno**, Herder,
Porter, R., **Breve historia de la locura**, Turner,
Rubia, F. J., **El cerebro espiritual**, Fragmenta,
Colegio oficial de Psicólogos, www.cop.es,
psicodoc.copmadrid.org/psicodoc.htm,
www.psiquiatria.com/,
[\(http://peliculassobrepsicologia.blogspot.com.es/\)](http://peliculassobrepsicologia.blogspot.com.es/),

Recomendaciones

Materias que continúan o temario

Enfermaría en saúde mental/V52G140V01305

Materias que se recomienda cursar simultáneamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

DATOS IDENTIFICATIVOS

Bioquímica: Bioquímica

| | | | | |
|--------------------------|---|---------------|------------|--------------------|
| Materia | Bioquímica: Bioquímica | | | |
| Código | V52G140V01103 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinalle FB | Curso 1 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://www.uvigo.es | | | |
| Descripción xeral | A Bioquímica é unha materia de formación básica no grao en Enfermería, cuxo obxectivo principal é proporcionar unha visión xeral da estrutura e función das biomoléculas no corpo humano, así como o estudo do metabolismo humano e a súa regulación. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| C1 | Coñecer e identificar a estrutura e función do corpo humano. Comprender as bases moleculares e fisiolóxicas das células e os tecidos. |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | |
|---|----|----|-----|
| Saber as propiedades estruturais e funcionais das biomoléculas e o seu metabolismo con vistas a o | A1 | C1 | D1 |
| exercicio da enfermaría. | A2 | | D2 |
| | A3 | | D3 |
| | A4 | | D4 |
| | A5 | | D7 |
| | | | D9 |
| Saber distinguir o proceso de xeración, almacenamento e utilización da enerxía metabólica. | A1 | C1 | D1 |
| | A2 | | D2 |
| | A3 | | D3 |
| | A4 | | D4 |
| | A5 | | D7 |
| | | | D9 |
| | | | D11 |

| | | | |
|--|----------------------------|----|---|
| Ser capaz de distinguir os sistemas moleculares e os procesos implicados no almacenamiento, replicación e expresión da información xenética. | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Saber comprender os cambios moleculares asociados a distintas situaciones fisiológicas e patológicas | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |

Contidos

| Tema | |
|--|--|
| SECCIÓN I. INTRODUCCIÓN Á BIOQUÍMICA | Definición e obxectivos de Bioquímica e Bioloxía Molecular. Desenvolvemento Histórico e perspectiva actual. Relación da Bioquímica con outras ciencias |
| TEMA 1. DEFINICIÓN DE BIOQUÍMICA E BIOLOXÍA MOLECULAR. | |
| TEMA 2. BIOELEMENTOS e BIOMOLÉCULAS | Elementos primarios, secundarios e oligoelementos. A auga: estrutura molecular e propiedades como disolvente. Produto iónico da auga: concepto de pH. Ácidos e bases en disolución. Ecuación de Henderson-Hasselbach. Amortiguadores: importancia biolóxica |
| SECCIÓN II. BIOQUÍMICA ESTRUTURAL | Estrutura e clasificación de aminoácidos. Estereoquímica dos aminoácidos. Propiedades acedo-base dos aminoácidos. Derivados de interese biolóxico. Enlace Peptídico. |
| TEMA 3. AMINOÁCIDOS E PÉPTIDOS | |
| TEMA 4. PROTEÍNAS | Clasificación das proteínas. Estrutura Primaria. Estrutura Secundaria: hélice alfa; e folla encartada beta;. Estruturas supersecundarias. Estrutura terciaria e cuaternaria. Desnaturalización de proteínas. Proteínas de importancia biolóxica |
| TEMA 5. CARBOHIDRATOS | |
| TEMA 6. LÍPIDOS | Características xerais, nomenclatura e clasificación dos carbohidratos. Actividade óptica e isomerías. Estruturas cíclicas. Conformations espaciais. Osas de interese biolóxico e derivado. Enlace glicosídico. Oligósidos e poliósidos de interese biolóxico. Heterósidos |
| TEMA 7. ÁCIDOS NUCLEICOS. | |
| TEMA 8. VITAMINAS E HORMONAS | Propiedades e importancia biolóxica dos lípidos. Clasificación xeral. Ácidos graxos. Lípidos simples: triacilgliceroles. Lípidos complexos: fosfoacilgliceroles e esfingolípidos. Derivados isoprenoides. Colesterol e derivados. Derivados do ácido araquidónico |
| TEMA 9. INTRODUCCIÓN ÁS ENZIMAS. | Composición de nucleósidos e nucleótidos. Nucleótidos de importancia biolóxica. Oligonucleótidos e polinucleótidos. Ácido desoxirribonucleico. Ácidos ribonucleicos |
| TEMA 10. CINÉTICA ENZIMATICA | Vitaminas hidrosolubles. Coenzimas. Vitaminas liposolubles. Estrutura química das hormonas. Clasificación das hormonas |
| | Concepto de enzima. Clasificación. Cofactores. Centro activo. Formas moleculares. Complexos multienzimáticos. Enzimas multifuncionais. Medida de actividad enzimática |
| | Velocidade e orde dunha reacción. Catálisis encimática. Factores que afectan á *catálisis encimática. Cinética de reaccións cun substrato. Ecuación de Michaelis-Menten. Cinética de reaccións con máis substrato. Modulación da actividad encimática. Alosterismo |

| | |
|---|---|
| SECCIÓN III. METABOLISMO ENERXÉTICO | Vías Metabólicas. Fontes de enerxía biolóxica. Ciclos do carbono e do oxíxeno. Regulación do metabolismo. Termodinámica dos procesos metabólicos. Variación de enerxía libre nas reaccións de oxíxeno-reducción. Reaccións metabólicas axustadas. Compostos de elevada enerxía de hidrólisis. O ATP como moeda enerxética |
| TEMA 11. INTRODUCCIÓN AO METABOLISMO | Propiedades e función das mitocondrias. Transporte a través de membrana. |
| TEMA 12. MITOCONDRIAS E MEMBRANAS BIOLÓXICAS | Dixestión dos glúcidos. Glucolise. Interconversión glucídica de fructosa, galactosa e manosa. Fermentacións. Ruta das pentosas fosfato. Gluconeoxénese. Regulación do metabolismo da glicosa. Metabolismo do glucóxeno e a súa regulación |
| TEMA 13. METABOLISMO DOS HIDRATOS DE CARBONO | Formación de Acetyl CoA: complejo piruvato quinasa. Ciclo do ácido cítrico. Reaccións anapleróticas. Lanzadeiras. Cadea respiratoria transportadora de electróns. Fosforilación oxidativa |
| TEMA 14. VIAS CENTRAIS DO METABOLISMO INTERMEDIARIO | Dixestión e absorción intestinal dos lípidos. Oxidación dos ácidos graxos. Cetoxénese. Biosíntesis dos ácidos graxos. Biosíntesis dos triacilgliceroles e fosfoacilgliceroles. Metabolismo do colesterol. Metabolismo das lipoproteínas |
| TEMA 15. METABOLISMO DOS LÍPIDOS | Proteolysis. Catabolismo dos aminoácidos: transaminación, desaminación oxidativa e descarboxilación. Excreción do ion amonio. Ciclo da urea. Degradación do esqueleto carbonado de aminoácidos. *Asimilación biolóxica do nitróxeno. Biosíntesis de *aminoácidos |
| TEMA 16. METABOLISMO DOS AMINOÁCIDOS E DAS PROTEÍNAS | Degradación dos ácidos nucleicos. Metabolismo dos nucleótidos de purina. Metabolismo dos nucleótidos de pirimidina. Rutas de novo e de recuperación |
| TEMA 17: METABOLISMO DOS NUCLEÓTIDOS | Biosíntesis de DNA: replicación. Reparación do DNA. Biosíntesis do mRNA: transcripción. Regulación da transcripción. Modificacións postranscripcionais |
| SECCIÓN IV. INFORMACIÓN XENÉTICA | Código xenético. Biosíntese de proteínas. Regulación da tradución. Modificacións postraduccionalis |
| TEMA 18. TRANSMISIÓN DA INFORMACIÓN XENÉTICA | |
| TEMA 19. EXPRESIÓN DA INFORMACIÓN XENÉTICA | |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 42 | 82 | 124 |
| Seminario | 8 | 16 | 24 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|--|
| Lección maxistral | Descripción: Clases expositivas con explicacións dos conceptos teóricos. Propósito: Transmitir os contidos da materia motivando ao alumnado á reflexión, facilitándolle o descubrimiento das relacións entre diversos conceptos e formarlle unha mentalidade crítica. |
| Seminario | Contextualización das alteracións bioquímicas na patoloxía. Aplicando coñecementos bioquímicos en enfermaría Unha vez elixido o tema, este asignarase a un ou dous alumnos. Tras a preparación, o tema é presentado polo alumno encargado, ante un número reducido de compañeiros e o profesor, xunto cos que se discutirán as dúbidas e opinións sobre o tema exposto. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--------------|--|
| Seminario | Atenderase ao alumno ás preguntas e dúbidas expostas durante a realización dos seminarios preferiblemente por medios telemáticos ,baixo a modalidade de cita previa. Por correo electrónico: yolandadiz@uvigo.es. Por videoconferencia no despacho virtual: E. U. de Enfermaría (Meixoeiro) (E. U. de Enfermaría (Meixoeiro) - ou través da plataforma de teledocencia MOOVI |

Lección maxistral Atenderase ao alumno ás preguntas e dúbidas expostas durante o desenvolvemento da materia preferiblemente por medios telemáticos ,baixo a modalidade de cita previa. Por correo electrónico: yolandadiz@uvigo.es. Por videoconferencia no despacho virtual: E. U. de Enfermaría (Meixoeiro) (E. U. de Enfermaría (Meixoeiro) - ou través da plataforma de teledocencia MOOVI

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | |
|-------------------------------|---|---------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Seminario | Durante os seminarios trataranse casos de bioquímica clínica. O traballo realizado nos mesmos evaluarase a partir do informe entregado e da exposición oral realizada que será pública. A porcentaxe sobre a calificación final será dun 20%. Na exposición oral teránse en conta as habilidades de comunicación do alumnado mediante linguaxe verbal (uso adecuado do vocabulario, fluidez verbal, entonación, etc.) e non verbal (dinamismo corporal, movementos das mans, mirada, etc), a calidade da presentación utilizada (contidos, redacción, presentación, etc.) e a capacidade de reacción ás preguntas realizadas tras a exposición, no caso de habelas. | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 D2 D3 D4 D7 | D1 D2 D3 D4 D9 D11 |
| | É imprescindible obter unha nota mínima dun 5,0 sobre 10 para poder ponderar co resto de apartados. | | | | |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 1: Parcial 1. É imprescindible obter unha nota mínima dun 4,25 para poder ser compensado co segundo parcial. O aprobado é 5 sobre 10. | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 D2 D3 D4 D7 | D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 2: Poder ser Parcial 2, para o alumnado que se presentou o parcial 1. Poden ser o parcial 1 e o Parcial 2 xuntos. É imprescindible obter unha nota mínima dun 5,0 sobre 10 para poder ter en conta o apartado de seminario. | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 D2 D3 D4 D7 | D9 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

A evaluación da aprendizaxe da lección maxistral realizarase mediante dous exames parciais, que poderán facerse de forma separada (un a mitade do temario e outro ó finalizar) ou os dous xuntos (ó finalizar a materia) na data indicada pola Escola. Os exames poderán ter preguntas curtas ou incluir preguntas tipo test (predominante). Un parcial poderá ser compensado co outro a partires da nota mínima de 4,25. De non superares o parcial, todala materia será examinada na convocatoria de xullo.

Tenderase en conta tanto a asistencia como a participación activa nas sesións teóricas e seminarios. A asistencia mínima será do 30% e as faltas deberán ser suxtificadas.

Evaluación NON CONTINUA/GLOBAL: Si o alumnado decide elexir a modalidade de EVALUACIÓN GLOBLAL, deberá solicitalo explícitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no prazo dun mes a contar desde o primeiro día do comezo do curso. Realizará unha PROBA ACCESORIA que, SUMADA Ó EXAME PRINCIPAL, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

O sistema de cualificacións finais expresase numéricamente, de acordo ao disposto no art. 5 do Real Decreto 1125/2003, de 5 de setembro (BOE 18 de setembro), polo que se establece o Sistema Europeo de Créditos e o Sistema de Qualificación*puntuación ponderada dos diferentes aspectos (que deberán estar aprobados para poder ser ponderados) e actividades que integran o sistema de evaluación. Os criterios superados serán gardados até a seguinte convocatoria do mesmo curso, pero se perderán ao pasar ao curso seguinte.

Mais información de como leva a cabo a calificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa á data do exame, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:
<http://direccioneumeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/é/component/k2/item/116-indice-docencia>.

No exame da convocatoria de Xullo, manterase a nota obtida na realización dos traballos dos seminarios realizados durante

o curso. Do mesmo xeito que na convocatoria de Xaneiro, o exame será escrito, poderá incluir preguntas test (predominantemente) e/ou preguntas curtas. O exame celebrarase nas datas indicadas na páxina web da Escola de Enfermería do Meixoeiro.

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

A actuación fraudulenta en calquera proba de avaliación implicará a cualificación de cero (suspenso)

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Feduchi E., **Bioquímica esencial**, 2º, Editorial Panamericana, 2015

González Hernández A., **Principios de bioquímica clínica y patología molecular**, 2º, Editorial Elsevier Saunders., 2014

Herrera E., Ramos MP., Roca P., Viana M., **Bioquímica Básica.**, Editorial Elsevier Saunders., 2014

Bibliografía Complementaria

Baynes JW., Dominiczak MH., **Bioquímica Médica**, 4ª, Editorial Elsevier Saunders., 2015

RA Harvey, PC Champe, **bioquímica**, 3º, Lippincott's Illustrated Reviews, 2008

Alberts y otros, **Biología molecular de la célula**, 5º, Omega, 2010

Mathews, Christopher K., Van Holde K.E., Ahren Kevin G, **Bioquímica**, 3ª, Editorial Addison Wesley, 2002

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Psicoloxía: Psicoloxía/V52G140V01102

Outros comentarios

A Bioquímica é unha materia de formación básica no Grao en Enfermaría, que ten como obxectivo principal proporcionar unha visión xeral da estrutura e función das biomoléculas no corpo humano, así coma o estudo do metabolismo humano e a súa regulación.

| DATOS IDENTIFICATIVOS | | | | |
|---------------------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Enfermaría comunitaria I | | | | |
| Materia | Enfermaría comunitaria I | | | |
| Código | V52G140V01104 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale OB | Curso 1 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O estudo desta materia permitirá identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas da contorna xeral | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | |
|--------|---|
| Código | |
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| C23 | Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do ámbito, para atender ás persoas en situacións de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde máis relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudios poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C27 | Formar e informar, facilitar e apoiar a saúde e o benestar dos membros da comunidade, cuxas vidas están afectadas por problemas de saúde, risco sufrimento, enfermidade, incapacidade ou morte |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de gestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Trabajo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relações interpersonais |
| D7 | Razonamiento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |

D10 Motivación pola calidade

D11 Sensibilidade cara a temas ambientais

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|
| Ser capaz de manexar o concepto de saúde-enfermidade e de aplicar nocións de Demografía sanitaria. | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B3 B8 B9 B10 | C23 C24 C25 C26 C27 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de aplicar o Método epidemioloxico e os Modelos causais | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B3 B8 B9 B10 | C23 C24 C25 C26 C27 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Contidos

Tema

| | |
|--|---|
| TEMA1. CONCEPTO DE SAÚDE E ENFERMIDADE | 1.1 Concepto ecológico. 1.2 Determinantes de saúde 1.3 Niveis de prevención 1.4 Saúde comunitaria 1.5 Enfermaría de saúde publica |
| TEMA 2. DEMOGRAFÍA SANITARIA | 2.1 Concepto. 2.2 Demografía estática. 2.3 Movimentos demográficos. |
| TEMA 3. SAÚDE AMBIENTAL E ECOLOGIA | 3.1. Augas de consumo. 3.2. Augas residuais. 3.3. Residuos sólidos. 3.4. Contaminación ambiental. |
| TEMA 4. MICROBIOLOGÍA | 4.1 Microbiología. 4.2 Desinfección. 4.3 Esterilización |
| TEMA 5. EPIDEMIOLOXIA | 5.1 Marco conceptual e evolución histórica 5.2 Método epidemiológico 5.3 Estudos epidemiológicos 5.3.1 Estudios descriptivos. 5.3.2 Estudios de cohortes e caso-control. 5.3.4 Estudios experimentais: ensaio clínico. 5.3.5 Estudos de probas *diagnósticas. 5.4 Teoría da causalidade. Modelos causais 5.5 Medidas de frecuencia de enfermedad: incidencia e prevalencia. 5.6. Medidas de efecto e medidas de impacto. |

**TEMA 6. EPIDEMIOLOXIA DAS ENFERMIDADES
TRANSMISIBLES**

- 6.1 Bacterias
 - 6.1.1 Morfoloxía, fisioloxía e clasificación.
 - 6.1.2 Bacterias gram (+) e gram (-).
 - 6.1.3 Micobacterias e outras bacterias.
- 6.2 Os virus
 - 6.2.1 Morfoloxía, fisioloxía e clasificación.
- 6.3 Outros patóxenos
 - 6.3.1 Parásitos.
 - 6.3.2. Priones.

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Eventos científicos | 2 | 0 | 2 |
| Seminario | 8 | 14 | 22 |
| Lección maxistral | 40 | 84 | 124 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|---------------------|---|
| Eventos científicos | Conferencias, charlas, exposicións, mesas redondas, debates, etc., realizados por relatores de prestixio, que permiten profundar ou complementar os contidos da materia. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico que permiten profundar ou complementar os contidos da materia. Pódense emplegar como complemento das clases teóricas. |
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a realizar polo estudiante. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|---------------------|--|
| Lección maxistral | De forma personalizada ou mediante email |
| Eventos científicos | De forma personalizada ou mediante email |
| Seminario | De forma personalizada ou mediante email |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------------------------|--|---------------|---|
| Seminario | Asistencia e participación nas diferentes actividades que levan a cabo. Inclúen traballos realizados sobre as materias da materia, presentados ou non de forma oral. | 30 | A1 B1 C23 D1 A2 B3 C24 D2 A3 B8 C25 D3 A4 B9 C26 D4 A5 B10 C27 D5 B11 D6 B16 D7 B17 D8 D9 D10 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 1. Preguntas con respuestas verdadeiro falso. | 35 | A1 B1 C23 D1 A2 B3 C24 D2 A3 B8 C25 D3 A4 B9 C26 D4 A5 B10 C27 D5 B11 D6 B16 D7 B17 D8 D9 D10 D11 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|---|----|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 2. Preguntas con respuestas verdadeiro falso. | 35 | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B3 B8 B9 B10 | C23 C24 C25 C26 C27 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
|-------------------------------|---|----|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|

Outros comentarios sobre a Avaliación

METODOLOXÍA:

As actividades docentes realizaranse a través de clases teóricas e seminarios específicos sobre técnicas demográficas ou epidemiolóxicas.

EXAMES:

AVALIACIÓN CONTINUA: A avaliação e conseguinte cualificación do alumno levarase a cabo mediante o sistema de avaliação global por curso, integrándose nesta avaliação a participación en clase, os traballos monográficos de os houber e as notas dos exames.

O exame farase por escrito e constará de preguntas de elección verdadeiro-falso.

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Debido á dificultade que supón ser equitativo para todos o alumnado na resolución das dúbidas formuladas nos exames, máxime cando o alumnado se reparten en varias aulas, non se responderán as cuestións formuladas durante os exames, senón despois dos mesmos, na revisión.

Na convocatoria de xullo farase un examen do mesmo tipo que o descrito previamente.

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de inteligencia artificial.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa a data do examen, hora y lugar atopase na seguinte dirección web:
<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Piedrola, **Medicina Preventiva y Salud Pública**,
 Sanchez Moreno, **Enfermería comunitaria**,

Bibliografía Complementaria

[pagina web INE y IGE](#),

[Pagina web saude publica conselleria sanidade](#),

Navarro, **Salud Publica**,

Mandell, **Enfermedades infecciosas**,

de la Rosa, **Microbiología CC de la Salud**, 3ª Edición,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Enfermaría comunitaria II/V52G140V01206

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Psicoloxía: Psicoloxía/V52G140V01102

DATOS IDENTIFICATIVOS

Fisioloxía: Fisioloxía

| | | | | |
|--------------------------|--|---------------|------------|--------------------|
| Materia | Fisioloxía: Fisioloxía | | | |
| Código | V52G140V01105 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinalle FB | Curso 1 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | A materia de Fisioloxía Humana baséase no estudo das funcións que rexen o noso organismo. O corpo está formado por células, estas á súa vez forman tecidos, os tecidos á súa vez forman órganos, estes forman aparellos e, á súa vez estos compoñen os sistemas que manteñen o corpo vivo. Será o estudo de cada un destes niveis, e a súa relación entre si, o que servirá de base á hora de estruturar a materia. Por iso, o obxectivo xeral que se lle solicita ao alumno é: Coñecer e identificar as funcións das principais estruturas que compoñen o corpo humano, así como a súa relación con estruturas afíns. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| C1 | Coñecer e identificar a estrutura e función do corpo humano. Comprender as bases moleculares e fisiolóxicas das células e os tecidos. |
| C9 | Coñecer os procesos fisiopatolóxicos, as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital. |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | |
|---|----------------------------|---|-----|
| Ser capaz de comprender cal é a función normal dos distintos aparellos e sistemas do organismo normal | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 | D1 |
| | | | D2 |
| | | | D3 |
| | | | D4 |
| | | | D7 |
| | | | D9 |
| | | | D11 |

| | | | |
|---|----------------------------|----------|---|
| Ser capaz de adquirir os coñecementos fundamentais sobre os mecanismos que regulan as funcións dos distintos órganos e sistemas | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 C9 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
|---|----------------------------|----------|---|

Contidos

Tema

| | |
|---|--|
| 1/ Introducción á fisioloxía. | Introducción a fisioloxía |
| 2/ Fisioloxía celular e histolóxica e sistema inmune. | FUNCIONES DE MEMBRANA *PLASMÁTICA TIPOS DE TRANSPORTE DE MEMBRANA DIVISIÓN CELULAR |
| 3/ Fisioloxía renal e líquidos corporais. | FUNCIÓN RENAL FILTRACIÓN *REABSORCIÓN *SECRECIÓN REGULACIÓN DO VOLUME *URINARIO FORMACIÓN DOS OURIÑOS |
| 4/ Fisioloxía sanguínea e cardiovascular. | XENERALIDADES *HEMOSTASIA E *COAGULACIÓN GRUPOS SANGUÍNEOS |
| 5/ Fisioloxía respiratoria. | VENTILACIÓN PULMONAR VOLUMES E CAPACIDADES INTERCAMBIO *GASEOSO TRANSPORTE *GASEOSO REGULACIÓN DA RESPIRACIÓN ENVELLECIMENTO DO APARELLO RESPIRATORIO |
| 6/ Fisioloxía dixestiva. | INXESTIÓN *SECRECIÓN PROPULSIÓN DIXESTIÓN ABSORCIÓN *DEFECACIÓN MECANISMOS REGULADORES DA *SECRECIÓN E DA DIXESTIÓN HORMONAS DIXESTIVAS ENVELLECIMENTO DO APARELLO DIXESTIVO |
| 7/ Fisioloxía *endocrina. | XENERALIDADES HORMONAS: *SECRECIÓN E REGULACIÓN EN: *HIPOTÁLAMO *HIPÓFISIS *TIROIDES *PARATIROIDES *SUPRARRENALES *GÓNADAS PÁNCREAS *ENDOCRINO |
| 8/ Fisioloxía do aparello locomotor. | FUNCIONES DO ÓSO FUNCIONES DO MÚSCULO FUNCIONES ARTICULARES TIPOS DE MOVEMENTOS ARTICULARES *PROPIOCEPCIÓN |
| 9/ *Neurofisiología. | *FISIOLOGIA DAS CÉLULAS DO SISTEMA NERVIOSO *FISIOLOGIA DO SISTEMA NERVIOSO CENTRAL *FISIOLOGIA DO SISTEMA NERVIOSO *PERIFERICO |
| 10. Fisioloxía do aparello reproductor | Fisioloxía do Aparello Reproductor Masculino Fisiología do Aparello Reproductor Femenino |
| 11. Fisioloxía dos órganos dos sentidos | GENERALIDADES VISTA OIDO OLFATO GUSTO TACTO |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 70 | 120 | 190 |

| | | | |
|-------------------------------|---|----|----|
| Seminario | 8 | 23 | 31 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| Descripción | |
|-------------------|---|
| Lección maxistral | Sesións de clases expositivas con explicacións dos conceptos teóricos. |
| Seminario | Sesións con vídeos que mostran a fisioloxía cardiovascular. Sesións nas cales o alumno/a expón co seu grupo de traballo un tema en profundidade, suxeito a debate. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------------------|--|
| Seminario | En clase, en las tutorías o a través del correo. |
| Lección maxistral | En clase, en las tutorías o a través del correo. |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Tutorías e correo electrónico para prepara-lo exame. |
| Exame de preguntas obxectivas | Tutorías e correo electrónico para prepara-lo exame. |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | |
|-------------------------------|---|---------------|---------------------------------------|---|----|
| Seminario | Avaliación continua en todos os seminarios. | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 C9 D2 D3 D4 D7 D9 D11 | D1 |
| Exame de preguntas obxectivas | Examen 1 | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 C9 D2 D3 D4 D7 D9 D11 | D1 |
| Exame de preguntas obxectivas | Examen 2 | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | C1 C9 D2 D3 D4 D7 D9 D11 | D1 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaliación Continua: Examen 1: 40%, Examen 2: 40%. Seminarios: 20%. A non participación nos seminarios conllevará a perda da nota que xeneran éstos. IMPORTANTE: Para que a nota dos seminarios sume, e preciso obter nos exames (a suma deles), polo menos, 34 puntos netos. Polo tanto, si se obteñen nos exames, polo menos, 34 puntos netos, a nota final da asignatura será a suma dos mesmos más a dos seminarios/traballo.

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Alumnado matriculado por segunda o sucesivas veces: Aquel alumnado que no superara a asignatura no curso(s) anterior(es) poderá elexir entre duas opcións: 1. Con evaluación contínua. Neste caso a avaliación será igual que para o alumnado matriculado por primeira vez (Examen 1: 40%, Examen 2: 40%, Seminarios: 20%). 2. Con avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Deberá solicitalo explicitamente, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAMEN ACCESORIO (20 preguntas tipo test o V/F) que, SUMADO OS EXAMES

PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL UN 100 %, SIEMPRE Y CUANDO SE TENGAN SUPERADOS LOS SEMINARIOS EN EL (LOS) CURSO(S) ANTERIOR(ES).

SEGUNDA OPORTUNIDADE (EXAMEN DE JULIO): 1. CONTÍNUA: a avaliación do proceso de aprendizaxe farase en base a un exame, co mesmo formato que o da convocatoria que ten suspensa. Estará basada nos seguintes porcentaxes: Examen: 80%. Seminarios:20%. As calificacións dos seminarios gárdanse ata a convocatoria de xullo, pero nunca poderán gardarse dun curso para outro. 2. NON CONTÍNUA: Igual que na convocatoria de decembro, e decir, un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %, SEMPRE E CANDO TEÑAN SUPERADOS OS SEMINARIOS NO CURSO(S) ANTERIOR(ES).

Perseguírse o plaxio nos traballo e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:

<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Tórtora G. J. y Derrickson, B., **Principios de anatomía y fisiología**, 15^a, Panamericana, 2018

Bibliografía Complementaria

Patton K. T., **Estructura y función del cuerpo humano**, 16^a, Elsevier, 2021

Stanfield, C. L., **Principios de fisiología**, 4^a, Pearson, 2011

Costanzo, L. E., **Fisiología**, 5^a, Elsevier, 2014

Mulroney, S. E, **Netter. Fundamentos de fisiología**, 2^a, Elsevier, 2016

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Estatística: Estatística/V52G140V01106

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Idioma moderno: Inglés técnico/V52G140V01108

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

DATOS IDENTIFICATIVOS

Estatística: Estatística

| | | | | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Estatística: Estatística | | | |
| Código | V52G140V01106 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale FB | Curso 1 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán Galego | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://https://secretaria.uvigo.gal/docnet-nuevo/guia_docent/?centre=352 | | | |
| Descripción xeral | A Estatística xoga un papel fundamental no desenvolvemento da Ciencia, sendo un dos alicerces do método científico nas súas fases empírica e interpretativa. A variada natureza da investigación nas Ciencias da Saúde fai que a aplicación do método científico e as técnicas estatísticas resulten imprescindibles neste campo. Os profesionais sanitarios, e en particular o persoal de enfermaría, manexan habitualmente unha gran cantidade de datos (medicións de laboratorio, *antropométricas, informes sobre pacientes, ensaios clínicos, etc.) que requiren un tratamento apropriado para que resulten realmente informativos e de utilidade. Neste escenario, os métodos estatísticos permiten resumir, analizar e avaliar esta información facilitando e apoioando científicamente a toma de decisións. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | |
|--|----|-----|-----|
| Saber identificar, expor e resolver un problema estatístico. Coñecer os fundamentos da bioestadística e as medidas utilizadas para describir, resumir, comparar e estimar os resultados. | A1 | B6 | D2 |
| | A3 | B16 | D3 |
| | A4 | | D4 |
| | A5 | | D9 |
| | | | D11 |
| Ser capaz de adquirir elementos de xuízo crítico para utilizarlos na resolución de problemas e toma de decisións nas Ciencias da Saúde | A2 | B6 | C8 |
| | A4 | B16 | D4 |
| | | | D7 |
| Ser capaz de aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación dos coidados da saúde (TIC) | A1 | B16 | C8 |
| | | | D2 |
| | | | D3 |

Contidos

| Tema | |
|---|--|
| Introdución aos métodos estatísticos en ciencias da saúde | Introdución á estatística Estatística descriptiva Inferencia estatística Poboación e mostra |
| Tipos de variables e codificación | Variables cuantitativas: discretas e continuas Variables cualitativas: Dicotómicas, politómicas e ordinais |
| Análise descriptivo dun conxunto de datos. Series estadísticas de dous caracteres. Regresión e máximos, varianza e desviación estándar. correlación lineal. | Frecuencias e proporcións. Moda, media, mediana, Ntiles, valores mínimo |
| Nocións básicas de probabilidade. Modelos de distribucións | Distribución Normal Intervalos de confianza Coeficientes da curva de distribución |
| Variables aleatorias. Caso discreto e continuo. Introducción as técnicas de inferencia estadística. Planteamiento dos problemas de estimación puntual e estimación de rexiones de confianza. Contrastes de hipótesis estadísticas. | Formulación de hipótese. Datos relacionados e independentes. Análise estadística bivariada: Chi cadrada, Proba exacta de Fisher, t de student, U de Mann Whitney, Anova, Kruskall Wallis, correlación, regresión lineal, T de student para mostras relacionadas, Wilcoxon, Anova de medidas repetidas, Friedman, Mcnemar, Q de Cochran. |
| Estimación de risco | Odds ratio e risco relativo |
| Fundamentos das tecnoloxías da información e da comunicación en ciencias da saude | Redes de computación Tecnoloxías para o tratamento da información As tecnoloxías da información e da comunicación en ciencias da saúde Seguridade e privacidade da información en ciencias da saúde. Manexo de datos clínicos. |
| Uso e manexo das tecnoloxías para o tratamento da información. | As ferramentas informáticas de maior difusión. As soluciones das aplicaciones baseadas na web. Natureza da información electrónica. Rexistro, organización, tratamiento e intercambio de datos empregando soluciones baseadas no computador. Elaborar, publicar e compartir documentos mediante ferramentas On-line disponibles na Internet. Seguridade e privacidade da información en Ciencias da Saúde. Manexo de datos clínicos. |

| Planificación | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--|---------------|--------------------|--------------|
| Actividades introductorias | 2 | 2 | 4 |
| Lección maxistral | 32 | 40 | 72 |
| Estudo de casos | 5 | 5 | 10 |
| Resolución de problemas de forma autónoma | 0 | 25 | 25 |
| Seminario | 8 | 8 | 16 |
| Prácticas con apoio das TIC (Repetida, non usar) | 2 | 17 | 19 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |
| Práctica de laboratorio | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

| Metodoloxía docente | Descripción |
|---|--|
| Actividades introductorias | Actividades encamiñadas a tomar contacto e reunir información sobre o alumnado e a presentar a materia. |
| Lección maxistral | Exposición dos contidos da materia polo docente. |
| Estudo de casos | Exposición dos contidos da materia polo docente. |
| Resolución de problemas de forma autónoma | Descripción: prácticas autónomas. Aplicar a realización de actividades prácticas variadas relacionadas cos contidos da materia. Exercicios prácticos a través do TIC. Simulacións a través do TIC. Traballo autónomo do alumnado Obxectivo: adquirir as destrezas, coñecementos, aptitudes e actitudes recollidos nos contidos da materia mediante a interacción cos sistemas e recursos informáticos disponíveis. Utilizar programas e recursos informáticos tanto do ámbito profesional como xenéricos. |
| Seminario | Entrevistas que o alumno mantén co profesorado da materia para asesoramento/desenvolvo de actividades da materia e do proceso de aprendizaxe. |

| | |
|--|--|
| Prácticas con apoio das TIC (Repetida, non usar) | Descripción: prácticas autónomas. Aplicar a realización de actividades prácticas variadas relacionadas cos contidos da materia. Exercicios prácticos a través do TIC. Simulacións a través do TIC. Traballo autónomo do alumnado Obxectivo: adquirir as destrezas, coñecementos, aptitudes e actitudes recollidos nos contidos da materia mediante a interacción cos sistemas e recursos informáticos dispoñibles. Utilizar programas e recursos informáticos tanto do ámbito profesional como xenéricos. |
|--|--|

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|--|
| Prácticas con apoio das TIC (Repetida, non usar) | Durante todo o curso estará aberto un foro na plataforma Moovi para que o alumnado poida consultar calquera dúbida relacionada coas prácticas da materia. Dentro da plataforma Moovi está dispoñible o enderezo electrónico do profesorado para calquera dúbida. |
| Seminario | Durante os seminarios, nos que o grupo dividirase en catro subgrupos de non máis de 15 alumnos préstase unha atención personalizada do alumnado e da sua evolución. |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--|---|---------------|--|
| Resolución de problemas de forma autónoma | Realizar todas as tarefas autónomas propostas, presentándolas no tempo e forma establecidos. Cada unha será cualificada cunha nota mínima de 0 e forma autónoma unha máxima de 10. Posteriormente, estas notas serán sumadas e ponderadas ao 25% da avaliación total. Tamén, inclúese a asistencia e a participación nas actividades presenciais mostrando actitude positiva en todo momento. | 25 | A1 B6 C8 D1 A2 B16 D2 A3 D3 A4 D4 A5 D7 D9 |
| Prácticas con apoio das TIC (Repetida, non usar) | Realizar todas as prácticas guiadas propostas, presentándolas no tempo e forma establecidos e estar cualificadas, todas elas, como aptas. Asistir e participar nas actividades presenciais mostrando actitude positiva en todo momento. | 17 | A1 B6 C8 D1 A2 B16 D2 A3 D3 A4 D4 A5 D7 D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Proba que inclúe preguntas pechadas de resposta alternativa, combinadas con preguntas de resposta "verdadeiro ou falso", todas relacionadas cos contidos da materia. O alumnado debe seleccionar unha resposta de entre un número limitado de posibilidades. É obligatorio que as e os estudiantes presenten esta práctica para poder aprobar o curso. | 33 | A1 B6 D1 A2 D2 A5 D4 D7 D9 D11 |
| Práctica de laboratorio | Proba que inclúe actividades, problemas ou casos a resolver similares aos expostos nas tarefas e nos exemplos expostos durante o curso. O alumnado debe responder á actividade proposta, plasmando de maneira práctica os coñecementos adquiridos da materia. A superación desta proba poderá compensar a cualificación insuficiente da avaliación continua das actividades de carácter práctico. É obligatorio que as e os estudiantes presenten esta práctica para poder aprobar o curso. | 25 | A1 B6 C8 D1 A2 B16 D2 A3 D3 A4 D4 A5 D7 D9 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

FORMATO DAS PROBAS

- **Exame de preguntas obxectivas:** Inclúe preguntas pechadas de respuesta alternativa. O alumnado debe seleccionar unha resposta de entre un número limitado de posibilidades, ou contestar si a afirmación que se indica é "verdadeira" ou "falsa", neste tipo de preguntas tres respuestas equivocadas poden restar o valor dunha acertada.

- **Tareas e práctica de laboratorio:** Estarán conformadas por actividades, problemas ou casos a resolver semellantes aos presentados nas clases ao longo do curso. O alumnado debe responder á actividade proposta, plasmando de maneira práctica os coñecementos adquiridos sobre a materia.

ASISTENCIA Y EVALUACIÓN NO CONTINUA GLOBAL

O alumnado que non asista ás clases e non complete a avaliación continua, terá dereito a presentar a práctica de laboratorio e os exames de xuño e xullo, para aprobar a asignatura deberán ter unha nota de 6 ou superior, tanto no examen de preguntas obxectivas como na práctica de laboratorio.

Se o/a alumno/a decide elixir a modalidade **avaliación global**, deberá solicitarlo explícitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no prazo dun mes a contar desde o primeiro día do comezo do curso. Esta

persoa, realizará a práctica de laboratorio e o exame final que, en conxunto, ponderarán o 100% da avaliación.

EVALUACIÓN DE XULLO procedemento de evaluación na convocatoria de Xullo será o mesmo que o da convocatoria de xuño. O alumnado que teña completadas as actividades de evaluación continuada durante as clases teórico-prácticas manterá esta nota na convocatoria de Xullo.

DATAS DOS EXAMES DO CURSO 2023-2024

A información relativa á data do exame, hora e lugar, atópase na siguiente ligazón:

<http://213.60.254.231/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia#CAL>

Perseguírse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de inteligencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Miguel A. Martínez-González, **Bioestadística Amigable**, 4^a, Elsevier Health Sciences, 2020

Francisca Ríus Díaz y Julia Warnberg, **Bioestadística**, 2^a, Paraninfo, 2014

Bibliografía Complementaria

J. Sentís, H. Pardell; E. Cobo; J. Canela, **Bioestadística**, 3^a, Elsevier Masson, 2003

Argimon Pallas, José María y Jiménez Villa, Josep, **Métodos de investigación clínica y epidemiológica**, 2^a, Elsevier España, 2004

Gail F. Dawson, MD, MS, Faaep, **Interpretación fácil de la Bioestadística**, 3^a, Elsevier Saunders, 2009

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Metodoloxía da investigación/V52G140V01401

Traballo de Fin de Grao/V52G140V01407

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Idioma moderno: Inglés técnico/V52G140V01108

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Outros comentarios

Para esta materia é de carácter obligatorio que o alumnado conte co seguinte material:

-Computador portátil

-Programa PSPP instalado no computador portátil. Pode descargarse da seguinte ligazón: <https://www.gnu.org/software/pspp/get.html>

-Microsoft office ou libre office instalado no computador portátil.

-Adobe Acrobat Reader instalado no portátil. Pode descargarse da seguinte ligazón:

<https://get.adobe.com/reader/?promoid=51TC8TXB>

| DATOS IDENTIFICATIVOS | | | | |
|----------------------------------|--|---------------|------------|--------------------|
| Fundamentos de enfermaría | | | | |
| Materia | Fundamentos de enfermaría | | | |
| Código | V52G140V01107 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinalle OB | Curso 1 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://www.uvigo.es | | | |
| Descripción xeral | O profesional de enfermaría deberá saber identificar, integrar, e relacionar o concepto de saúde e os coidados dende una perspectiva histórica, para comprender a evolución dos coidados de enfermaría. Comprender, dende unha perspectiva ontolóxica e epistemolóxica, a evolución dos conceptos centrais que configuran a disciplina enfermera, así como os modelos teóricos más relevantes, aplicando a metodoloxía científica no proceso do coidar, desenvolvendo os planes de coidados correspondentes. Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir o bienestar, calidade e seguridade das persoas atendidas. Iniciar ao alumnado na metodoloxía do Proceso de Atención de Enfermaría (PAE) e nas taxonomías enfermeiras que na actualidade estánse a utilizar. E fomentar ao alumnado un espírito crítico e de integración para o traballo en equipo. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | |
|--------|---|
| Código | |
| A1 | Que os estudantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B5 | Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| C15 | Identificar, integrar e relacionar o concepto de saúde e os coidados, dende unha perspectiva histórica, para comprender a evolución do coidado de enfermería |
| C16 | Comprender dende unha perspectiva ontolóxica e epistemolóxica, a evolución dos conceptos centrais que configuran a disciplina de enfermaría, así como os modelos teóricos más relevantes, aplicando a metodoloxía científica no proceso de cuidar,desarrollando os plans de coidados correspondentes |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |

| | |
|-----|---|
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situaciones. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|---|-------------------|---|
| Saber as teorías e modelos da enfermaría | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B2 | C16 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Ser capaz de aplicar a metodología científica no proceso de cuidar. | A1 A2 A3 A4 A5 | B2 B5 B6 B8 B14 B15 B17 | C15 C17 C18 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |

Contidos

Tema

| | |
|---|--|
| MÓDULO IV: Principios que sustentan os cuidados básicos. Técnicas e procedimientos que configuran os cuidados básicos. | Tema 1: La unidad del paciente Tema 2: Tipos de cama hospitalaria Tema 3: Constantes vitales Tema 4: Administración de medicación Tema 5: Necesidades humanas y cuidados básicos, Respiración Tema 6: Necesidades humanas y cuidados básicos, Alimentación Tema 7: Necesidades humanas y cuidados básicos, Hidratación Tema 8: Necesidades humanas y cuidados básicos Eliminación Urinaria Tema 9: Necesidades humanas y cuidados básicos, Eliminación Intestinal Tema 10: Necesidades humanas y cuidados básicos, Movilidad/Actividad Tema 11: Necesidades humanas y cuidados básicos, Descanso y Sueño Tema 12: Necesidades humanas y cuidados básicos, Termorregulación Tema 13: Necesidades humanas y cuidados básicos, Higiene Tema 14: Necesidades humanas y cuidados básicos, Comunicación |
| MÓDULO I: Cuidados dende unha perspectiva histórica. | Tema 1: Historia da enfermería. Tema 2: Os cuidados enfermeiros a través dos tempos. Nacemento da enfermaría profesional. |
| MÓDULO II: Conceptos que configuran a disciplina enfermeira. Teorías e modelos de enfermaría. | Tema 1: Enfermaría profesional. Función da profesión de enfermeira. Tema 2: Modelos e teorías en enfermaría. Elementos fundamentais da disciplina enfermeira: persona, entorno, saúde, enfermaría. Tema 3: Modelos e cuidados de enfermaría mais representativos. Tema 4: Modelo de necesidades de Virginia Henderson. |
| MÓDULO III: Aplicación da metodología científica no proceso do cuidar. Desenvolvimento dos planes de cuidados correspondentes. O proceso enfermeiro para proporcionar benestar, confort, seguridade ás persoas atendidas. Patrones funcionais de saúde. | Tema 1: Proceso de Atención de Enfermaría. Metodología científica e razoamento clínico Tema 2: Etapas do PAE (Proceso de Atención de Enfermaría) 2.1. Etapa de Valoración 2.2. Diagnósticos enfermeiros. Taxonomía NANDA 2.3. Planificación. Taxonomía NOC. Taxonomía NIC 2.4. Execución do plan de cuidados 2.5. Evaluación |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---------------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Seminario | 8 | 39 | 47 |
| Lección magistral | 70 | 104 | 174 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 1 | 2 |
| Exame de preguntas de desenvolvemento | 1 | 1 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

| Metodoloxía docente | | | | | |
|---|--|--|---------------|--|--|
| Descripción | | | | | |
| Seminario Traballo en profundidade sobre un tema. Ampliación e relación dos contidos tratados nas sesións maxistrais coa adquisición doutras competencias académico-profesionais. | | | | | |
| Lección maxistral Clases expositivas sobre contidos teóricos básicos. Directrices para realizar exercicios ou traballos que han de realizar os estudiantes de forma colectiva. | | | | | |
| Atención personalizada | | | | | |
| Metodoloxías | | Descripción | | | |
| Lección maxistral | | Na clase, nas tutorías ou a través do correo | | | |
| Seminario | | Na clase, nas tutorías ou a través do correo | | | |
| Probas | | Descripción | | | |
| Exame de preguntas obxectivas | | Titorias e correo electrónico para prepara lo examen | | | |
| Exame de preguntas de desenvolvemento | | Titorias e correo electrónico para prepara lo examen | | | |
| Avaluación | | | | | |
| Descripción | | | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | |
| Seminario Seminarios: valor máximo de 2 puntos, valor na nota final do 20%. No desenvolvemento dos seminarios o profesor explicará e proporá un Caso Clínico para que o alumnado o resolva en grupos de 2 persoas, entregarase na data que o solicite o profesor. Serán avaliados: -A estrutura, calidade dos contidos, partes do PAE, diagnósticos de enfermaría, bibliografía utilizada e presentación do caso clínico proposto polo profesor. -Sanción con -0,2 por non poñer os principais diagnósticos de enfermaría (diagnósticos que figuran no escrito do caso clínico). -Dar diagnósticos aos maiores con sentido, puntuán positivo. -Penalización con -0,2 se os diagnósticos más antigos non teñen sentido. -Sanción con -0,2 no caso de que falte algún dos apartados do PAE. | | | 20 | A1 B1 C15 D1 A2 B2 C16 D2 A3 B5 C17 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B8 D7 B14 D9 B15 D11 B17 | |
| A copia total ou parcial do contido dos Casos Clínicos, xa sexa de Internet ou de compañeiros, suporá a perda da nota que xeren e será penalizada negativamente. A asistencia aos seminarios é OBRIGATORIA. -0,2 penalizarase por cada falta de asistencia a seminarios. Valorarase o cumprimento dos horarios, a asistencia, a participación activa, os coñecementos, as actitudes e aptitudes do alumnado. | | | | | |
| Exame de preguntas obxectivas Preguntas tipo test 40% da nota final: o exame consta dunha proba de X preguntas de resposta única (A, B, C ou D). Tres preguntas incorrectas anulan unha correcta (cada pregunta incorrecta -0,33). As respuestas en branco non puntuán. A resposta que consideres correcta no modelo marcarase cunha X nun bolígrafo azul, non se valorarán o resto de anotacións. Valor máximo de 4 puntos. | | | 40 | A1 B1 C15 D1 A2 B2 C16 D2 A3 B5 C17 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B8 D7 B14 D9 B15 D11 B17 | |
| Para aprobar a materia é necesario ter superado a metade da nota das preguntas da proba (2 puntos sobre 4) e a metade da nota xerada polas preguntas curtas (2 puntos sobre 4), un 4 sobre 8 no exame teórico completo. Para aprobar a materia será necesario superar o exame teórico para poder sumar a nota correspondente aos seminarios. Á puntuación obtida no exame teórico sumarase a puntuación correspondente ao Caso Clínico e Seminarios, sendo necesario obter un 5 sobre 10 (Exame + Seminarios) para superar a materia. Para os casos de realización fraudulenta de exercicios ou probas de avaliação, suporá unha cualificación de 0 (suspenso). No caso de detectar comportamentos fraudulentos durante unha proba presencial, o alumno, logo de ser identificado polo profesorado, deberá abandonar inmediatamente a proba. O profesorado deberá presentar un informe da incidencia ao órgano de dirección do centro" | | | | | |

| | | | |
|--------------------|---|----|--|
| Exame de preguntas | Preguntas curtas 40% da nota final: o exame consta dunha serie de preguntas curtas. Lerás o que se che pida en cada caso e quedarás no espazo previsto para responder a esa pregunta. Corrixirase o que hai no oco estimado para cada pregunta, non se valorarán o resto de anotacións. Valor máximo de 4 puntos. | 40 | A1 B1 C15 D1 A2 B2 C16 D2 A3 B5 C17 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B8 D7 B14 D9 B15 D11 B17 |
| | Para aprobar a materia é necesario ter superado a metade da nota das preguntas da proba (2 puntos sobre 4) e a metade da nota xerada polas preguntas curtas (2 puntos sobre 4), un 4 sobre 8 no exame teórico completo. | | |
| | Para aprobar a materia será necesario superar o exame teórico para poder sumar a nota correspondente aos seminarios. | | |
| | Á puntuación obtida no exame teórico sumarase a puntuación correspondente ao Caso Clínico e Seminarios, sendo necesario obter un 5 sobre 10 (Exame + Seminarios) para superar a materia. | | |
| | Para os casos de realización fraudulenta de exercicios ou probas de evaluación, suporá unha cualificación de 0 (suspenso). No caso de detectar comportamentos fraudulentos durante unha proba presencial, o alumno, logo de ser identificado polo profesorado, deberá abandonar inmediatamente a proba. O profesorado deberá presentar un informe da incidencia ao órgano de dirección do centro. | | |

Outros comentarios sobre a Avaliación

AVALIACIÓN GLOBAL:

Para o alumnado que solicite oficialmente a Avaliación Global, realizarase un exame teórico-práctico cuxa avaliación será do 100% na nota final, na data oficial do exame dese curso académico. Para aprobar a materia, o alumnado deberá obter unha nota mínima de 5 sobre 10 no exame teórico-práctico (Aprobación de cada parte do exame por separado, Preguntas Test e Preguntas Curtas).

Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a travésdo formulario pertinente no prazo indicado.

Para os casos de realización fraudulenta de exercicios ou probas de evaluación, suporá unha cualificación de 0 (suspenso). No caso de detectar comportamentos fraudulentos durante unha proba presencial, o alumno, logo de ser identificado polo profesorado, deberá abandonar inmediatamente a proba. O profesorado deberá presentar un informe da incidencia ao órgano de dirección do centro.

Consideracións xerais da avaliação:

1. A asistencia aos seminarios é OBRIGATORIA, en caso de ausencia por causa de forza maior, estará debidamente xustificada. A non asistencia aos seminarios dará lugar á perda da nota xerada polos mesmos.
2. Para aprobar a materia será necesario superar o exame teórico para poder sumar anota correspondente aos seminarios.
3. Valorarase a actitude do alumno, as achegas de interese, a participación, o traballo en equipo, o comportamento e o respecto cara ao profesor e aos demais compañeiros, así como o cumprimento dos horarios.
4. Cando o alumno non se presente á proba escrita final, considerarase non presentado.
5. Na probade segunda oportunidade (exames de xullo) manterase a cualificación obtida nosseminarios.
6. Xustificación das faltas: para que unha falta se considere xustificada, deberá presentarse ao profesorado responsable da materia (no prazo máximo dunha semana desde o día da ausencia) documento que acredite debidamente a causa da falta. Cando a ausencia se deba a unha actividade programada (por exemplo, unha cita médica) o alumno deberá avisar á profesora responsable coa suficiente antelación para intentar suplir a ausencia mediante unha sesión alternativa (por exemplo, con outro grupo de seminario).
7. A información relativa á data, hora e lugar do exame pódese consultar na dirección web da Escola de Enfermaría do Meixoeiro.

A avaliação de JULIO estará baseada nas seguintes porcentaxes: Exame: 40%Preguntas tipo TEST, 40% Preguntas curtas. Seminarios: 20%

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

- ALFARO-LEFEVRE, R., **Aplicación del Proceso de Enfermería**, 5^a, Elsevier, 2007
- BERMAN, et al., **Fundamentos de Enfermería**, 9^a, Pearson, 2012
- BULECHEK, G., **Clasificación de intervenciones de enfermería (NIC)**, 6^a, Elsevier, 2014
- JOHNSON, M. et al., **Interrelaciones NANDA, NIC e NOC: Diagnósticos enfermeros, Resultados e Intervenciones**, 2^a, Harcourt-Mosby, 2007
- KOZIER & ERB, **Fundamentos de enfermería, Volumen 1 y 2**, Pearson, 2013
- MOORHEAD, S., **Clasificación de resultados de enfermería (NOC). Medición de resultados en salud.**, 5^a, Elsevier, 2014
- NANDA Internacional., **Diagnósticos enfermeros. Definiciones y clasificación**, Elsevier, 2015-2017
- SMITH, S. F., **Técnicas de enfermería clínica (de las técnicas básicas a las avanzadas)**, Pearson, 2009
- BENAVENT GARCÉS, M. et al., **Fundamentos de Enfermería**, 2^a, Difusión Avances de Enfermería, 2003
- GALARRETA S, MARTIN C., **Enferpedia Técnicas y procedimientos de Enfermería**, 1^a, Editorial Médica Panamericana, 2018
- NANDA INTERNACIONAL, **Diagnósticos enfermeros. Definiciones y clasificación 2021-2023**, 12^a, Elsevier, 2021
- NANDA INTERNACIONAL, **Diagnósticos enfermeros. Definiciones y clasificación 2018-2020**, 11^a, Elsevier, 2018
- Bibliografía Complementaria**
- BERMAN, et al., **Fundamentos de Enfermería. Conceptos, proceso y práctica**, 8^a, Pearson, 2008
- CARPENITO, L., **Diagnóstico de Enfermería: aplicaciones a la práctica clínica**, 9^a, Interamericana, 2002
- FERNANDEZ FERRIN, C et al., **Enfermería Fundamental**, Masson, 2000
- HENDERSON, V., **La naturaleza de la Enfermería. Reflexiones 25 años después**, Masson, 1999
- LUÍS RODRIGO, M. T., **Los diagnósticos enfermeros: revisión crítica y guía práctica**, 8^a, Masson, 2008
- MARRINER TOMEY et al., **Modelos y teorías en enfermería**, 7^a, Mosby, 2011
- MARTÍNEZ MARTÍN, M et al., **Historia de la Enfermería**, 2^a, Elsevier, 2011
- NIGHTINGALE, F., **Notas sobre enfermería**, Salvat, 1990
- POTTER, P. e PERRY, A., **Fundamentos de Enfermería. (2 vol.)**, 5^a, Harcourt, 2001

Recomendaciones

Materias que continúan o temario

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Introducción á enfermaría clínica/V52G140V01201

Materias que se recomienda cursar simultáneamente

Estatística: Estadística/V52G140V01106

Fisiología: Fisiología/V52G140V01105

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Idioma moderno: Inglés técnico/V52G140V01108

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Psicología: Psicología/V52G140V01102

DATOS IDENTIFICATIVOS

Idioma moderno: Inglés técnico

| | | | | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Idioma moderno: Inglés técnico | | | |
| Código | V52G140V01108 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale FB | Curso 1 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Inglés | | | |
| Departamento | | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | Curso enfocado a perfeccionar as destrezas de escritura científicas en inglés, presentacións *científicas en inglés, e aumentar coñecementos do sistema NHS e as súas pautas para poder aceder ao campo laboral en Inglaterra | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espíritu emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | | |
|---|----|-----|----|-----|
| Ser capaz de entender, en inglés, conferencias simples, coloquios y charlas académicas sobre temas médicos o sanitarios | A1 | B6 | C8 | D1 |
| | A2 | B16 | | D2 |
| | A3 | | | D3 |
| | A4 | | | D4 |
| | A5 | | | D7 |
| | | | | D9 |
| | | | | D11 |
| Ser capaz de exponer presentaciones científicas en inglés con buen estilo | A1 | B6 | C8 | D1 |
| | A2 | B16 | | D2 |
| | A3 | | | D3 |
| | A4 | | | D4 |
| | A5 | | | D7 |
| | | | | D9 |
| | | | | D11 |

Contidos

Tema

1. Introducción á terminoloxía das ciencias da saúde. Expresión oral no *ambito sanitario.
2. Análisis e comprensión de textos específicos. Realizar presentacións médicas avanzadas en inglés (con prácticas).
3. Comprensión lectora. Saber redactar literatura Conocer las reglas del AMA *científica segundo as normas da AMA *Style *Guide 10th Ed.

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 52 | 0 | 52 |
| Resolución de problemas de forma autónoma | 0 | 96 | 96 |
| Presentación | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|---|--|
| Lección maxistral | Explicación do léxico científico e estruturas empregadas na linguaxe científica. |
| Resolución de problemas de forma autónoma | Hacer ejercicios on-line gramaticales. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|---|--|
| Lección maxistral | Entrevista personal o con correo electrónico con el profesor |
| Resolución de problemas de forma autónoma | Entrevista personal o con correo electrónico con el profesor |
| Probas | Descripción |
| Presentación | Presentacion corta en inglés |

Avaliación

| | | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|-------------------------------|---|-------------|---------------|---------------------------------------|-----|----|-----|
| Lección maxistral | Asistencia e participación na clase. | | 20 | A1 | B6 | C8 | D1 |
| | | | | A2 | B16 | | D2 |
| | | | | A3 | | | D3 |
| | | | | A4 | | | D4 |
| | | | | A5 | | | D7 |
| | | | | | | | D9 |
| | | | | | | | D11 |
| Presentación | Presentación | | 40 | A1 | B6 | C8 | D1 |
| | | | | A2 | B16 | | D2 |
| | | | | A3 | | | D3 |
| | | | | A4 | | | D4 |
| | | | | A5 | | | D7 |
| | | | | | | | D9 |
| | | | | | | | D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Haberá unha pequena proba de inglés xeral. A proba abarcará principalmente gramática e vocabulario sinxelos co inglés en uso. Tamén haberá preguntas relacionadas directamente coa teoría impartida durante as clases (habilidades de presentación/matemáticas médicas/busca de información/vocabulario médico, etc.) | | 40 | A1 | B6 | C8 | D1 |
| | | | | A2 | B16 | | D2 |
| | | | | A3 | | | D3 |
| | | | | A4 | | | D4 |
| | | | | A5 | | | D7 |
| | | | | | | | D9 |
| | | | | | | | D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O

100 %.

Convocatoria de Xullo: Mesma avaliación que na convocatoria previa.

No caso de non poder asistir a clase, o alumno pode realizar tareas de examen on-line. Terá tres intentos para aproba-la proba. O mellor resultado será considerado como válido.

Perseguírerase o plaxio nos traballo s e o uso inxustificado de programas de inteligencia artificial.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:

<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Anthony Rostrom, **Archivos PDF con los contenidos del curso.**, 1,

Bibliografía Complementaria

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Idioma moderno: Inglés técnico/V52G140V01108

DATOS IDENTIFICATIVOS

Introdución á enfermaría clínica

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Introdución á enfermaría clínica | | | |
| Código | V52G140V01201 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale FB | Curso 2 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Vázquez Gallardo, Rafael | | | |
| Profesorado | Vázquez Gallardo, Rafael | | | |
| Correo-e | ravazquez@uvigo.es | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O obxectivo desta materia é que o alumno adquira coñecementos xerais sobre o enfermar humano, antes da aprendizaxe pormenorizada das enfermidades que se adquirirá nas materias de Clínica. Estudaranse as potenciais causas de enfermidade, os mecanismos polos que actúan de forma nociva (patogenia) e os trastornos que se producen na función dos órganos e sistemas (fisiopatología). Tamén se introducirán os diferentes procedementos de enfermería e estudarase o soporte vital básico e avanzado. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saúde |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribúan a aliviar a situación dos pacientes en situacions de enfermidad e avanzada e/ou terminal |
| C2 | Coñecer o uso e a indicación de produtos sanitarios vinculados aos coidados de enfermaría. |
| C9 | Coñecer os procesos fisiopatológicos, as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital. |
| C13 | Recoñecer as situacions de risco vital e saber executar manobras de soporte vital básico e avanzado |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C28 | Coñecer as alteracións de saúde do adulto, identificando as manifestacións que aparecen nas súas distintas fases |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |

| | |
|-----|--|
| D1 | Capacidade de analise e sintese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento critico |
| D8 | Aprendizaxe autonomo |
| D9 | Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|--|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Saber as principais causas do enfermar humano (etioloxía) e os mecanismos polos que estes actúan de forma nociva (patoxenia) | A1 | B1 | C2 | D1 |
| | A2 | B12 | C9 | D2 |
| | A3 | B16 | C28 | D3 |
| | A4 | | C29 | D4 |
| | A5 | | | D5 |
| | | | | D6 |
| | | | | D7 |
| | | | | D8 |
| | | | | D9 |
| | | | | D10 |
| | | | | D11 |
| Ser capaz de identificar os principais síntomas que se asocian á enfermidade e os signos que se detectan ao realizar a exploración física do paciente (semioloxía) | A1 | B2 | C18 | |
| | A2 | B3 | | |
| | A3 | B12 | | |
| | A4 | | | |
| | A5 | | | |
| Ser capaz de aplicar as principais técnicas diagnosticas e as normas de actuación de enfermaría en cada unha delas | B6 | C2 | | |
| | B14 | C9 | | |
| | B15 | C13 | | |
| | | C28 | | |
| | | C29 | | |
| Ser capaz de utilizar adecuadamente os produtos sanitarios | B9 | C2 | D1 | |
| | B14 | C9 | D2 | |
| | B17 | | D3 | |
| | B18 | | D4 | |
| | | | D5 | |
| | | | D6 | |
| | | | D7 | |
| | | | D8 | |
| | | | D9 | |
| | | | D10 | |
| | | | D11 | |
| Ser capaz de identificar as enfermidades producidas por axentes físicos | C2 | D1 | | |
| | C29 | D2 | | |
| | | D3 | | |
| | | D4 | | |
| | | D5 | | |
| | | D6 | | |
| | | D7 | | |
| | | D8 | | |
| | | D9 | | |
| | | D10 | | |
| | | D11 | | |

Contidos

| Tema | |
|----------------------------------|--|
| Tema 1. Causas de lesión celular | <ul style="list-style-type: none"> - Patoloxía do envellecemento - Patoloxía inducida por tóxicos - Patoloxía tumoral - Patoloxía da herdanza - Outras causas de lesión |

| | |
|--|--|
| Tema 2. Valoración e diagnóstico de signos e síntomas de enfermidade | <ul style="list-style-type: none"> - Dor. Tipos e características. A dor abdominal, torácico, cefalea e dor facial, lumbalxia. - Calafrios e febre - Síncope e convulsións - Vertixe - Alteracións da conciencia (confusión, estupor, coma) - Disnea - Tose e hemoptisis - Cianosis e ictericia - Edema. Ascitis - Náuseas e vómitos - Perda/ganancia de peso - Alteracións do hábito intestinal - Hemorraxias - Alteracións do ritmo cardíaco e da tensión arterial |
| Tema 3. Introducción a patoloxía | <ul style="list-style-type: none"> Recordo fisiolóxico e introducción a patoloxía - Aparello respiratorio - Aparello circulatorio - Aparello nefrourinario - Sistema endocrinolóxico |
| Tema 4. Valoración de enfermaría do paciente ambulatorio, ingresado e en urxencias | <ul style="list-style-type: none"> - Valoración xeral - *Anamnesis - Recordo da valoración de constantes vitais - Exploración física por órganos e sistemas |
| Tema 5. Electrocardiografía e outras técnicas afíns. Monitorización hemodinámica. Parada cardiorrespiratoria | <ul style="list-style-type: none"> - Seminario de interpretación ECG - Arritmias cardíacas de atención urgente - Monitorización |
| Tema 6. A obtención de mostras analíticas e o seu procesamento | <ul style="list-style-type: none"> - Mostras de sangue - Mostras de ouriños, feces, esputos - Aspirados - PAAF. Biopsias - Outras mostras biolóxicas menos frecuentes - Análises de laboratorio más frecuentes con cada tipo de muestra |
| Tema 7. O paciente con traumatismo | <ul style="list-style-type: none"> - Mecanismos de lesión - Tipos de fracturas - Avaliación. *Monitorización - Traumatismo cranial - Traumatismo de medula *espinal e pescozo - Traumatismo torácico - Traumatismo abdominal - Traumatismo facial |
| Tema 8. Vendaxes, inmovilización e traslado de pacientes | <ul style="list-style-type: none"> - Xeneralidades de vendaxes: material, tipos, complicacións - Vendaxes de fixación - Vendaxes de compresión - Vendaxes de inmovilización - Vendaxe funcional - Taller de vendaxes - Traslado de pacientes intra e extrahospitalarios: transporte no hospital e a outro centro, ambulancias paramédicas, transporte aéreo, preparación do paciente |
| Tema 9. Material específico de asistencia prehospitalaria de urxencias | <ul style="list-style-type: none"> - A asistencia prehospitalaria urgente - Respiradores de transporte - Material de monitorización - Material de transporte |
| Tema 10. Produtos sanitarios | <ul style="list-style-type: none"> - Definición - Clasificación - Normativa |
| Tema 11. Métodos complementarios diagnósticos | <ul style="list-style-type: none"> - Clasificación e descripción - Coidados - Complicacións |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 38 | 82 | 120 |
| Seminario | 4 | 12 | 16 |
| Estudo de casos | 3 | 3 | 6 |
| Obradoiro | 4 | 0 | 4 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|--|
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. |
| Estudo de casos | Análise dun feito, problema ou suceso real coa finalidade de coñecelo, interpretalo, resolvelo, xerar hipótese, contrastar datos, reflexionar, completar coñecementos, diagnosticalo e adestrarse en procedementos alternativos de solución. |
| Obradoiro | Actividades enfocadas á adquisición de coñecementos e habilidades **manipulativas e instrumentais sobre unha temática concreta, con asistencia específica por parte do profesor ás actividades individuais e/ou en grupo que desenvolven os estudiantes. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------|---|
| Seminario | Atención por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. persoalmente ou mediante email. |
| Obradoiro | Atención por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. persoalmente ou mediante email. |
| Lección maxistral | Atención por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. persoalmente ou mediante email. |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------------|---|---------------|--|
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. A asistencia e atención activa valorará a calificación do alumno | 10 | A1 B1 C2 D1 A2 B2 C9 D2 A3 B3 C13 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B9 C28 D5 B12 C29 D6 B14 D7 B15 D8 B16 D9 B17 D10 B18 D11 |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. | 5 | A1 B1 C2 D1 A2 B2 C9 D2 A3 B3 C13 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B9 C28 D5 B12 C29 D6 B14 D7 B15 D8 B16 D9 B17 D10 B18 D11 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|----|--|
| Obradoiro | Actividades enfocadas á adquisición de coñecementos e habilidades **manipulativas e instrumentais sobre unha temática concreta, con asistencia específica por parte do profesor ás actividades individuais e/ou en grupo que desenvolven os estudantes. | 5 | A1 B1 C2 D1 A2 B2 C9 D2 A3 B3 C13 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B9 C28 D5 B12 C29 D6 B14 D7 B15 D8 B16 D9 B17 D10 B18 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Probas para avaliación das competencias adquiridas que inclúen preguntas pechadas con diferentes alternativas de resposta (verdadeiro/falso, elección múltiple, emparellamento de elementos...). Os alumnos seleccionan unha resposta entre un número limitado de posibilidades | 40 | A1 B1 C2 D1 A2 B2 C9 D2 A3 B3 C13 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B9 C28 D5 B12 C29 D6 B14 D7 B15 D8 B16 D9 B17 D10 B18 D11 |
| Resolución de problemas e/exercicios | Probas para avaliación das competencias adquiridas que inclúen preguntas directas sobre un aspecto concreto. Os alumnos deben responder de maneira directa e breve en base aos coñecementos que teñen sobre a materia | 40 | A1 B1 C2 D1 A2 B2 C9 D2 A3 B3 C13 D3 A4 B6 C18 D4 A5 B9 C28 D5 B12 C29 D6 B14 D7 B15 D8 B16 D9 B17 D10 B18 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

O alumno poderá elixir entre o sistema de avaliação continua (que debe ser o preferente) e o de avaliação global.

Os alumnos de avaliação continua obterán a súa nota final da suma das notas do exame de preguntas obxectivas (tipo test), o exame de resolución de exercicios (preguntas de coñecementos de resposta curta), da asistencia ás leccións magistrais e seminarios e da nota obtida en seminarios e talleres (traballos e presentacións orais). O exame de preguntas obxectivas realiza-se sobre a metade aproximada do temario e ten carácter liberatorio si obtense unha puntuación mínima; os alumnos que non superen esta proba ou desexen subir nota presentaranse a un exame de realización de exercicios que terá lugar o mesmo día que o exame xa programado con estas características (cada un terá un valor do 40% da nota final).

Os alumnos que obtén pola avaliação global, realizarán un único exercicio de resolución de problemas que suporá o 100% da nota final. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente no prazo indicado.

Perseguírse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de inteligencia artificial.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atopase na seguinte dirección web:
<http://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Pérez Arellano, José Luis, **Manual de Patología General**, 8^a, 2019

Bibliografía Complementaria

Brunner y Suddarth, **Enfermería Médico-Quirúrgica**, 12^a,

Jamieson, **Procedimientos de enfermería clínica**, 5^a,

Sheehy, **Manual de urgencia de enfermería**, 6^a,

Morillo, **Asistencia prehospitalaria urgente**, 1^a,

Swearingen, **Manual de enfermería médica-quirúrgica**, 6^a,

Recomendacións

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Ética e lexislación/V52G140V01202

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

DATOS IDENTIFICATIVOS

Ética e lexislación

| | | | | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Ética e lexislación | | | |
| Código | V52G140V01202 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS 6 | Sinale OB | Curso 2 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Galego | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Lojo Vicente, María Victoria | | | |
| Profesorado | Lojo Vicente, María Victoria | | | |
| Correo-e | maria.victoria.lojo.vicente@sergas.es | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/direccueumeixoeiro | | | |
| Descripción xeral | Son múltiples os dilemas éticos que encontran os profesionais da enfermaría nas súas tarefas diárias. A través do desenvolvemento da materia preténdese que o estudiantado coñea os criterios de índole ético e as disposiciones de dereito positivo aplicables para que poidan exercer con responsabilidade a súa profesión. O estudiantado de enfermería deberá estar disposto á defensa da persoa no seu dereito á saúde, respectando a dignidade humana, sen discriminacions. Deben saber, que no ejercicio da profesión adquiere o compromiso moral de contribuir ao benestar social no medio ambiente onde desenvolva o seu traballo, debendo estar en continua formación profesional, aberta aos avances científicos que contribuan á mellora da calidade de vida das persoas. Debe coñecer, que adquire cos seus actos unha responsabilidade profesional ante a persoa san ou enferma e ante a sociedade. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudio que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudio. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrar por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudio. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudio) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B7 | Saber comprender, sen prejuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B12 | Aplicar o código ético e deontológico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionales como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de cuidados paliativos que contribuan a aliviar a situación dos pacientes en situacións de enfermedad e avanzada e/ou terminal |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoa, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C12 | Utilizar estratexias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C48 | Coñecer a lexislación aplicable e o Código Ético e Deontológico da enfermaría española, inspirado no Código Europeo de Ética e Deontoloxía de Enfermaría |
| C49 | Prestar cuidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia |

| | |
|-----|--|
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenzas culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| C52 | Coñecer os coidados paliativos e control da dor para prestar coidados que alivien a situación dos pacientes en situación de enfermidade avanzada e/ou terminal |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|---|---|
| Adquirir capacidades para aplicar os principios da bioética e os valores éticos | A1 B1 C11 D1 A2 B4 C12 D2 A3 B7 C48 D3 A4 B8 C49 D4 A5 B12 C50 D5 B15 C52 D6 B18 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de realizar unha analise ética e deseñar e resolver casos | A1 B1 C11 D1 A2 B4 C12 D2 A3 B7 C48 D3 A4 B8 C49 D4 A5 B12 C50 D5 B15 C52 D6 B18 D7 D8 D9 D10 D11 |

Contidos

| | |
|---|---|
| Tema | |
| I.- ETICA E BIOETICA | <p>1.1 Definición de ética e moral.</p> <p>1.2 A Bioética e a súa fundamentación.</p> <p>1.3 Principios éticos.</p> <p>1.4 Ética no século XXI</p> |
| II.- RELACIÓN DA ETICA CON OUTRAS FORMAS DO SABER | <p>2.1 Ética e antropoloxía Ética e socioloxía.</p> <p>2.2 Éticas contemporáneas: Relativismo Multiculturalismo Cosmopolitismo Humanismo Feminismo</p> |
| III.- A BIOÉTICA NO EXERCICIO PROFESIONAL | <p>3.1 Código deontológico</p> <p>3.2 Coidados ao final da vida</p> <p>3.3 A Confidencialidade</p> <p>3.4 Ética na prescripción</p> <p>3.5 Obxeción de conciencia</p> <p>3.6 Seguridade e ética: a dor</p> <p>3.7 Os Comités de ética.</p> <p>3.8 Os conflictos de interese</p> |

| | |
|-------------------------------|--|
| IV.- LEXISLACIÓN E ENFERMARIA | 4.1 Lei 41/2002, de 14 de noviembre: dereitos e deberes dos pacientes. Consentimiento informado. 4.2 Lei de protección de datos. 4.3 Lei de saúde sexual e reprodutiva. 4.4 Lei Xeral de sanidade 4.5 Ley 41/2002, de 14 de noviembre, básica reguladora da autonomía do paciente e de dereitos e obligacións en materia de información e documentación clínica 4.6 LEY 5/2015, de 26 de junio, de dereitos e garantías da dignidade das persoas enfermas terminais. 4.7 Orden SSI/81/2017, de 19 de xaneiro, mediante o que se determinan pautas básicas destinadas a asegurar e protexer o dereito áa intimidade do paciente polo alumnado e residentes en Ciencias da Saúde. Ley Organica 3/2021 de 24 de marzo de Regulación da Eutanasia |
|-------------------------------|--|

| Planificación | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 37 | 64 | 101 |
| Estudo de casos | 8 | 4 | 12 |
| Foros de discusión | 2 | 8 | 10 |
| Presentación | 5 | 12 | 17 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | 1 | 4 | 5 |
| Estudo de casos | 1 | 4 | 5 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

| Metodoloxía docente | Descripción |
|---------------------|--|
| Lección maxistral | Exposición, por parte do profesorado, dos contidos sobre a materia obxecto de estudio. Bases teóricas e/ou directrices de resolución de casos. Exercicios ou proxectos a desenvolver polo estudiantado. |
| Estudo de casos | Análise dun feito, problema ou suceso, real ou imaxinario, coa finalidade de interpretalo, xerar hipóteses, contrastar datos, reflexionar, completar coñecementos, diagnosticalo e adestrarse en procedementos alternativos de solución. |
| Foros de discusión | Debates |
| Presentación | Exposición por parte do alumnado ante a docente e grupo de estudiantes dun tema sobre contidos da materia ou resultados dun exercicio, proxecto... Pódese levar a cabo de maneira individual ou en grupo. |

| Atención personalizada | |
|------------------------|--|
| Metodoloxías | Descripción |
| Presentación | A atención personalizada será realizada a través do correo electrónico ou persoalmente |
| Lección maxistral | A atención personalizada será realizada a través do correo electrónico ou persoalmente |
| Estudo de casos | A atención personalizada será realizada a través do correo electrónico ou persoalmente |

| Avaliación | | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------------|---|-------------|---------------|--|
| Lección maxistral | Participación nas sesións | | 10 | C11 C12 C48 C49 C50 C52 |
| Estudo de casos | Planteamento, discusión e resolución de casos | | 35 | C11 C12 C48 C49 C50 C52 |

| | | | |
|---|---|----|--|
| Presentación | O alumnado presentará na aula un tema, durante 15 minutos, con apoio audiovisual. | 20 | C11 C12 C48 C49 C50 C52 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | Probas de avaliación consistentes en preguntas curtas relacionadas cos contidos da materia. | 35 | C11 C12 C48 C49 C50 C52 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

O exame contará de dúas partes ben diferenciadas: 1) dúas preguntas curtas (35%) e resolución dun caso (35%). Para superar ó exame é necesario aprobar (mínimo 2,5 en cada parte) cada unha das dúas partes. A participación é imprescindible para que se lle contabilice o 10% da nota. Esta porcentaxe só se sumará si se ten aprobado o exame. A segunda convocatoria atópase nas mesmas condicións que a primeira.

Se o alumnado decide elixir a modalidade de avaliación global deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o día do comezo do curso.

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:

<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Diego Gracia, **Introducción á Bioética**, 1991

Diego Gracia, **Procedimiento de decisión en ética clínica**, 2007

Adela Cortina, **Etica de las profesiones**, Mc Graw Hill, 1997

Javier Gafo, **Códigos deontológicos y de enfermería**, Universitas, 1994

Bibliografía Complementaria

A.J Davis, **Ética en enfermería**, 2009

Lydia Feito, **Ética y enfermería**, 2009

Diego Gracia, **Como arqueros al blanco**, 2004

Bibliosauda,

Pilar Antón Almenara, **Comités de ética**, Masson, 1997

Ascensión Cambrón Infante, **Funciones y limitaciones de las Comisiones nacionales de bioetica**, Trotta, 1998

Mª Pilar Arroyo, **éтика y deontología en enfermería**, McGraw-Hill, 1997

Segas, **Bioética**,

Recomendacións

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Introdución á enfermaría clínica/V52G140V01201

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

DATOS IDENTIFICATIVOS**Farmacoloxía e dietética**

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Farmacoloxía e dietética | | | |
| Código | V52G140V01203 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinale FB | Curso 2 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Paradela Carreiro, Adolfo | | | |
| Profesorado | Paradela Carreiro, Adolfo Represas Carrera, Francisco Jesús | | | |
| Correo-e | adolfo.paradela.carreiro@sergas.es | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | Nesta materia estúdase farmacología e dietética | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| C3 | Coñecer os diferentes grupos de fármacos, os principios da súa autorización, uso e indicación, e os mecanismos de acción dos mesmos. |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C5 | Coñecer e valorar as necesidades nutricionais das persoas sás e con problemas de saúde ao largo do ciclo vital, para promover e reforzar pautas de conduta alimentaria saudable. |
| C6 | Identificar nutrientes e alimentos onde se atopan |
| C7 | Identificar os problemas nutricionais de maior prevalenza e seleccionar as recomendacións dietéticas axeitadas |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situaciones. Iniciativa e espíritu emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | |
|--|----------------------------|---|---|
| Ser capaz de diferenciar os diferentes grupos de medicamentos, os principios da súa autorización, uso e indicacións, así como os fundamentos *farmacodinámicos e *farmacocinéticos implicados. | A1 A2 A3 A4 A5 | C3 C4 C5 D4 D7 D9 D11 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Ser capaz de avaliar os beneficios esperados e os riscos asociados á administración de medicamentos, tanto desde o punto de vista poboacional como do paciente individual. | A1 A2 A3 A4 A5 | B9 B10 | C8 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
| Ser capaz de aplicar os principios que rexen o uso racional e eficiente da *farmacoterapia. | | | C4 |
| Saber realizar pautas e indicacións saudables na poboación sa nas distintas etapas da vida, en función de idade e sexo. | B11 B15 B17 | | C8 |
| Saber identificar as situacíons de risco nutricional. Saber realizar intervencións nutricionais e establecer pautas e recomendacións na prevención ou tratamento da enfermidade. | A1 A2 A3 A4 A5 | C6 C7 C8 D4 D7 | D1 D2 D3 D4 D9 D11 |

Contidos

Tema

| | |
|---|--|
| 1F. Conceptos básicos farmacoloxía e fármacos, principios e mecanismos xerais de acción dos fármacos | 1F.1 Orixe dos medicamentos. 1F.2 Ensaios clínicos e produtos en fase de investigación. 1F.3 Fontes de información en farmacoloxía. Medicamento baseado na evidencia 1F.4 Consideracións bioéticas e económicas na farmacoterapia 1F.5 Farmacogenética e novas tendencias en farmacoloxía |
| 7F. Efectos adversos dos medicamentos | 7F.1 Tipos de reacciones adversas a medicamentos e mecanismos implicados. 7F.2 Sistemas de notificación. 7F.3 Prevención de errores de medicación. |
| 2F. Introducción a Farmacocinética e farmacodinamia dos medicamentos | 2F.1 Farmacocinética dos medicamentos: Absorción, Distribución, Metabolismo. 2F.2 Eliminación. Implicacións clínicas. 2F.3 Fundamento da posología e do régimen terapéutico. 2F.4 Farmacodinamia dos medicamentos: mecanismos de acción dos fármacos, unión a receptores. |
| 3F. Farmacocinética dos medicamentos: Absorción, distribución, metabolismo, eliminación, implicacións clínicas. | 3F.1 Principios xerais que rexen a absorción, distribución, metabolismo e eliminación dos medicamentos. 3F.2 Implicacións clínicas das alteracións na farmacocinética dos medicamentos |
| 4F. Farmacodinamia dos medicamentos | 4F.1 Principios xerais d'a farmacodinamia douceur medicamentos 4F.2 Mecanismos de acción douceur fármacos, unión aos receptores. 4F.3 Implicacións clínicas das alteracións d'a farmacodinamia douceur medicamentos |
| 5F. Fundamento da posología e do régimen terapéutico | 5F.1 Modelos compartimentales 5F.2 Modelos matemáticos adaptados á administración dunha dose única de fármaco. 5F.3 Administración repetida de fármacos. 5F.4 Expresión e manexo de concentracións en solucións de medicamentos 5F.5 Utilización de concentracións baseadas en molaridad e normalidade e seu significado biolóxico 5F.6 Cálculos posológicos 5F.7 Cálculos relativos á velocidade de administración de mesturas intravenosas |

6F. Farmacoterapia en función dos problemas más frecuentes

- 6F.1 Axentes antiinfecciosos inespecíficos: antisépticos.
- 6F.2 Antimicrobianos: Sulfonamidas, Quinolonas, Antibióticos beta-lactámicos, Macrólidos, Aminoglucósidos, Tetraciclínas, outros.
- 6F.3 Terapéutica das micosis.
- 6F.4 Terapéutica farmacolóxica da tuberculosis.
- 6F.5 Inmunoterapia: activa y pasiva.
- 6F.6 Terapéutica farmacolóxica dos desórdenes do crecimiento celular.
- 6F.7 Medicamentos utilizados en Anestesia.
- 6F.8 Medicamentos de acción neuropsíquica.
- 6F.9 Medicamentos contra o dor.
- 6F.10 Medicamentos do sistema cardio vascular.
- 6F.11 Hemostáticos y anticoagulantes.
- 6F.12 Medicamentos de acción sobre o aparello respiratorio.
- 6F.13 Medicamentos de acción sobre o aparello dixestivo.
- 6F.14 Medicamentos de acción sobre o metabolismo.
- 6F.15 Medicamentos de acción sobre enfermedades endocrinas.
- 6F.16 Equilibrio hidroelectrolítico e soluciones IV que o modifican
- 6F.17 Nutrición parenteral

CONTIDOS (DIETÉTICA)

1. Nutrición e dietética: Desenvolvemento histórico da nutrición e a dietética, o concepto de nutrientes e enerxía.

- Conceptos xerais
- Nutrientes
- Dixestión e metabolismo

2. Factores que determinan as necesidades enerxéticas, necesidades e recomendacións nutricionais.

- Conceptos relacionados coa enerxía

3. Estudo dos alimentos como fonte de enerxía e nutrientes.

- Tipos de nutrientes
- Alimentos

4. Modificacións que sofren os alimentos cos procesados.

- Nutrición artificial
- Hixiene alimentaria

5. Estudo da alimentación das persoas sas e nos distintos momentos do ciclo vital.

- Alimentación equilibrada
- Valoración da nutrición
- Formas alternativas de nutrición

6. Estudo da valoración do estado nutricional dos individuos.

- Desequilibrio nutricional

7. Dietoterapia en función das patoloxías más frecuentes.

- Dietas nas exploracións
- Dietas terapéuticas

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 55 | 104 | 159 |
| Resolución de problemas | 5 | 19 | 24 |
| Seminario | 5 | 10 | 15 |
| Estudo de casos | 8 | 13 | 21 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

| Metodoloxía docente | |
|----------------------------|---|
| | Descripción |
| Lección maxistral | Nas sesións maxistrais o profesor exporá, de maneira detallada e estruturada, os temas reflectidos no programa da materia. Suxerirase ao alumnado, en función das súas preferencias, que profunde naqueles aspectos do programa que máis lle interesaron, para o que deberá manexar a bibliografía adecuada. Aplicable a Farmacoloxía: realizarase unha proba escrita de tipo preguntas longas. Aplicable a Dietética: realizarase unha proba de tipo test |
| Resolución de problemas | Aplicable a Farmacoloxía: Analizaranse aspectos cuantitativos inherentes á Farmacoloxía, tales como manexo de concentracións, cálculos posolóxicos, aplicacións dos conceptos de mol e equivalente aos sistemas biolóxicos, cálculo de velocidade de infusión, etc. Realizarase unha proba escrita |
| Seminario | Trataranse temas que durante o curso tivesen un especial interese para o alumnado, buscando a participación dos mesmos (como complemento ás sesións maxistrais). |
| Estudo de casos | Aplicable a Dietética: Realizaranse durante as sesións maxistrais, a medida que se desenvolvan os temas. |

| Atención personalizada | |
|-------------------------------|--|
| Metodoloxías | Descripción |
| Lección maxistral | A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia |
| Resolución de problemas | A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia |
| Seminario | .A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia. |
| Estudo de casos | A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia. |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia |
| Exame de preguntas obxectivas | A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia |
| Exame de preguntas obxectivas | A atención personalizada ao alumno farase nos horarios establecidos para o efecto no plan docente da materia |

| Avaliación | | | |
|-------------------------|---|----------------------|---|
| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
| Resolución de problemas | Aplicable a Farmacoloxía: Realizarase unha proba na que se exporán dous problemas. A cualificación será apto ou non apto. Para superar a parte de Farmacoloxía será necesario alcanzar a cualificación de apto neste apartado. | 0.67 | A1 B9 C3 D1 A2 B10 C4 D2 A3 B11 C5 D3 A4 B15 C6 D4 A5 B17 C7 D7 C8 D9 D11 |
| Seminario | Evaluada co examen principal | 0.16 | A1 B9 C3 D1 A2 B10 C4 D2 A3 B11 C5 D3 A4 B15 C6 D4 A5 B17 C7 D7 C8 D9 D11 |
| Estudo de casos | Aplicable a Dietética: evaluada co exame principal | 0.17 | A1 B9 C3 D1 A2 B10 C4 D2 A3 B11 C5 D3 A4 B15 C6 D4 A5 B17 C7 D7 C8 D9 D11 |

| | | | |
|-------------------------------|--|----|---|
| Exame de preguntas obxectivas | Farmacoloxía. Examen 1 Avaliarase mediante probas de resposta larga y/o test. A calificación será suspenso, aprobado, notable, sobresaliente o M.H., coa su correspondente equivalencia numérica. A parte de farmacoloxía representa o 2/3 e a de dietética 1/3. | 33 | A1 B9 C3 D1 A2 B10 C4 D2 A3 B11 C5 D3 A4 B15 C6 D4 A5 B17 C7 D7 C8 D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Farmacoloxía. Examen 2 Avaliarase mediante probas de resposta larga y/o test. A calificación será suspenso, aprobado, notable, sobresaliente o M.H., coa su correspondente equivalencia numérica. A parte de farmacoloxía representa o 2/3 e a de dietética 1/3. | 33 | A1 B9 C3 D1 A2 B10 C4 D2 A3 B11 C5 D3 A4 B15 C6 D4 A5 B17 C7 D7 C8 D9 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Dietética O rematar a asignatura realizarase un exame tipo test de 50 preguntas con catro opciones de resposta, siendo só unha válida. Este examen será obligatorio para todo o alumnado e tendrá unha duración de 2 horas. O aprobado se sitúa en 50 preguntas netas. Cada resposta errónea restará -0,33 puntos sobre a nota final. El examen tipo test representa o 100% da nota final da parte de dietética | 33 | A1 B9 C3 D1 A2 B10 C4 D2 A3 B11 C5 D3 A4 B15 C6 D4 A5 B17 C7 D7 C8 D9 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Para aprobar a asignatura de farmacoloxía e dietética, será necesario ter superadas ambas partes (tanto a parte relativa á farmacologxa, como a relativa á dietética).

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente, a través do formulario pertinente ao coordinador-a da asignatura, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Aplicable a Farmacoloxía: Para superar a parte de farmacoloxía, os estudiantes deberán alcanzar a calificación de apto no apartado de Resolución de problemas e/ou exercicios (condición necesaria), así como aprobar a parte teórica.

Aplicable a ambas: A asistencia ás clases non será valorada específicamente. As cualificacións obtenidas en cada parte da asignatura conservánse so ata a convocatoria de xullo do mesmo curso. Os exámenes da convocatoria de xullo seguirán un planteamento análogo aos da convocatoria ordinaria.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

Perseguirse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

A información relativa á data do exame, hora e lugar encóntranse na seguinte dirección web:

<https://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/calendario-de-evaluacion/>, ono seu defecto, nos cauces de información establecidos pola Escola Universitaria de Enfermería do Meixoeiro.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Castells Molina S, Hermández Pérez M., **Farmacología en enfermería**, 3ª,
Lorenzo P, Moreno A, Leza JC, Lizasoain I, Moro MA, **Velázquez. Farmacología Básica y Clínica**, 19,
Laurence L. Brunton, John S. Lazo, Keith L. Parker., **Goodman & Gilman. Las bases farmacológicas de la terapéutica**, 13,
Centro de información online de medicamentos de la AEMPS - CIMA, <https://cima.aemps.es/cima/publico/home.html>,
P. Cervera; J. Clapés; R. Rigolfa, **Alimentación y dietoterapia**, 4ª,

Bibliografía Complementaria

Flórez J, **Farmacología humana**, 6,
Michael Adams, Norman Holland, **Farmacología para enfermería**, 2,
Base de datos del Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos, <https://botplusweb.portalfarma.com/>,
Vademecum, http://www.vademecum.es/medicamentos-a_1,
Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público Galego,
http://www.sergas.es/MostrarContidos_Portais.aspx?IdPaxina=60600&Idioma=es,
EMA (European Medicines Agency),
http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=pages/medicines/landing/epar_search.jsp&mid=WC0b01ac058001d124,
Biblioteca Cochrane Plus, <http://www.update-software.com/clibplus/clibplus.asp>,
Sitio web Fisterra, <http://www.fisterra.com/>,
Aranceta J, Serra L., **Guía de alimentos funcioanales**,

Botella F, Apoyo Nutricional en el Paciente Oncológico,

Gómez L, Pinillos S, **Guía pediátrica para la administración de fármacos por sonda de alimentación (2008),**

Coordinación: Dra. Mercè Planas, **Valoración nutricional en el anciano. Recomendaciones prácticas de los expertos en geriatría y nutrición,**

M León Sanz; S. Celaya Pérez, **Manual de Recomendaciones Nutricionales al Alta Hospitalaria, 1ª,**

Estrategia NAOS. MSC, <http://www.naos.aesan.msssi.gob.es/>,

Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética, <http://www.fesnad.org/>,Fundación dieta Mediterránea, <http://dietamediterranea.com/>,Sociedad Española para el Estudio de la Obesidad, <http://www.seedo.es/>,Salud desde la Alimentación, <http://www.henufood.com/nutricion-salud/>,Asociación Española de Pediatría, <http://www.aeped.es/>,The European Food Information Council, <http://www.eufic.org/index/es/>,Sociedad de Nutrición y dietética de Galicia, <http://www.sonudiga.org/>,Confederación de consumidores y usuarios, <http://www.cecua.es/>,

Recomendaciones

Materias que se recomienda cursar simultáneamente

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Ética e legislación/V52G140V01202

Introducción á enfermaría clínica/V52G140V01201

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría clínica I

| | | | | |
|-----------------------|---|---------|-------|--------------|
| Materia | Enfermaría clínica | | | |
| Código | V52G140V01204 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS | Sinalle | Curso | Cuadrimestre |
| | 9 | OB | 2 | 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Alonso Pérez, María del Mar | | | |
| Profesorado | Alonso Pérez, María del Mar | | | |
| Correo-e | mar.alonso.perez@sergas.es | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | <p>A Enfermaría Clínica I, pertence ao módulo de Ciencias da Enfermaría. O estudo da Enfermaría Clínica I centrarse na resposta do paciente adulto ás alteracións reais ou potenciais na saúde. A variedade de necesidades asistenciais específicas de cada individuo convertea nunha área cambiante e desafiante da práctica de enfermaría. Para iso, impártense coñecementos sobre patoloxía, valoración física, probas diagnósticas, tratamento combinado e datos relativos aos ensinos (proporcionados ao paciente e a súa familia) e as diferentes estratexias de actuación que o persoal de enfermaría pode adoptar, dentro do marco da prevención, establecemento ou adaptación, no proceso de saúde/ enfermidade, para buscar o maior nivel de independencia posible da persoa. Así mesmo impartiranse clases teórico-prácticas onde se ensinarán técnicas e procedementos que, posteriormente, xunto co descrito anteriormente, deberán realizar nas prácticas asistenciais que desenvolvesen ao longo da súa formación. Con esta información o alumnado será capaz de emitir diagnósticos de enfermaría e planificar intervencións específicas para cada paciente, baseándose no modelo conceptual de Virginia Henderson, os Patróns Funcionais de saúde de M. Gordon e a aplicación das taxonomías NANDA NIC NOC que se desenvolven en Fundamentos de Enfermaría no primeiro curso.</p> <p>Esta asignatura ten gran importancia para o futuro profesional de enfermaría, xa que a profesión enfermeira debe entender cáles son os valores, as necesidades e as expectativas cambiantes da sociedade e formarse para poder proporcionar uns coidados expertos e de óptima calidade.</p> | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquelas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B7 | Saber comprender, sen prexuzos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, cómo individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| C28 | Coñecer as alteracións de saúde do adulto, identificando as manifestacións que aparecen nas súas distintas fases |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C30 | Analizar os datos recollidos na valoración, priorizar os problemas do paciente adulto, establecer e executar o plan de coidados e realizar a súa avaliación |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C32 | Seleccionar as intervencións encamiñadas a tratar ou previr os problemas derivados das desviacións de saúde |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |

| | |
|-----|--|
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento critico |
| D8 | Aprendizaxe autonomo |
| D9 | Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidaxe cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|--|---------------------------------------|--|--|--|
| Ser capaz de comprender os procesos que desencadenan as enfermidades no ámbito da patoloxía cirúrxica e médica. | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C30 C31 C32 C33 | C28 C29 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de diferenciar os mecanismos e os problemas derivados das patoloxías más comunes dos diferentes aparatos e sistemas do organismo humano, o seu tratamento médico e cirúrxico. | A1 A2 A3 A4 A5 | C28 C29 C30 C31 C32 C33 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de planificar procedementos e intervencións precisas pra proporcionar unha adecuada atención de enfermaría ás persoas con problemas médicos e cirúxicos. | A1 A2 A3 A4 A5 | C28 C29 C30 C31 C32 C33 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de identificar e valorar as necesidades e/o problemas causados por a enfermidade procurando priorizar, planificando cuidados e participando na avaliación do plan de coidados. | A1 A2 A3 A4 A5 | C28 C29 C30 C31 C32 C33 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Contidos

| | |
|---|---|
| Tema | |
| I INTRODUCCIÓN Á ENFERMARÍA MEDICO CIRÚRXICA. | <input type="checkbox"/> Pensamento crítico. <input type="checkbox"/> Aplicación de plans de coidados. |

| | |
|---|---|
| <p>II ATENCIÓN DE ENFERMARÍA Á PERSONA PACIENTE CON TRASTORNOS DO EQUILIBRIO HIDROELECTROLÍTICO Y ÁCIDO BASE, SÍNDROME HEMORRÁGICO, INFLAMACIÓN, INFECCIÓN SHOCK E DOR.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Trastornos do equilibrio dos líquidos. - Déficit de volumen de líquidos. - Exceso de volumen de líquidos. <input type="checkbox"/> Desequilibrio electrolítico. <ul style="list-style-type: none"> - Alteracións no equilibrio do ión Na. - Alteracións no equilibrio do ión K. <input type="checkbox"/> Trastornos acidobásicos. <ul style="list-style-type: none"> - Acidose. - Alcalose. - Gasometría. <input type="checkbox"/> Shock. <ul style="list-style-type: none"> - Concepto e tipos. - Shock hipovolémico. - Mecanismos compensatorios do shock hipovolémico. <input type="checkbox"/> Control das infeccións. <input type="checkbox"/> A dor: avaliación e tratamento. <hr/> |
| <p>III ATENCIÓN DE ENFERMARÍA A/O PACIENTE CON PROBLEMAS DO INTERCAMBIO GASEOSO.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Valoración da función respiratoria. <input type="checkbox"/> Trastornos respiratorios superiores. <input type="checkbox"/> Trastornos da ventilación. <ul style="list-style-type: none"> - Bronquite. - Neumonía. <input type="checkbox"/> Trastornos do intercambio gaseoso. <ul style="list-style-type: none"> - Asma. - EPOC. <input type="checkbox"/> Trastornos pleurais. <ul style="list-style-type: none"> - Derrame pleural. - Neumotórax. - Drenaxe torácico. <input type="checkbox"/> Tuberculose. <input type="checkbox"/> Osixenoterapia. <hr/> |
| <p>IV A/O PACIENTE CON PROBLEMAS NAS FUNCIONS: CARDIOVASCULAR, CIRCULATORIA E HEMATOLÓXICA.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Alteracións eritrocitarias. <ul style="list-style-type: none"> - Anemias. - Eritrocitosis. <input type="checkbox"/> Alteracións en leucocitos e texidos linfoides. <ul style="list-style-type: none"> - Leucemias. - Linfomas. <input type="checkbox"/> Alteracións plaquetarias e da coagulación. <ul style="list-style-type: none"> - Trombopenia. - Trombocitose. <input type="checkbox"/> O paciente oncolóxico. <ul style="list-style-type: none"> - Qué é o cancro. - Tratamento e efectos secundarios. - Coidados de enfermaría. <input type="checkbox"/> Valoración da función cardíaca. <input type="checkbox"/> Enfermedade coronaria. <ul style="list-style-type: none"> - Isquemia miocárdica. - Anxina de peito. <input type="checkbox"/> Trastornos cardíacos. <ul style="list-style-type: none"> - Insuficiencia cardíaca. - Cardiopatías inflamatorias. <input type="checkbox"/> Hipertensión arterial. <input type="checkbox"/> Trastornos vasculares periféricos. <ul style="list-style-type: none"> - Trastornos arteriais. - Trastornos venosos. - Trastornos da circulación linfática. <hr/> |
| <p>VI O/A PACIENTE CON ALTERACIÓNS TEGUMENTARIAS</p> | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Valoración da piel. <input type="checkbox"/> Lesións cutáneas primarias e secundarias. <input type="checkbox"/> Queimaduras. <input type="checkbox"/> Feridas agudas. <ul style="list-style-type: none"> - O proceso da cicatrización. <input type="checkbox"/> Úlceras crónicas. <ul style="list-style-type: none"> - Etiología. - Clasificación. - Prevención. - Tratamiento. Cura en ambiente húmido. <hr/> |

| | |
|---|---|
| VII ATENCION DE ENFERMARÍA NO PERIOPERATORIO. | <input type="checkbox"/> A intervención cirúrxica. <input type="checkbox"/> Medicación intraoperatoria. <input type="checkbox"/> O ambiente cirúrgico. <input type="checkbox"/> Coidados do paciente, antes, durante e despois da intervención cirúrxica. <input type="checkbox"/> Drenaxes, tipos e cuidados. <input type="checkbox"/> Complicacións: Prevención e tratamiento. |
| OBRADOIROS | 1. Apósitos para cura en ambiente húmedo. 2. Gasometrías e terapia inhalatoria. 3. Espirometrías. 4. Insuficiencia cardíaca. |

| Planificación | | | |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
| Lección maxistral | 66 | 118 | 184 |
| Obradoiro | 10 | 23 | 33 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 3 | 4 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 3 | 4 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

| Metodoloxía docente | |
|----------------------------|---|
| | Descripción |
| Lección maxistral | Desarrollo e exposición da temática ofertada por parte da profesora. O alumnado poderá participar, plantexando dudas acerca do tema en cuestión. |
| Obradoiro | Actividad teórico-práctica, na que o alumnado poderá aplicar os coñecementos adquiridos nas clases teóricas, con resolución de problemas e casos, tanto na aula, de forma grupal, como fora dela, de forma individual. O contido de estes obradoiros será: - Cura en ambiente húmedo: tipos de apósitos, indicaciones e posibles combinacións. - Espirometrías: técnica e interpretación. - Administración de medicación por inhalación. Interpretación e aplicación práctica de gasometrías. - Coidados ao paciente con insuficiencia cardíaca. |

| Atención personalizada | |
|-------------------------------|--|
| Metodoloxías | Descripción |
| Lección maxistral | O alumnado poderá presentar dúbihadas ou problemas de forma individual, tanto presencialmente (luns e venres de 10 a 12 h), como a través do correo electrónico ou dos foros na plataforma dixital, creados para tal fin. A profesora establecerá a maneira más idónea de solucionar as dúbihadas plantexadas. |
| Obradoiro | O alumnado podrá presentar dúbihadas ou problemas de forma individual, tanto presencialmente (luns e venres de 10 a 12 h), como a través do correo electrónico ou dos foros na plataforma dixital, creados para tal fin. A profesora establecerá a maneira más idónea de solucionar as dúbihadas plantexadas. |
| Probas | |
| Exame de preguntas obxectivas | Unha vez realizadas e postas en coñecemento do alumnado las valoraciones das avaliaciones, éstes poderán, de forma individual, realizar unha revisión de dichas valoraciones xunto coa profesora. |
| Exame de preguntas obxectivas | Unha vez realizadas e postas en coñecemento do alumnado las valoraciones das avaliaciones, éstes poderán, de forma individual, realizar unha revisión de dichas valoraciones xunto coa profesora. |

| Avaliación | | | |
|-------------------|-------------|---------------|---------------------------------------|
| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|----|----------------------|---|--|
| Obradoiro | Nas clases teórico-prácticas, realizaranse probas para determinar o grado de coñecemento, a través de exercicios individuais , nos que se valorarán os coñecementos adquiridos durante o obradoiro. As horas de obradoiro dividiranse en 4 clases, puntuándose de forma independente, cunha puntuación máxima de 0.75 puntos cada unha delas. É imprescindible a asistencia as mesmas para que poidan ser evaluadas. Salvo motivos de forza maior, a asistencia a estes obradoiros é obligatoria, e non pode ser sustituída por ningunha outra actividade. | 30 | A1 A2 A3 A5 | C29 C30 C33 D4 D5 D7 D8 D9 | D1 D2 D3 D4 D7 D8 D9 |
| Exame de preguntas obxectivas | Proba escrita de preguntas tipo test e preguntas curtas dos catro primeiros temas. As preguntas tipo test terán 4 respuestas posibles, sendo correcta únicamente unha delas. Cada resposta correcta ás preguntas de tipo test sumará 1 punto. Cada resposta incorrecta restará 0.33 puntos, de forma que tres respostas incorrectas suporán a perda dun punto da calificación total da proba. As preguntas curtas, terán a puntuación de 1 punto por cada resposta correcta. As respostas incompletas xerarán puntuación de forma proporcional. As respostas incorrectas non restarán puntuación. | 35 | A1 A5 | C28 | D1 D3 D4 D7 D8 |
| Exame de preguntas obxectivas | Proba escrita de preguntas tipo test e preguntas curtas dos catro últimos temas. As preguntas tipo test terán 4 respuestas posibles, sendo correcta únicamente unha delas. Cada resposta correcta ás preguntas de tipo test sumará 1 punto. Cada resposta incorrecta restará 0.33 puntos, de forma que tres respostas incorrectas suporán a perda dun punto da calificación total da proba. As preguntas curtas, terán a puntuación de 1 punto por cada resposta correcta. As respostas incompletas xerarán puntuación de forma proporcional. As respostas incorrectas non restarán puntuación. | 35 | A1 A5 | C28 | D1 D3 D7 D8 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

- AVALIACIÓN CONTINUA:** Tanto os exames como a asistencia aos talleres xerarán cualificación, sendo a ponderación dos exames o 35%, cada un deles, e a dos obradoiros o 30% da nota final.

No caso de optar por esta modalidade de avaliación, a no participación nos obradoiros conllevará a perda da nota que xeren estos.

Para que as calificacións obtidas nos distintos ítems poidan ponderar, cómpre ter acadado, como mínimo, a metade da nota posible, tanto nos obradoiros (15%), coma en cada un dos exames (18 % cada un).No caso de aprobar un dos dous exames, só será necesario realizar o non aprobado na convocatoria de xullo.

- AVALIACIÓN NON CONTINUA/GLOBAL:** O alumnado realizará, a maiores dos exames mencionados, una proba accesoria a determinar, cun valor ponderal do 30% que, SUMADO AOS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Para superar esta proba, é necesario que a puntuación en cada un dos exames ordinarios sexa de 18, actuando o examen accesorio como puntos extra e acadar en total, como mínimo, os 50 puntos.

Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente no prazo estipulado.

SE CONSIDERA COMO OPCIÓN POR DEFECTO A MODALIDADE DE AVALIACIÓN CONTINUA. O ALUMNADO QUE DESEXE OPTAR POLA OPCIÓN DE AVALIACIÓN NON CONTÍNUA DEBERÁ MANIFESTALO, POR ESCRITO, E DENTRO DO PRAZO ESTIPULADO POLA NORMATIVA DA ESCOLA, Á PROFESORA RESPONSABLE DA MATERIA.

- SEGUNDA OPORTUNIDADE (XULIO):**

- **1. AVALIACIÓN CONTINUA :** O alumnado deberá realizar a(s) proba(s) de exame non superada(s) na primeira oportunidade As calificacións dos obradoiros e do exame superado na primeira oportunidade conservaranse nesta convocatoria, PERO NUNCA PODERÁN GARDARSE DUN CURSO PARA OUTRO.

- **2. AVALIACIÓN NON CONTINUA/GLOBAL :** Deberá superar o(s) examen(s) (ordinario e/ou accesorio) que non foran superados na primeira oportunidade.

Perseguirse nos plaxio nos traballos e o uso de programas de inteligencia artificial.

perseguirse="" o="" plaxio="" nos="" trabajos="" e="" uso="" inxustificado="" de="" programas="" intelixencia="" artificial. Más información de cómo se leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma M00VI. A información relativa a la fecha del examen, hora e lugar atópasea na seguinte dirección web: <http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/calendario-de-evaluacion/>

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Lewis, Hagler, Bucher, Heitkemper, Hardin, Kwong and Roberts., **GUÍA PRÁCTICA DE ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA: EVALUACIÓN Y ABORDAJE DE PROBLEMAS CLÍNICOS**, 10^a Edición, Elsevier, 2018

Morillo Rodríguez & Fernández Ayuso, **ENFERMERÍA CLÍNICA I**, 1^a, Elsevier, 2016

Morillo Rodríguez & Fernández Ayuso, **ENFERMERÍA CLÍNICA II**, 1^a, Elsevier, 2016

Hurst, Marlenne, **ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA**, Material Moderno, 2013

Alfaro-LeFevre, **Pensamiento crítico, razonamiento clínico y juicio clínico en enfermería**, 6^a Edición, Elsevier, 2016

NANDA Internacional, **DIAGNÓSTICOS ENFERMEROS. DEFINICIONES Y CLASIFICACIÓN**, 2021-2023, Elsevier, 2021

Enfermería actual, **Listado de diagnósticos NANDA**,

Mundo Enfermero, **NANDA- Gordon. DIAGNÓSTICOS NANDA SEGÚN DOMINIOS Y CLASES EN LA TAXONOMÍA II**,

Bibliografía Complementaria

Jorge Iruela Serrano □ Marisa Jiménez Lorente, **Manual de Enfermería Clínica**, ISBN: 978-84-09-54261-1, Ediciones - CECOVA, 2023

Le Mone; Burke., **Pensamiento crítico en la asistencia del paciente. M.Q.E.**, 4^a, Volumen I y II año 2009, PEARSON, 2009

Sandra F. Smith; Duell; Martín, **Técnicas de Enfermería Clínica . DE LAS TÉCNICAS BÁSICAS A LAS AVANZADAS**, 7^a , Volumen I y II año 2009, PEARSON, 2009

Enfermería actual, **Actualización en enfermería. Dominios y clases**,

Enfermería actual, **NANDA-Virginia Henderson**,

Enfermería actual, **NOC Objetivos**,

Enfermería actual, **NIC Intervenciones**,

Bibliosaude,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Enfermaría clínica II/V52G140V01205

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Ética e lexislación/V52G140V01202

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Introducción á enfermaría clínica/V52G140V01201

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría clínica II

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Enfermaría clínica II | | | |
| Código | V52G140V01205 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale OB | Curso 2 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Vázquez Gallardo, Rafael | | | |
| Profesorado | Vázquez Gallardo, Rafael | | | |
| Correo-e | ravazquez@uvigo.es | | | |
| Web | http://direccioneumeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O obxectivo da materia é que o alumno adquira conocementos básicos sobre as principais patoloxia do temario (relacionadas cos problemas dixestivos, funcións musculo-esqueléticas, inmunitarios, neuroloxicos, visuais e auditivos. As patoloxia estudaranse desde o punto de vista enfermeiro, introducindo os diagnósticos de enfermaría que correspondan en cada caso cos seus principais coidados | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B7 | Saber comprender, sen prexuzos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| C28 | Coñecer as alteracións de saúde do adulto, identificando as manifestacións que aparecen nas súas distintas fases |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C30 | Analizar os datos recollidos na valoración, priorizar os problemas do paciente adulto, establecer e executar o plan de coidados e realizar a súa avaliación |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C32 | Seleccionar as intervencións encamiñadas a tratar ou previr os problemas derivados das desviacións de saúde |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión da información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | |
|--|---|---|
| Ser capaz de deseñar coidados nas principais enfermidades relacionadas co aparello digestivo, locomotor, organos dos sentidos, sistema nervioso e inmunitario. | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C31 C32 C33 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de planificar e prestar coidados nas principais enfermidades sistemicas | B7 B8 | C31 C32 C33 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de prestar asistencia centrada no paciente, utilizando os diagnosticos de enfermeria e as actividades derivadas das patoloxias estudiadas | B7 B8 | |
| Contidos | | |
| Tema | | |
| 1. O paciente con problemas dixestivos | <ul style="list-style-type: none"> - Fisiopatología do aparello dixestivo - Valoración do paciente con problemas dixestivos - Alteracións da cavidade oral - Alteracións do esófago - Coidados de enfermaría ao paciente con trastornos orais e esofágicos - Alteracións na cavidade gástrica - Coidados de enfermaría a pacientes con trastornos gástricos - Alteracións intestinais - Coidados a pacientes con trastornos intestinais - Alteracións do fígado e das vías biliares - Coidados a pacientes con trastornos hepatobiliares - Alteracións pancreáticas - Coidados a pacientes con trastornos pancreáticos | |
| 2. O paciente con enfermedades do aparello locomotor e enfermedades sistémicas | <ul style="list-style-type: none"> - Fisiopatoloxía do sistema musculoesquelético - Valoración das paciente - Alteracións articulares - Coidados de enfermaría a pacientes con problemas articulares, osteoporoses e osteomielitis - Lesións do membro superior e cintura escapular - Coidados de enfermaría a pacientes con trastornos do membro superior e cintura escapular - Lesións do membro inferior e cintura pélvica - Coidados de enfermería a pacientes con trastornos do membro inferior e cintura pélvica - Alteracións osteoarticulares que requieren cirurxía - Coidados na cirurxía osteoarticular - Esclerodermia e outras enfermedades do tecido conjuntivo - ELES. Miopatía inflamatorias. Amiloidosis | |
| 3. O paciente con problemas nos órganos dos sentidos | <ul style="list-style-type: none"> - Fisiopatoloxía do órgano da visión - Valoración do paciente con alteracións oftalmolóxicas - Problemas inflamatorios e infeccións oftalmológicas - Alteracións oftalmolóxicas que requieren cirurxía - Coidados de enfermaría nos problemas e cirurxía oftalmolólica - Fisiopatoloxía de nariz, garganta e ouvido - Valoración e problemas xerais de pacientes con alteracións ORL - Coidados de enfermaría en pacientes con problemas e cirurxía ORL - Coidados de enfermaría nas urxencias ORL | |

| | |
|--|---|
| 4. O paciente con problemas neurolóxicos | <ul style="list-style-type: none"> - Fisiopatoloxia do sistema neurolóxico - Valoración do paciente con alteracións neurolóxicas - Cefalea - Alteracións do nivel de conciencia - Valoración do paciente inconsciente - Convulsións - Accidente cerebro-vascular - Trastornos neuromusculares. Enfermidades desmielinizantes - Infeccións do SNC - Polineuropatías e mononeuropatías - Enfermidades dos nervios craniais - Tumores do sistema nervioso - Demencia <p>Coidados de enfermaría do paciente con problemas neurolóxicos</p> |
| 5. O paciente con problemas inmunitarios | <ul style="list-style-type: none"> - Biología dos linfocitos B e T - HLA e enfermedade - Mecanismo de posta en marcha da resposta inmunitaria - Reaccións inflamatorias de hipersensibilidade - Autoinmunidade - Inmunodeficiencias <p>Coidados de enfermaría a pacientes con trastornos inmunitarios</p> |
| Tema 6. O paciente diabético | <p>Fisiopatoloxía e tipos de diabetes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Complicacións - Coidados de enfermería |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 40 | 80 | 120 |
| Obradoiro | 2 | 2 | 4 |
| Seminario | 8 | 14 | 22 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|--|
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. |
| Obradoiro | Actividades enfocadas á adquisición de coñecementos e habilidades manipulativas e instrumentais sobre unha temática concreta, con asistencia específica por parte do profesor ás actividades individuais e/ou en grupo que desenvolven os estudiantes. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------|--------------------------------|
| Lección maxistral | personalizada e mediante email |
| Obradoiro | personalizada e mediante email |
| Seminario | personalizada e mediante email |

Avaliación

| Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------|---------------|---------------------------------------|
| | | |

| | | | | | | |
|---|---|----|----|----|-----|-----|
| | Lección maxistral Asistencia e participaciónnasclases magistrales | 10 | A1 | B7 | C28 | D1 |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 |
| | | | A3 | | C30 | D3 |
| | | | A4 | | C31 | D4 |
| | | | A5 | | C32 | D5 |
| | | | | | C33 | D6 |
| | | | | | | D7 |
| | | | | | | D8 |
| | | | | | | D9 |
| | | | | | | D10 |
| | | | | | | D11 |
| Obradoiro | Asistencia e actitude | 5 | A1 | B7 | C28 | D1 |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 |
| | | | A3 | | C30 | D3 |
| | | | A4 | | C31 | D4 |
| | | | A5 | | C32 | D5 |
| | | | | | C33 | D6 |
| | | | | | | D7 |
| | | | | | | D8 |
| | | | | | | D9 |
| | | | | | | D10 |
| | | | | | | D11 |
| Seminario | Asistencia e presentación de traballos relacionados | 5 | A1 | B7 | C28 | D1 |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 |
| | | | A3 | | C30 | D3 |
| | | | A4 | | C31 | D4 |
| | | | A5 | | C32 | D5 |
| | | | | | C33 | D6 |
| | | | | | | D7 |
| | | | | | | D8 |
| | | | | | | D9 |
| | | | | | | D10 |
| | | | | | | D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Probas para avaliación das competencias adquiridas que inclúen preguntas pechadas con diferentes alternativas de resposta (verdadeiro/falso, elección múltiple, emparellamento de elementos...). Os alumnos seleccionan unha resposta entre un número limitado de posibilidades | 40 | A1 | B7 | C28 | D1 |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 |
| | | | A3 | | C30 | D3 |
| | | | A4 | | C31 | D4 |
| | | | A5 | | C32 | D5 |
| | | | | | C33 | D6 |
| | | | | | | D7 |
| | | | | | | D8 |
| | | | | | | D9 |
| | | | | | | D10 |
| | | | | | | D11 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | Probas para avaliación das competencias adquiridas que inclúen preguntas directas sobre un aspecto concreto. Os alumnos deben responder de maneira directa e breve en base aos coñecementos que teñen sobre a materia. | 40 | A1 | B7 | C28 | D1 |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 |
| | | | A3 | | C30 | D3 |
| | | | A4 | | C31 | D4 |
| | | | A5 | | C32 | D5 |
| | | | | | C33 | D6 |
| | | | | | | D7 |
| | | | | | | D8 |
| | | | | | | D9 |
| | | | | | | D10 |
| | | | | | | D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

O alumno poderá elixir entre o sistema de avaliação continua (que debe ser o preferente) e o de avaliação global.

Os alumnos de avaliação continua obterán a súa nota final da suma das notas do exame de preguntas obxectivas (tipo test), o exame de resolución de exercicios (preguntas de coñecementos de resposta curta), da asistencia ás leccións maxistrais e seminarios e da nota obtida en seminarios e talleres (traballos e presentacións orais). O exame de preguntas obxectivas realízase sobre a metade aproximada do temario e ten *caracter *liberatorio si obtense unha puntuación mínima; os alumnos que non superen esta proba ou desexen subir nota presentaranse a un exame de realización de exercicios que terá lugar o mesmo día que o exame xa programado con estas características (cada un terá ou valor do 40% da nota final).

Os alumnos que obtén pola avaliação global, realizarán un único exercicio de resolución de problemas que suporá o 100% da nota final. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao

coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente no prazo indicado.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

Perseguírse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:

<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Shanon Lewis, **Guía práctica de enfermería Médico-Quirúrgica**, 10^a, 2018

Bibliografía Complementaria

Lemone, **Enfermería Médico-Quirúrgica**, 4^a,

Harrison, **Principios de Medicina Interna**, 19^a,

Swearingen, **Manual de enfermeríaMédico-Quirúrgica**, 6^a,

Pilar Isla, **Enfermería clínica avanzada**, 1^a, 2014

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Enfermaría comunitaria II/V52G140V01206

Xestión de enfermaría/V52G140V01207

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Introducción á enfermaría clínica/V52G140V01201

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría comunitaria II

| | | | | |
|-----------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Enfermaría comunitaria II | | | |
| Código | V52G140V01206 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinale OB | Curso 2 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Chacón Docampo, Macarena | | | |
| Profesorado | Chacón Docampo, Macarena | | | |
| Correo-e | macachd@gmail.com | | | |
| Web | http://direccioneumeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O estudo desta materia permite adquirir os coñecementos sobre Epidemioloxía de enfermidades transmisibles e prevención *enf. crónicas, así como os principios de promoción e prevención da saúde | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

- A1 Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo.
- A2 Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo.
- A3 Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética.
- A4 Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado.
- A5 Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía.
- B1 Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables.
- B2 Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude
- B3 Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría
- B4 Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural
- B5 Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas
- B6 Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles
- B8 Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade
- B9 Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas
- B10 Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade
- B11 Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde
- B15 Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais
- B16 Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria
- B17 Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial
- C19 Dirixir, avaliar e prestar os coidados integrais de enfermaría, ao individuo, a familia e a comunidade
- C20 Capacidade para describir os fundamentos do nivel primario de saúde e as actividades a desenvolver para proporcionar uncoidado integral de enfermaría ao individuo, a familia e a comunidade
- C21 Comprender a función e actividades e actitude cooperativa que o profesional ha de desenvolver nun Equipo de Atención Primaria de Saúde
- C22 Promover a participación das persoas, familia e grupos no seu proceso de saúde-enfermidade
- C23 Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do ámbito, para atender ás persoas en situacións de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade
- C24 Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos

| | |
|-----|--|
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde máis relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudios poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C27 | Formar e informar, facilitar e apoiar a saúde e o benestar dos membros da comunidade, cuxas vidas están afectadas por problemas de saúde, risco sufrimento, enfermidade, incapacidade ou morte |
| D1 | Capacidade de analise e sintese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento critico |
| D8 | Aprendizaxe autonomo |
| D9 | Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Ser capaz de identificar as necesidades de saúde das poboacións e grupos de interese en saúde pública | A1 | B1 | C19 | D1 |
| | A2 | B2 | C20 | D2 |
| | A3 | B4 | C21 | D3 |
| | A4 | B6 | C24 | D4 |
| | A5 | B8 | | D5 |
| | | B9 | | D6 |
| | | B10 | | D7 |
| | | | | D8 |
| | | | | D9 |
| | | | | D10 |
| | | | | D11 |
| Saber aplicar intervenciones de formación para a saúde para contribuír a resolver problemas de saúde colectivos | B3 | C22 | D1 | |
| | B5 | C23 | D2 | |
| | B9 | C25 | D3 | |
| | B11 | C27 | D4 | |
| | B15 | | D5 | |
| | B16 | | D6 | |
| | B17 | | D7 | |
| | | | D8 | |
| | | | D9 | |
| | | | D10 | |
| | | | D11 | |
| Ser capaz de realizar enquisas epidemiolóxicas e resolver estudos epidemiolóxicos de brotes de enfermidades ou situacions desfavorables en relación coa saúde | A1 | B3 | C23 | D1 |
| | | B6 | C26 | D2 |
| | | B8 | | D3 |
| | | B11 | | D4 |
| | | | | D5 |

Contidos

| Tema | |
|---|--|
| Epidemioloxía das enfermidades transmisibles: | Concepto de enfermidade transmisible e infecciosa, enfermidades emergentes. -Enfermidades transmisibles por vía aérea, dixestiva, por contacto, por zoonosis, enfermidades vectoriales, infeccións nosocomiais, boletins epidemiológicos. Brotes epidémicos. |
| Epidemioloxía e prevención das enfermidades crónicas: | Estratexias de prevención. As enfermidades cardiovasculares. O cancro. Actividade física e saúde. Alimentación e saúde pública. Epidemioloxía e prevención da obesidade. Epidemioloxía e prevención dos accidentes. Saúde laboral. |
| Conceptos xerais e bases da Educación para a Saúde: | -O proceso ensino/aprendizaxe. A Educación como proceso *comunicativo. -Enfoques e modelos de EPS. -Planificación de programas e/ou actividades de EPS. -Métodos e medios de EPS. -EPS en grupos, dinámica de grupos. -Enfermaría *transcultural. |

Principios xerais da Atención Primaria e Promoción da Saúde:

- Marco xeral da Atención Primaria. Antecedentes históricos. Marco legal. Reforma da Atención Primaria na Comunidade Autónoma de Galicia. O futuro da Atención Primaria.
- Organización e funcionamento da Atención Primaria. O Equipo de Atención Primaria. Funcións e actividades de enfermaría dentro do equipo de Atención Primaria.
- A consulta de enfermaría. Tipos e organización da consulta. Entrevista clínica. Axenda de enfermaría.
- A Visita Domiciliaria. Etapas. Intervención familiar. Atención domiciliaria a pacientes immobilizados e *terminales. Coidadores informais. A enfermaría de ligazón.

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Seminario | 16 | 40 | 56 |
| Lección maxistral | 66 | 101 | 167 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|--|
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. |
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------|--|
| Lección maxistral | Atención personalizada co profesor ou mediante email |
| Seminario | Atención personalizada |

Avaliación

| | Descripción | | Cualificación Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | | |
|-------------------------------|---|----|---|-----|-----|-----|--|
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten profundar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. | 30 | A1 | B1 | C19 | D1 | |
| | | | A2 | B2 | C20 | D2 | |
| | | | A3 | B3 | C21 | D3 | |
| | | | A4 | B4 | C22 | D4 | |
| | | | A5 | B5 | C23 | D5 | |
| | | | | B6 | C24 | D6 | |
| | | | | B8 | C25 | D7 | |
| | | | | B9 | C26 | D8 | |
| | | | | B10 | C27 | D9 | |
| | | | | B11 | | D10 | |
| | | | | B15 | | D11 | |
| | | | | B16 | | | |
| | | | | B17 | | | |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 1. Probas para avaliação das competencias adquiridas. | 35 | A1 | B1 | C19 | D1 | |
| | | | A2 | B2 | C20 | D2 | |
| | | | A3 | B3 | C21 | D3 | |
| | | | A4 | B4 | C22 | D4 | |
| | | | A5 | B5 | C23 | D5 | |
| | | | | B6 | C24 | D6 | |
| | | | | B8 | C25 | D7 | |
| | | | | B9 | C26 | D8 | |
| | | | | B10 | C27 | D9 | |
| | | | | B11 | | D10 | |
| | | | | B15 | | D11 | |
| | | | | B16 | | | |
| | | | | B17 | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|----|-----|-----|-----|
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 2. Probas para avaliación das competencias adquiridas. | 35 | A1 | B1 | C19 | D1 |
| | | | A2 | B2 | C20 | D2 |
| | | | A3 | B3 | C21 | D3 |
| | | | A4 | B4 | C22 | D4 |
| | | | A5 | B5 | C23 | D5 |
| | | | | B6 | C24 | D6 |
| | | | | B8 | C25 | D7 |
| | | | | B9 | C26 | D8 |
| | | | | B10 | C27 | D9 |
| | | | | B11 | | D10 |
| | | | | B15 | | D11 |
| | | | | B16 | | |
| | | | | B17 | | |

Outros comentarios sobre a Avaliación

EXAMES:

AVALIACIÓN CONTINUA: A avaliación e conseguinte cualificación do alumno levarase a cabo mediante o sistema de avaliação global por curso, integrándose nesta avaliação a participación en clase, os traballos monográficos de os houber e as notas dos exames.

O exame farase por escrito e constará de preguntas de elección múltiple.

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente, a través do formulario pertinente ao coordinador-a de asignatura, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Debido á dificultade que supón ser equitativo para todos os alumnos na resolución das dúbidas formuladas nos exames, máxime cando os alumnos se reparten en varias aulas, non se responderán as cuestións formuladas durante os exames, senón despois dos mesmos, na revisión.

Na convocatoria de xullo farase un examen do mesmo tipo que o descrito previamente.

Perseguirse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa a data do examen, hora y lugar atopase na seguinte dirección web:
<http://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Piédrola Gil, **Medicina Preventiva y Salud Pública**, 12º Edición, 2016

Hernández. Aguado. Gil. Delgado. Bolumar, **Manual de Epidemiología y Salud Pública. Para lincenciatura y Diplomaturas en Ciencias de la salud.**, 1º Edición,

Bibliografía Complementaria

Araceli García Suso, **Enfermería Comunitaria. Bases teóricas.**, 1º Edición,

Enrique Ramos Calero, **Enfermería Comunitaria. Métodos y Técnicas**, 1º Edición,

Martin Zurro, **Atención familiar y salud comunitaria**, 1ª Edición, Elsevier, 2011

José Ramón Martínez Rafael del Pino, **Manual práctico de enfermería comunitaria**, 1ª Edición, Elsevier, 2013

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Xestión de enfermaría/V52G140V01207

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Estatística: Estatística/V52G140V01106

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

DATOS IDENTIFICATIVOS**Xestión de enfermaría**

| | | | | |
|-----------------------|--|---------------|------------|--------------------|
| Materia | Xestión de enfermaría | | | |
| Código | V52G140V01207 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS 6 | Sinalle OB | Curso 2 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Álvarez Aragón, Francisco José | | | |
| Profesorado | Álvarez Aragón, Francisco José | | | |
| Correo-e | gestion.eue@gmail.com | | | |
| Web | http://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O propósito fundamental desta materia consiste en proporcionar aos futuros enfermeiros a formación necesaria que lles permita desenvolver actividades de xestión e administración nos servizos de saúde e utilizar os recursos con criterios de eficiencia. Identificar as características da xestión que se realiza como membro dunha empresa de saúde, sendo capaz de identificar e coñecer o produto sanitario, así como a carteira de servizos, o método de resolución de problemas e de toma de decisións, analizar os compoñentes dos procesos e describilos, explicar o concepto de calidade e seguridade así como as súas repercusións nunha empresa de servizos sanitarios, promovendo a avaliación da súa actividade e orientando as súas accións en función de obxectivos | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrar por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionales como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| C45 | Coñecer o Sistema Sanitario Español |
| C46 | Identificar as características da función directiva dos servizos de enfermaría e a xestión de coidados |
| C47 | Coñecer e ser capaz de aplicar as técnicas de dirección de grupos |
| C48 | Coñecer a lexislación aplicable e o Código Ético e Deontolóxico da enfermaría española, inspirado no Código Europeo de Ética e Deontoloxía de Enfermaría |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autonómico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | | |
|---|----------------------------|-------------------|--|--|
| Ser capaz de aplicar a politica de calidade asistencial e avaliacion da calidade dos servizos de enfermaria | A1 A2 A3 A4 A5 | B12 B13 B15 | C45 C46 C47 C48 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Ser capaz de analizar os entornos e politicas sanitarias mais significativas | B13 B15 | C46 | D1 D2 D3 D4 D5 D7 D8 | |

Contidos

Tema

| | |
|--|--|
| 1. Proceso administrativo en los servicios de salud | - Introducción a la gestión de los Servicios de Enfermería. - Teorías administrativas clásicas. - Teorías administrativas de las Relaciones Humanas y Teorías Modernas. - El Proceso Administrativo: Etapas |
| 2. Análisis de los entornos sanitarios | - Introducción a los sistemas de salud. - Tipos y clasificación de los sistemas de salud. |
| 3. Políticas sanitarias: Central y autonómicas | - Sistema Nacional de Salud. - Sistema de Salud en Galicia |
| 4. Políticas sanitarias más significativas a nivel mundial | - Principales Sistemas de Salud en el mundo - Utilidad de los elementos teóricos y metodológicos de la disciplina enfermera en la gestión |
| 5. Gestión de servicios de enfermería: Características y procesos | - Gestión, Administración y Enfermería - La administración y el cuidado enfermero - La gestión por procesos en los servicios de enfermería - Dirección y Liderazgo en la Gestión |
| 6. Concepto de calidad y seguridad | - Calidad en la atención sanitaria - La investigación científica como estrategia para garantizar la calidad |
| 7. Política de calidad asistencial y evaluación de la calidad de los servicios de enfermería | - Garantía de calidad de los cuidados enfermeros - Indicadores de calidad - Evaluación y control |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxstral | 10 | 20 | 30 |
| Seminario | 10 | 20 | 30 |
| Presentación | 40 | 30 | 70 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 4 | 5 |
| Traballo | 0 | 15 | 15 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|------------------|---|
| Lección maxstral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. |
| Presentación | Exposición por parte do alumnado ante o docente e/ou un grupo de estudiantes dun tema sobre contidos da materia ou dos resultados dun traballo, exercicio, proxecto... Pódese levar a cabo de maneira individual ou en grupo. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--------------|-------------|
|--------------|-------------|

| | |
|-------------------|---|
| Seminario | Faranse tutorias individualizadas via e-mail ou presenciais cando sexa necesario. Faranse atencións individual ou en pequeno grupo, coa finalidade de atender as necesidades e consultas do alumnado relacionadas co estudo e/ou temas vinculados coa materia, proporcionándolle orientación, apoio e motivación no proceso de aprendizaxe. |
| Lección maxistral | Faranse tutorias individualizadas via e-mail ou presenciais cando sexa necesario. Faranse atencións individual ou en pequeno grupo, coa finalidade de atender as necesidades e consultas do alumnado relacionadas co estudo e/ou temas vinculados coa materia, proporcionándolle orientación, apoio e motivación no proceso de aprendizaxe. |
| Presentación | Faranse tutorias individualizadas via e-mail ou presenciais cando sexa necesario. Faranse atencións individual ou en pequeno grupo, coa finalidade de atender as necesidades e consultas do alumnado relacionadas co estudo e/ou temas vinculados coa materia, proporcionándolle orientación, apoio e motivación no proceso de aprendizaxe. |
| Probas | Descripción |

| | | | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------------------------|---|----|----------------------------|--|
| Traballo | Faranse tutorias individualizadas via e-mail ou presenciais cando sexa necesario. Faranse atencións individual ou en pequeno grupo, coa finalidade de atender as necesidades e consultas do alumnado relacionadas co estudo e/ou temas vinculados coa materia, proporcionándolle orientación, apoio e motivación no proceso de aprendizaxe. | | | |
| Avaliación | | | | |
| Lección maxistral | Asistencia as exposicions por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | B12 C45 D1 B13 C46 D2 B15 C47 D3 C48 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Presentación | Exposición por parte do alumnado ante o docente e/ou un grupo de estudiantes dun tema sobre contidos da materia ou dos resultados dun traballo, exercicio, proxecto... Pódese levar a cabo de maneira individual ou en grupo. | 10 | A1 A2 A3 A4 A5 | B12 C45 D1 B13 C46 D2 B15 C47 D3 C48 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Probas para avaliación das competencias adquiridas que inclúen preguntas pechadas con diferentes alternativas de resposta (verdadeiro/falso, elección múltiple, emparellamento de elementos...). Os alumnos seleccionan unha resposta entre un número limitado de posibilidades. | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | B12 C45 D1 B13 C46 D2 B15 C47 D3 C48 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Traballo | El alumno elaborará una serie de trabajos en relación con el temario. Se evalúa mediante la valoración de la comunicación, del contenido y de como respondan a las preguntas que le hagan sus compañeros y el profesor. | 30 | A1 A2 A3 A4 A5 | B12 C45 D1 B13 C46 D2 B15 C47 D3 C48 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Convocatoria de Xullo: Igual que a primeira. Na segunda oportunidade, debes superar a parte pendente da primeira. A asistencia puntuarse só na primeira oportunidade.

Para obter información sobre a data, hora e lugar do exame, consulta o seguinte endereço web:
<http://direccuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

AVALIACIÓN NON CONTINUA/GLOBAL. Se o alumnado decide optar pola modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL, deberá solicitala expresamente ao coordinador-a da asignatura, a través do correspondente formulario, no prazo dun mes contado desde o primeiro día de inicio do curso. Realizarase un EXAME ADICIONAL que, ADEMAIS DOS EXAMES PRINCIPALES, PESARÁ O 100% DO TOTAL.

Perseguirse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de inteligencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Mompart MP. y Durán M., **Administración y Gestión.**, 2001,
Balderas, M^a de la Luz, **Administración de los servicios de Enfermería**, Mc GRAW-HILL,

Bibliografía Complementaria

Ayuso D. y Grande R.F., **La gestión de enfermería y los servicios generales en las organizaciones sanitarias**, 2006,

Recomendacións

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Enfermaría clínica II/V52G140V01205
Enfermaría comunitaria II/V52G140V01206
Prácticas clínicas I/V52G140V01208

DATOS IDENTIFICATIVOS**Prácticas clínicas I**

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Prácticas clínicas I | | | |
| Código | V52G140V01208 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinale OB | Curso 2 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Alonso Pérez, María del Mar | | | |
| Profesorado | Alonso Pérez, María del Mar | | | |
| Correo-e | mar.alonso.perez@sergas.es | | | |
| Web | http://direccueymeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | Esta materia achegará os coñecementos, habilidades e destrezas necesarias para o manexo das intervencións e actividades, relacionadas cos coidados, que se corresponden, en xeral, coas necesidades básicas do ser humano e as súas posibles alteracións e, específicamente, cos coidados relacionados coa atención que presta a enfermería en determinadas situacións de saúde/enfermidade: - Atención de enfermaría ás persoas sometidas a intervención cirúrxica. - Atención de enfermaría ás persoas con trastornos da función respiratoria, renal e urinaria, endocrina e metabólica, dixestiva, cardiovascular, neurolóxicas, con trastornos da función muscular e esquelética e con alteracións da función cognitivo/perceptiva. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B7 | Saber comprender, sen prejuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B12 | Aplicar o código ético e deontológico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |

| | |
|-----|--|
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribuan a aliviar a situación dos pacientes en situacóns de enfermidad e avanzada e/ou terminal |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoas, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C49 | Prestar coidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacóns interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacóns. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Ser capaz de participar nos coidados que teñan como finalidade garantir o maior grado de independencia das persoas nas suas necesidades más básicas, fomentando unha óptima relación interpersoal que sexa garante da dignidade e confidencialidade | A1 | B1 | C4 | D1 |
| | A2 | B3 | C8 | D2 |
| | A3 | B4 | C11 | D3 |
| | A4 | B7 | C17 | D4 |
| | A5 | B8 | C18 | D5 |
| | | B9 | C29 | D6 |
| | | B10 | C31 | D7 |
| | | B11 | C33 | D8 |
| | | B12 | C49 | D9 |
| | | B13 | | D10 |
| | | B14 | | D11 |
| | | B15 | | |
| | | B16 | | |
| | | B17 | | |
| | | B18 | | |

Contidos

Tema

| | |
|---|--|
| I. Control da infección e coidados da ferida. | 1. Asepsia e hixiene de mans. 2. Posta e retirada de luvas estériles 3. Cura seca. 4. Cura con técnica Möndal. 5. Retirada de puntos e grapas. |
| II. Preparación e administración de medicación. | 1. Preparación de medicación parenteral. 2. Administración de medicación por vía intramuscular, intraveosa e subcutánea. 3. Cálculo de dose. |

| | |
|--|---|
| III. Extracción de muestras sanguíneas | 1. Extracción de muestra de sangre venosa. 2. Extracción de muestra de sangre arterial. |
| IV. Accesos vasculares. | 1. Purgado de soros. 2. Canalización e cuidados da vía venosa. |
| V. Sondaxe vesical. | 1 Sondaxe vesical, masculino e femenino. Acceso e cuidados. 2 Toma de muestra de orina. |
| VI. Sondaxe nasogástrica. Aspiración de secreciones. | 1. Colocación e cuidados da sonda nasogástrica. 2. Aspiración de secreciones das vías respiratorias altas. |
| VII. Manejo de soportes informáticos e historia clínica electrónica. | 1 Gacela. 2 Silicon. 3 Ianus. 4 Confidencialidad. 5 Seguridad do paciente. |
| VIII. Vendaxes. | 1 Vendaxe de contención. 2 Vendaxe compresivo. 3 Vendaxes en espiga, circular, en ocho... |
| IX. Riscos laborais. | 1 Accidentes laborais. Protocolo de actuación. 2 Medidas de prevención. 3 Aislamientos. |
| X. Mobilización de pacientes. | 1 Protección do paciente perante a mobilización. 2 Protección personal perante a mobilización. |
| XI. RCP e Primeiros Auxilios. | 1 Conceptos básicos en urgencias, cardioloxía e ritmos. 2 Protocolos de actuación ante una parada cardio-respiratoria. 3 Manejo do DESA-DEA. 4 Prácticas de simulación de situaciones de emergencia. |
| XII. Rotatorio de prácticas en unidades de hospitalización médico-quirúrgicas. | Prácticas preprofesionais que permitan la aplicación dos coñecementos teóricos e metodológicos da enfermería á práctica clínica. Realizanse varias rotaciones en unidades de hospitalización médicas, quirúrgicas e médico-quirúrgicas. |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--|---------------|--------------------|--------------|
| Obradoiro | 20 | 0 | 20 |
| Prácticum, Prácticas externas e clínicas | 178 | 0 | 178 |
| Cartafol/dossier | 0 | 7 | 7 |
| Prácticas de laboratorio | 18 | 0 | 18 |
| Actividades introductorias | 1 | 0 | 1 |
| Examen de preguntas objetivas | 0.5 | 0 | 0.5 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | 0.5 | 0 | 0.5 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodología docente

| Descripción |
|-------------|
|-------------|

| | |
|--|---|
| Obradoiro | Obradoiros teórico-prácticos, onde o alumnado terá acceso a contidos específicos, necesarios para o mellor desenrollo das súas prácticas clínicas: - Uso de ferramentas dixitais e historia clínica electrónica. - Prevención de riscos laborais. - Vendaxes. - Mobilización de pacientes. - Ostomías. - RCP. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Se realizan nas Unidades asistenciais Médicas e Cirúrxicas en forma de rotatorio clínico independente. Permiten incorporar os valores profesionais, competencias de comunicación asistencial razoamento clínico, xestión clínica e xuicio crítico, integrando na práctica profesional os coñecementos, habilidades e actitudes da Enfermería, baseados en principiose valores asociados ás competencias descritas que conforman o Título. Durante o transcurso de estas prácticas, a profesora manterá reunións periódicas comunes co alumnado, para poner en común experiencias e aclarar dúbihdas, sen detrimento de aquellas que se poidan realizar de forma individual, tanto a petición do/da alumno/a ou da propia profesora. |
| Cartafol/dossier | Avalíase a presentación dun caderno que entregarán ao finalizar as dúas rotacións. Este caderno constará dun diario reflexivo sobre as prácticas e un plan de coidados para un paciente que o/a alumno/a haxa elixido nunha das dúas rotacións. |
| Prácticas de laboratorio | As prácticas de simulación sirven para aproximar ó/á alumno/a á realidade, integrar a teoría con a prácticae adquirir habilidades necesarias, antes de realizar as prácticas clínicas nas unidades. Ao finalizar as actividades na sala de prácticas de simulación, o/a estudiante será capaz de demostrar as habilidades de razoamento e destrezas precisas para realizar os procedementos que realizará posteriormente nas prácticas clínicas. O desenrollo das prácticas de laboratorio realizarase da seguinte forma: 1. Exposición do procedimento, pola profesora, mostrando cómo identificar e informar ao paciente, manipular os materiais necesarios para a técnica, realización de dita técnica e as súas indicacións. 2. As/os alumnas/os repetirán o procedimiento diante da profesora, expresando dudas y acadando indicacións desta. Escenificarán unha situación a partir dun caso exposto pola profesora, simulando e aplicando individualmente, de forma integrada, todos os coñecementos. Isto repítese cantas veces sexa preciso ata que sexan capaces de realizar o procedemento, razoando cada paso. 3. Estableceranse grupos de estudiantes, que realizarán, de forma rotatoria entre eles/as, os procedementos e irán recibindo as consideracións críticas dos/as seus/súas compañeiros/as de grupo. |
| Actividades introductorias | Consistirá nunha clase presencial, on line ou semipresencial, na que se impartirán as noocións básicas de comportamiento, normas e ubicación das diferentes áreas e servicios onde van realizar as prácticas clínicas. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|---|
| Prácticas de laboratorio | Realizarse mediante titorias na aula de simulación, ou ben por email. |
| Obradoiro | Realizarse in situ, aclarando as dúbihdas que o alumnado xenere. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A profesora tutora mantenrase en contacto co alumnado, a través de visitas nas unidades de hospitalización asignadas, así como a través do correo electrónico, para indagar acerca de problemas, dudas ou conflictos que poidan surxir durante o desenrollo das mesmas. |
| Cartafol/dossier | O alumnado poderá revisar de forma individual, xunto á profesora, o contido deste caderno. |
| Actividades introductorias | A profesora aclarará de forma individualizada a aqueles/as alumnos/as que así o requiran todas as dudas que plantexen sobre o tema. |

Avaluación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-----------|---|---------------|---|
| Obradoiro | Asistencia aos obradoiros teórico-prácticos. A asistencia a estes obradoiros é obligatoria. A falta de asistencia a ditos talleres, sempre xustificada, reducirá de forma proporcional a puntuación. Para acadar a puntuación máxima neste apartado, é necesario ter acudido á totalidade dos mesmos, en horario completo, e descontáránse 0.1 puntos (dun total de 2) por cada hora de ausencia aos mesmos. As ausencias non xustificadas conllevarán unha penalización de 0.3 puntos por cada hora de ausencia. | 20 | A1 B1 C4 D1 A2 B3 C8 D2 A3 B9 C31 D3 A4 B10 C33 D4 B12 C49 D5 B15 D7 B16 D8 B17 D9 D10 D11 |

| | | | |
|--|---|----|--|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Informe do/a supervisor/a da Unidade onde realizan as prácticas, ao rematar a rotación, con asesoramento das/os enfermeiras/os que as/os tutelaron, mediante observación e cumplimentación dun informe achegado pola profesora. | 40 | A2 A3 A4 B7 B8 B9 C4 C8 C11 C17 C18 C29 C31 C33 C49 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 |
| Cartafol/dossier | Avalíase a presentación dun caderno que entregarán ao finalizar as dúas rotacións. Este caderno constará dun diario reflexivo sobre as prácticas e un plan de coidados para un paciente que o/a alumno/a haxa elixido nunha das dúas rotacións | 20 | A1 A2 A3 A4 B3 B7 B8 B12 C17 C18 C29 D1 D2 D3 D4 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Prácticas de laboratorio | Unha vez rematadas as prácticas de laboratorio, avaliaránse as competencias adquiridas durante as mesmas mediante a realización, de forma individual, dun dos procedimentos estudiados, que será elixido ao azar. O/a alumno/a deberá responder, asimesmo, ás preguntas que sobre o mesmo se lle fagan. A profesora valorará (de 0 a 10), as destrezas e coñecementos acerca de dicho procedemento que mostre o/a alumno/a. É imprescindible acadar unha puntuación mínima de 5 puntos sobre 10 neste ítem para poder realizar as prácticas clínicas nas unidades de hospitalización. No caso de non acadar esta puntuación nun primer momento, o/a alumno/a poderá dispor dunha segunda oportunidade para realizar esta proba. | 15 | A1 A2 A3 A4 A5 B3 C31 D2 D4 D7 D8 D10 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame tipo test, onde o alumnado demostrará coñecer a teoría dos procedementos desenvolvidos las prácticas de laboratorio. É necesario acadar unha calificación de 5 sobre 10 para poder superar este exame e poder realizar a proba avaliativa práctica. No caso de no acadar esta puntuación nun primer momento, o/a alumno/a poderá dispor dunha segunda oportunidade para realizar a proba. | 3 | A1 A2 A3 A4 A5 B1 C8 B17 C18 C29 D1 D2 D3 D4 D5 D7 D8 D9 D10 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | Realizaranse exercicios de cálculo de dose de medicación. É necesario resolver, a lo menos, las 2/3 partes do total de exercicios para poder superar esta proba avaliativa. No caso de no acadar esta puntuación nun primer momento, o/a alumno/a podrá dispor dunha segunda oportunidade para realizar a proba. | 2 | A1 A2 A3 A4 A5 B1 C4 B3 B17 C18 C31 D1 D2 D3 D4 D7 D8 D9 D10 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Coa finalidade de xustificar a asistencia nas unidades de hospitalización, cada alumno/a deberá utilizar unha folla, habilitada a tal fin, na que firmará a persoa (enfermeira) que o/a acompañara na xornada.

De producirse unha ausencia, por un motivo xustificado, ás prácticas de laboratorio e/ou aos obradoiros, a profesora porá a disposición do alumnado implicado a posibilidade de recuperar a(s) clase(s) perdida(s), sempre que sexa posible.

As ausencias ás prácticas de hospitalización, poderán ser recuperadas, ben en horario de tarde, en sábados o en días lectivos posteriores á finalización do período de prácticas, dentro do período lectivo, e nunca imprimicando dobraxe de turno (realizar prácticas en horario de mañana e tarde nun mesmo día). Tanto a ausencia (sempre que sexa posible), coma a recuperación deberán notificarse sempre **previamente por escrito mediante o correo electrónico** á profesora tutora e ao/á supervisor/a da unidade na que se estea realizando as prácticas, e **tendo obtido o permiso da primeira para realizar a recuperación**.

Para poder superar a materia, é necesario ter acudido a un mínimo do 85% da totalidade das horas programadas en todas

as actividades. As ausencias non recuperadas computaránse segundo o establecido na normativa de prácticas clínicas.

Para poder superar as prácticas, é indispensable achegar a folla de firmas, que é o documento que acredita a cumplimentación das horas requeridas.

Na elaboración do portafolio/dossier, perseguirase o plaxio e o uso non xustificado de programas de intelixencia artificial. Tanto unha coma a outra circunstancia, conllevarán unha reducción da nota final, ou a non superación da asignatura, en función da gravidade de mesma.

Máis información acerca da asignatura (exames, contidos, avaliación...) na plataforma Moovi, disponible no seguinte enlace:

<https://moovi.uvigo.gal/>

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Galarreta Alperte, S; Martín García, C., **ENFERPEDIA. TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERÍA**, 9788491107415, 1^a, Editorial Médica Panamericana, 2018

Lewis, Hagler, Bucher, Heitkemper, Hardin, Kwong and Roterts, **GUÍA PRÁCTICA DE ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA: EVALUACIÓN Y ABORDAJE DE PROBLEMAS CLÍNICOS**, 9788491132462, 10^a, Elsevier, 2018

Angustias Herrero Alarcón □ Inés Carmen González Gómez, **Técnicas y procedimientos en enfermería**, 978-84-949391-3-6, 2^a, DAE, 2019

Sarah Renton, Claire McGuinness and Evelyn Strachan, **Procedimientos de enfermería clínica**, 9788491139058, 6^a, Elsevier, 2021

NANDA INTERNACIONAL, **DIAGNÓSTICOS ENFERMEROS. DEFINICIONES Y CLASIFICACIÓN 2024-2026**, 9788413827612, 13, Elsevier, 2024

Guías FEMORA: Procedementos e protocolos de enfermaría, <https://femora.sergas.es/>, SERGAS,

Guías ULCERAS FORA, <https://ulcerasfora.sergas.gal/>, SERGAS,

GNEAUPP. Grupo nacional para el estudio y asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas., <https://gneapp.info/>,

Bibliografía Complementaria

Actualización en enfermería. Dominios y clases, <https://enfermeriaactual.com/dominios-y-clases/>,

NANDA - Gordon. DIAGNÓSTICOS NANDA SEGÚN DOMINIOS Y CLASES EN LA TAXONOMÍA II,

<https://mundoenfermero.com/nandanocnic/gnanda dominioclase.php>,

NANDA - Virginia Henderson, <https://mundoenfermero.com/nandanocnic/hnanda dominio.php>,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Enfermaría clínica II/V52G140V01205

Prácticas clínicas II/V52G140V01303

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Ética e lexislación/V52G140V01202

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Estatística: Estatística/V52G140V01106

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Introdución á enfermaría clínica/V52G140V01201

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría clínica III

| | | | | |
|-----------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Enfermaría clínica III | | | |
| Código | V52G140V01301 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale OB | Curso 3 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Martínez Suárez, Mónica | | | |
| Profesorado | Martínez Suárez, Mónica | | | |
| Correo-e | monica.martinez.suarez@sergas.es | | | |
| Web | http://direcceumeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | Comprende o estudo de diferentes problemas de saúde que requieren da intervención de enfermería para a súa resolución. Para iso, necesítase un coñecemento dos trastornos fisiopatológicos, métodos diagnósticos, medidas de prevención e tratamiento e intervención de enfermería para restablecer o nivel de saúde desde un punto de vista holístico e co maior grao de independencia posible. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B7 | Saber comprender, sen prexuzos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, cómo individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| C28 | Coñecer as alteracións de saúde do adulto, identificando as manifestacións que aparecen nas súas distintas fases |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C30 | Analizar os datos recollidos na valoración, priorizar os problemas do paciente adulto, establecer e executar o plan de coidados e realizar a súa avaliación |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C32 | Seleccionar as intervencións encamiñadas a tratar ou previr os problemas derivados das desviacións de saúde |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión da información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | | | |
|--|----------------------------|---|--|--|
| Ser capaz de prestar asistencia centrada no paciente, utilizando os diagnósticos de enfermaría e as actividades derivadas deles, nas patoloxías estudiadas | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C29 C30 C31 C32 C33 | C28 C29 C30 C31 C32 C33 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Saber aplicar os coidados necesarios para a atención á persoa paciente crítico. | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C31 C32 C33 | C29 C30 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Saber aplicar os procesos de Enfermaría de urxencias e emerxencias | A1 A2 A3 A5 | B7 C31 C32 C33 | C30 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Contidos

Tema

| | |
|---|--|
| 1.- Paciente con alteracións na eliminación *urinaria | - *Fisiopatología do sistema *excretor. Valoración do sistema *urinario. - Enfermidades do *glomerulo. Insuficiencia renal aguda. - Insuficiencia renal crónica - Alteracións da *vejiga e *uréteres: Infeccións. Cálculos. *Vejiga *neurógena e incontinencia *urinaria. Tumor *vesical. |
| 2.- Paciente con alteracións na regulación *endocrina | - Xeneralidades. - *Hipófisis e *hipotálamo. - *Tiroides: bocio, *hipotiroidismo, *hipertiroidismo, *tiroiditis, cancro de *tiroides, emerxencias en *tiroidología. - *Glándulas *suprarrenales: Síndrome de *Cushing, síndrome de *Addison, tumores *suprarrenales da cortiza, *feocromocitoma. - Hormonas sexuais. |
| 3 e 4.- Atención ao paciente crítico. Enfermaría de urxencias e emerxencias | - Atención ao paciente con problemas respiratorios agudos: Insuficiencia respiratoria. Síndrome de distrés respiratorio del adulto. Tromboembolismo pulmonar agudo. Mecánica pulmonar. Ventilación mecánica invasiva e non invasiva. Monitorización da sedación. - Atención ao paciente por problemas cardiológicos agudos: Síndrome coronario agudo. Complicacións mecánicas do infarto de miocardio. Edema agudo de pulmón. Shock cardiogénico. Taponamento cardíaco. Parada cardiorespiratoria. - Atención ao paciente con problemas infecciosos agudos: Sepsis. Sepsis severa. Fracaso de órganos. - Atención ao paciente con problemas neurológicos agudos: Coma. Hipertensión intracraneal. Status convulsivo. Fibrinolysis no tratamento do accidente vasculocerebral agudo. Monitorización do coma. - Técnicas de depuración extrarrenal. - Atención ao paciente politraumatizado. - Técnicas e monitorizaciones do paciente crítico. |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 42 | 86 | 128 |

| | | | |
|-------------------------------|---|----|----|
| Obradoiro | 8 | 10 | 18 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|--|
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo. |
| Obradoiro | Realizársense actividades enfocadas á adquisición de coñecementos e habilidades *manipulativas e instrumentais sobre unha temática concreta, con asistencia específica por parte do profesor ás actividades individuais e/ou *grupales que desenvolven os estudiantes. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------|--|
| Lección maxistral | Resolución de dúbidas dos alumnos y remitir as referencias bibliográficas correspondentes. |
| Obradoiro | Resolución de dúbidas dos alumnos y remitir as referencias bibliográficas correspondentes. |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------|---------------------------------------|----|-----|-----|--|--|
| Lección maxistral | Asistencia a clase | 00 | A1 | B7 | C28 | D1 | | |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 | | |
| | | | A3 | | C30 | D3 | | |
| | | | A4 | | C31 | D4 | | |
| | | | A5 | | C32 | D5 | | |
| | | | | | C33 | D6 | | |
| | | | | | | D7 | | |
| | | | | | | D8 | | |
| | | | | | | D9 | | |
| | | | | | | D10 | | |
| | | | | | | D11 | | |
| Obradoiro | Asistencia e actitude durante os talleres. | 10 | A1 | B7 | C28 | D1 | | |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 | | |
| | | | A3 | | C30 | D3 | | |
| | | | A4 | | C31 | D4 | | |
| | | | A5 | | C32 | D5 | | |
| | | | | | C33 | D6 | | |
| | | | | | | D7 | | |
| | | | | | | D8 | | |
| | | | | | | D9 | | |
| | | | | | | D10 | | |
| | | | | | | D11 | | |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 1: Probas para a avaliação das competencias que constituirán en varias preguntas con respuestas alternativas e o alumno seleccionará entre un numero limitado de respuestas, no caso das preguntas tipo test. | 30 | A1 | B7 | C28 | D1 | | |
| | | | A2 | B8 | C29 | D2 | | |
| | | | A3 | | C30 | D3 | | |
| | | | A4 | | C31 | D4 | | |
| | | | A5 | | C32 | D5 | | |
| | | | | | C33 | D6 | | |
| | | | | | | D7 | | |
| | | | | | | D8 | | |
| | | | | | | D9 | | |
| | | | | | | D10 | | |
| | | | | | | D11 | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|----------------------------|---|---|----|
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 1.1: Probas para a avaliación das competencias que consitirán en varias preguntas con respuestas alternativas e o alumno seleccionará entre un numero limitado de respuestas, no caso das preguntas tipo test. | 15 | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C29 C30 C31 C32 C33 | C28 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 2: Probas para a avaliación das competencias que consitirán en varias preguntas con respuestas alternativas e o alumno seleccionará entre un numero limitado de respuestas, no caso das preguntas tipo test | 30 | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C29 C30 C31 C32 C33 | C28 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame 2.2: Probas para a avaliación das competencias que consitirán en varias preguntas con respuestas alternativas e o alumno seleccionará entre un numero limitado de respuestas, no caso das preguntas tipo test | 15 | A1 A2 A3 A4 A5 | B7 B8 C29 C30 C31 C32 C33 | C28 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO OS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Nas preguntas de tipo test por cada resposta incorrecta, descóntanse puntos. A materia dada durante os seminarios será evaluada, incluindo casos clínicos a resolver no exame.

Sistema de evaluación, común en todas as convocatorias

Más información de como lleva a cabo la cualificación de la materia, del contenido del examen, de los tipos de preguntas y de la ponderación en la plataforma MOOVI.

Perseguirse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

A información relativa a data do examen, hora e lugar se atopa na seguinte dirección web:
<http://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Marisol Bravo y Cols, **Manual de Cardiología para Personal de Enfermería**, 1^a,
Harrison, **Principios de Medicina Interna**, 20^a, Mc Graw Gill, 2018

Bibliografía Complementaria

Farreras, Rozman, **MEDICINA INTERNA**, 18^a, Elsevier, 2016
heather Herdman, **Interrelaciones NANDA NOC NIC**, 11^a, Elsevier, 2019
LeMone, **Enfermería medicoquirúrgica**, 4^a,
Swaringer, **Manual de enfermería Medico-Quirúrgica**, 6^a,
Mosby, **Clasificación de intervenciones de enfermería**, 5^a,
Smith S; Duell M, **Técnicas de enfermería clínica. De las técnicas básicas a las avanzadas**, 7^a,
Jamieson W, **Procedimientos de enfermería clínica**, 5^a,

Recomendacións

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Prácticas clínicas III/V52G140V01306

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Fisiología: Fisiología/V52G140V01105

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Enfermaría clínica II/V52G140V01205

Enfermaría comunitaria II/V52G140V01206

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Introducción á enfermaría clínica/V52G140V01201

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría materno-infantil

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Enfermaría materno-infantil | | | |
| Código | V52G140V01302 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 9 | Sinale OB | Curso 3 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Estévez Villar, Concepción | | | |
| Profesorado | Amorín Pedrosa, Carmen Estévez Villar, Concepción | | | |
| Correo-e | concepcion.estevez.villar2@sergas.es | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/direccuemeixoeiro | | | |
| Descripción xeral | Segundo a OMS: A expresión materno-infantil abarca a prestación de servizos sanitarios de promoción, curación e rehabilitación para nais e nenos. Por conseguinte, comprende os sectores da saúde da nai, a planificación da familia, a saúde do neno, a hixiene escolar, a adolescencia e os aspectos sanitarios do coidado dos nenos en determinadas institucións". A materia consta de dous bloques temáticos diferenciados e á vez interrelacionados entre si. O bloque de Enfermaría Maternal aborda como proceso mais importante o da maternidade e os seus coidados, e o de Enfermaría Infantil no que se aborda o coidado do neno/a en as diferentes etapas do crecemento e desenvolvemento. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrar por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudantes desenvolvan aquelas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B5 | Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B7 | Saber comprender, sen prejuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| C34 | Identificar as características das mulleres nas diferentes etapas do ciclo reprodutivo, no climaterio e nas alteracións que se poden presentar proporcionando os coidados necesarios en cada etapa |
| C35 | Aplicar coidados xerais durante o proceso de maternidade para facilitar a adaptación das mulleres e os neonatos ás novas demandas e previr complicacións |

| | |
|-----|---|
| C36 | Coñecer os aspectos específicos dos coidados do neonato. Identificar as características das diferentes etapas da infancia e adolescencia e os factores que condicionan o patrón normal de crecemento e desenvolvemento |
| C37 | Coñecer os problemas de saúde más frecuentes na infancia e identificar as súas manifestacións. Analizar os datos de valoración do neno, identificando os problemas de enfermaría e as complicacións que poden presentarse |
| C38 | Aplicar as técnicas que integran o coidado de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos nenos e os seus coidadores |
| C39 | Seleccionar as intervencións dirixidas ao neno san e ao enfermo, así como as derivadas dos métodos de diagnóstico e tratamento |
| C40 | Ser capaz de proporcionar formación e información para a saúde aos pais ou coidadores primarios |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Ser capaz de planificar coidados de enfermaría nas distintas etapas da vida da muller, dentro do contexto familiar e comunitario, para lograr un estado de saúde óptimo ou recuperar a saúde, baseando a toma de decisións en datos obxectivos, feitos científicos e evidencia clínicas | A1 | B1 | C34 | D1 |
| | A2 | B2 | | D2 |
| | A3 | B4 | | D3 |
| | A4 | B5 | | D4 |
| | A5 | B7 | | D5 |
| | | B8 | | D6 |
| | | B9 | | D7 |
| | | B10 | | D8 |
| | | B11 | | D9 |
| | | B12 | | D10 |
| | | | | D11 |
| Saber describir os cambios que se producen no organismo durante a xestación, parto e puerperio | A1 | B5 | C34 | D1 |
| | A2 | B10 | C35 | D2 |
| | A3 | B11 | | D3 |
| | A4 | | | D4 |
| | A5 | | | D5 |
| | | | | D6 |
| | | | | D7 |
| | | | | D8 |
| | | | | D9 |
| | | | | D10 |
| | | | | D11 |
| Saber describir, as intervencións e actividades adecuadas á prevención e tratamiento dos problemas de saúde na infancia e adolescencia, e planificar coidados garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do neno e a súa familia | A1 | B1 | C36 | D1 |
| | A3 | B11 | C37 | D2 |
| | A5 | B12 | C38 | D3 |
| | | C39 | D4 | |
| | | C40 | D5 | |
| | | | D6 | |
| | | | D7 | |
| | | | D8 | |
| | | | D9 | |
| | | | D10 | |
| | | | D11 | |

Contidos

Tema

| | |
|---|---|
| Tema-1 INTRODUCCIÓN Á ENFERMARÍA PEDIÁTRICA | 1.1 Evolución histórica do concepto de infancia e adolescencia. 1.2 Lexislación para a protección da infancia. 1.3 O campo da enfermaría pediátrica. 1.4 Os coidados centrados na familia.*P.A.E na atención do *niñ@ e a súa familia. |
|---|---|

| | |
|---|---|
| Tema-2 *RECEN NADO SAN. | <p>2.1 Adaptación á vida *extrauterina. Proceso de vinculación. Atención á *diada nai-*hij@.</p> <p>2.2 Características xerais do *RN. Valoración física, *neurológica e sensorial.</p> <p>2.3 Coidados da recentemente *nacid@</p> <p>2.3.1 Necesidades afectivas.</p> <p>2.3.2 Lactación.</p> <p>2.3.3 Aspectos da hixiene da recentemente *nacid@.</p> <p>2.3.4 Coidado do cordón umbilical.</p> <p>2.3.5 Masaxe Infantil</p> <p>2.4 *Cribados na recentemente *nacid@.</p> |
| Tema - 3 DESENVOLVEMENTO E CRECIMIENTO DURANTE AS DISTINTAS ETAPAS EVOLUTIVAS | <p>3.1 Crecemento e desenvolvemento da/o *lactante, nena/o e adolescente: neurobiopsicosociales. Coidados enfermeros.</p> <p>3.1.2 Aproximación aos trastornos do espectro autista. Coidados enfermeros.</p> <p>3.3 Sexualidade na infancia e adolescencia.</p> |
| Tema- 4 O NENO/A HOSPITALIZADO | <p>4.1 A unidade pediátrica. Marco normativo.</p> <p>4.2 Entrevista de enfermaría.</p> <p>4.3 Significados do ingreso hospitalario para as/vos *niñ@s e adolescentes e as súas familias.</p> <p>4.3.1 *Afrontamiento da tensión.</p> <p>4.3.2 Intervencións de enfermaría para unha integración en positivo da experiencia. Atencións á diversidade.</p> <p>4.4 Xestión da dor :valoración e coidados de enfermaría. Preparación da *niñ@ e familia ante a realización de procedementos.</p> <p>4.5 Particularidades da preparación e *admón de fármacos en pediatría (Seminario)</p> |
| Tema- 5 O RECEN NADO DE ALTO RISCO | <p>5.1 Evolución histórica na atención ás/os bebés prematuras/os.</p> <p>5.2 Factores relacionados co nacemento das/os recentemente *nacid@s.</p> <p>5.3 Características *fisiológicas da/o bebé prematura/ou.</p> <p>5.4 Coidados Centrados no Desenvolvemento .*NIDCAP.</p> <p>5.5 Patoloxías más frecuentes na/o bebé prematura/ou</p> |
| Tema- 6 PROBLEMAS DE SAÚDE MAIS FRECUENTES NA INFANCIA | <p>6.1 Características do sistema *inmunológico na infancia e adolescencia.</p> <p>6.2 Sintomatoloxía más frecuente na infancia e adolescencia.</p> <p>6.3 Patoloxías más frecuentes na infancia e adolescencia: coidados de enfermaría.</p> <p>6.4 A saúde mental na infancia e adolescencia.</p> <p>6.5 Infancia/Adolescencia e novas tecnoloxías.</p> |
| Tema 1 *REPRODUCCION HUMANA | <p>1.1. Anatomía e *Fisiología do aparello reprodutor feminino</p> <p>1.2 *Gametogénesis, fecundación e implantación</p> |
| Tema 2 CONTROL DA NATALIDADE | <p>2.1 Planificación familiar</p> <p>2.2 *Contracepción</p> |
| Tema 3 EMBARAZO | <p>3.1 Desenvolvemento *prenatal humano</p> <p>3.2 Descripción do embarazo</p> <p>3.3 Sexualidade no embarazo</p> |
| Tema 4 EMBARAZO DE ALTO RISCO | <p>4.1 Avaliación do risco materno e *fetal</p> <p>4.2 Factores que inciden no *desarrolllo da xestación</p> <p>4.3 Asesoramento xenético</p> |
| Tema 5 PROBLEMAS DE SAÚDE NO EMBARAZO | <p>5.1 Diabetes *gestacional</p> <p>5.2 *Hipertensión no embarazo.</p> <p>5.3 Hemoraxias durante o embarazo</p> <p>5.4 Infeccións no embarazo</p> <p>5.5 Saúde mental no embarazo</p> |
| Tema 6 PARTO E PUEPERIO. | <p>6.1 Traballo de parto</p> <p>6.2 Coidados de Enfermaría durante o parto</p> <p>6.3 O alivio da dor.</p> <p>6.4 Parto *distóxico</p> <p>6.5 Parto *operatorio e instrumental</p> <p>6.6 *Puerperio normal e patolóxico</p> <p>6.7 *Lactacia materna.</p> |
| Tema 7 COIDADOS DO RECENTEMENTE NACIDO NA SALA DE PARTOS | <p>7.1 Coidados de enfermaría</p> <p>7.2 Adaptación á vida *extrauterina.</p> <p>7.3 Reanimación inmediata do recentemente nacido na sala de partos.</p> |
| Tema 8 PROBLEMAS DE SAÚDE REPRODUTIVA | <p>8.1 Alteracións do ciclo *menstrual</p> <p>8.2 Enfermidades infecciosas</p> <p>8.3 Prevención do cancro de mama e xinecolóxico</p> <p>8.4 *Esterilidad e infertilidade.</p> <p>8.5 Duelo *perinatal.</p> |

| | |
|--|--|
| TEMA 9 CARACTERÍSTICAS DA MULLER NAS DIFERENTES ETAPAS DO CICLO VITAL | 9.1 Puberdade e *menarquia 9.2 *Climaterio e menopausa 9.3 Programa de Atención á Muller na Comunidade de Galicia 9.4 Perspectiva de xénero no coidado das mulleres: *paternalismo, maternidade científica e violencia *obstétrica. |
|--|--|

| Planificación | | | |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
| Seminario | 8 | 32 | 40 |
| Presentación | 5 | 30 | 35 |
| Lección maxistral | 57 | 91 | 148 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

| Metodoloxía docente | |
|----------------------------|--|
| | Descripción |
| Seminario | Realizaranse 2 por cada unha das áreas , é unha actividade eminentemente participativa. Traballarase en profundidade sobre un tema que permita a ampliación e relación dos contidos tratados nas sesións maxistrais coa adquisición doutras competencias académico-profesionais. |
| | Os seminarios realizaranse en grupos reducidos. |
| Presentación | Módulo Materno. Traballos individuais, propostos pola docente. |
| | Módulo Infantil. Realizaranse actividades grupais/individuais propostas pola docente. |
| Lección maxistral | Exposición por parte das profesoras dos contidos teóricos sobre a materia obxecto de estudio. |

| Atención personalizada | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Metodoloxías | Descripción |
| Seminario | Personalizada co profesor |
| Presentación | Personalizada co profesor |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Realización persoal |

| Avaliación | | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|-------------------|---|-------------|---|---|---|--|--|
| | | | | | | | |
| Seminario | Preténdese estimular no alumnado a capacidade de pensamento crítico e razonamento reflexivo e a creatividade . Módulo Maternal: Traballarase en profundidade sobre un tema ,ampliación e relación dos contidos tratados nas sesións maxistrais coa adquisición doutras competencias teórico-prácticas. Módulo Infantil: Preténdese crear un espazo para profundar en temáticas de especial relevancia na etapa *infanto-xuvenil *contemporanea. A participación activa do alumnado será un aspecto central dos seminarios nos que se traballará con recursos teóricos (libros, artigos) audiovisuais (*visionado de películas ,documentais) e presentación de casos prácticos . | 15 | A1 A2 A3 A4 A5 B8 B9 B10 B11 B12 | B1 B2 B4 B5 B7 C36 C39 C40 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | C34 C35 C36 C37 C38 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | |
| Presentación | Preténdese estimular no alumnado a capacidade de pensamento crítico e razonamento reflexivo e a creatividade Módulo Maternal: traballos individuais, propostos pola docente. Módulo Infantil: Actividades grupales e/ou individuais sobre temáticas propostas pola docente en relación á materia . | 10 | A1 A2 A3 A4 A5 B8 B9 B10 B11 B12 | B1 B2 B4 B5 B7 C36 C39 C40 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | C34 C35 C36 C37 C38 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|-----|-----|-----|-----|
| Lección maxistral | O profesorado transmitirá o alumnado os coñecementos asentados na evidencia científica actualizada, na revisión da literatura e na experiencia na práctica clínica. A asistencia a un 100% da docencia na aula é considerada como *óptima . | 10 | A1 | B1 | C34 | D1 |
| | | | A2 | B2 | C35 | D2 |
| | | | A3 | B4 | C36 | D3 |
| | | | A4 | B5 | C37 | D4 |
| | | | A5 | B7 | C38 | D5 |
| | | | | B8 | C39 | D6 |
| | | | | B9 | C40 | D7 |
| | | | | B10 | | D8 |
| | | | | B11 | | D9 |
| | | | | B12 | | D10 |
| | | | | | | D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Proba Materno. Realizarase examen tipo test e /ou pregunta corta e /ou desenvolvemento. | 65 | A1 | B1 | C34 | D1 |
| | | | A2 | B2 | C35 | D2 |
| | | | A3 | B4 | C36 | D3 |
| | | | A4 | B5 | C37 | D4 |
| | | | A5 | B7 | C38 | D5 |
| | Proba Infantil. Realizarase examen tipo test e /ou pregunta corta e /ou desenvolvemento. | | B8 | C39 | D6 | |
| | | | B9 | C40 | D7 | |
| | | | B10 | | D8 | |
| | | | B11 | | D9 | |
| | | | B12 | | D10 | |
| | | | | | | D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Módulo Materno: A nota do módulo de Enfermaría Maternal representa o 50% da nota global da materia de Enfermaría Materno-Infantil. É necesario aprobar as dúas áreas de xeito independente.

- **Avaliación continua** do módulo de materno consistirá nas seguintes partes:

1. 2 seminarios : asistencia e participación activa:7,5%
2. Realización de actividades complementarias : 5%
3. Asistencia e participación activa na aula: 5%
4. Exame final : 32,5%
5. **Para superar o exame é necesario obter unha puntuación dun 50% do mesmo.**

- **Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL.** Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. A proba a realizar terá o valor do 100% da nota.

Módulo Infantil: A nota do módulo de Enfermaría Infantil Representa o 50% da nota global da materia de Enfermaría Materno-Infantil. É necesario aprobar as dúas partes de xeito independente.

- **Avaliación CONTINUA** do módulo de infantil consistirá nas seguintes partes:

1. 2 seminarios : asistencia e participación activa: 7,5%
2. Realización e ou presentació de traballos : 5%
3. Asistencia e participación activa na aula: 5%
4. Exame final : 32,5%
5. **Para superar o exame é necesario obter unha puntuación dun 50% do mismo.**

- **Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL.** Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. A proba a realizar terá o valor do 100% da nota.

- **Consideración xerais.**

Para superar a materia é necesario obter unha puntuación mínima de 5 puntos entre o exame e os resto de actividades citadas, tendo en conta que o exame é obligatorio aprobarlo para evaluar o resto da materia.

As ausencias puntuais e xustificadas non serán contabilizadas. Ausencias non xustificadas. Será ponderado ata un máximo de ausencia dun 20% descontándose 0.3 ptos por ausencia.

Na segunda convocatoria sistema de avaliación será o mesmo. Perseguirase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de

programas de intelixencia artificial.

A información relativa á data do exame, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:
http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/*index.*php/é/*component/*k2/*item/116-*indice-docencia.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Ministerio de Sanidad y Consumo, **Cuidados desde el nacimiento. Recomendaciones basadas en pruebas y buenas prácticas. Ministerio de Sanidad y Política Social, 2010:**http://www.sergas.es/gal/muller/docs/cuidados_desde_el_n,

Bibliografía Complementaria

Consellería de Sanidade da Xunta de Galicia, **Guías Técnicas de Procesos del Programa Galego de Atención Integral á Muller,**

Ball, W. Jane & Binder, C. Ruth, **Enfermería Pediátrica. Asistencia Infantil**, 2ª edición. Pearson,
Ministerio de Sanidad y Consumo, **Estrategia de atención al parto normal en el Sistema Nacional de Salud**,

FAME, **Iniciativa del parto normal,**

Gloria Seguranyes Guillot, **Enfermería Maternal**, Masson-Salvat,

Carlos González, **Manual práctico de lactancia materna**, ACPAM,

Aguilar Cordero, M.J, **Tratado de Enfermería del niño y del adolescente**, 2ª edición Elsevier Science,

Mary Ann Towle, **Asistencia de enfermería materno-neonatal**, Pearson,

Ana Concheiro Guisán, **Guía de Atención al recién nacido prematuro**, Ergon, 2020

Consellería de Sanidade, **Guía de saúde Infantil**, Xunta de Galicia, 2020

D.W.Winnicott, **Los bebés y sus madres**, Paidós,

D.W.Winnicott, **Conozca a su niño**, Paidós,

Michel Odent, **El bebé es un mamífero**, Ob Stare,

Carmen Pallás, **Antes de tiempo.Nacer muy pequeño.**, Lúa, 2006

René A. Spitz., **El primer año de vida del niño**, Fondo de cultura Económica, 2005

Evania Reichert, **Infancia, la edad Sagrada**, La llave., 2011

Ricardo Fandiño y Vanesa Rodríguez, **La lucha sexual de los adolescentes en la hipermordernidad**, U.O.C, 2018

Clara Valverde Gefaell, **Comunicación Terapéutica en enfermería**, Difusión Avances de Enfermería, 2007

Ricardo Fandiño y Vanesa Rodríguez, **Adolescencia :transición o destino**, U.O.C, 2021

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Prácticas clínicas IV/V52G140V01405

Prácticas clínicas V/V52G140V01406

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Enfermaría clínica II/V52G140V01205

Enfermaría comunitaria II/V52G140V01206

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Outros comentarios

DATOS IDENTIFICATIVOS**Prácticas clínicas II**

| | | | | |
|-----------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Prácticas clínicas II | | | |
| Código | V52G140V01303 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 15 | Sinale OB | Curso 3 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Alonso Pérez, María del Mar | | | |
| Profesorado | Alonso Pérez, María del Mar | | | |
| Correo-e | mar.alonso.perez@sergas.es | | | |
| Web | http://direcceumeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | Esta materia profundizara nos coñecementos, habilidades e destrezas necesarias para o manexo das intervencions e actividades relacionadas cos coidados, que se corresponden, en xeral, coas necesidades básicas do ser humano e as posibles alteracións coa atención que presta a enfermería en determinadas situacións de saúde/enfermidade: - Atención de enfermaría a doentes sometidos a intervención cirúrxica. - Atención de enfermaría as persoas con transtornos da función respiratoria, xénito/urinaria, endocrino/metabólica, dixestiva, cardiovascular, neurolóxica, con transtornos da función músculo/esquelética e con alteracións da función cognitivo/perceptiva. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B5 | Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B7 | Saber comprender, sen prexuzos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adequadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |

| | |
|-----|--|
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribúan a aliviar a situación dos pacientes en situacíons de enfermidade e avanzada e/ou terminal |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C10 | Identificar as respostas psicosociais das persoas ante as diferentes situacíons de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoa, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C15 | Identificar, integrar e relacionar o concepto de saúde e os coidados, dende unha perspectiva histórica, para comprender a evolución do coidado de enfermaría |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C42 | Identificar as modificacións estruturais, funcionais, psicolóxicas e de formas de vida asociadas ao proceso de envellecer |
| C44 | Seleccionar as intervencións coidadoras dirixidas a tratar ou a previr os problemas de saúde e a súa adaptación á vida diaria mediante recursos de proximidade e apoio á persoa ancía |
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenzas culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacíons interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónoma |
| D9 | Adaptación a novas situacíons. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Ser capaz de proporcionar cuidados o paciente aplicando o proceso de enfermaría establecendo unha actitude empática co paciente e a familia, garantindo o dereito a confidencialidade, dignidade e privacidade. | A1 | B1 | C4 | D1 |
| | A2 | B2 | C8 | D2 |
| | A3 | B3 | C11 | D3 |
| | A4 | B6 | C17 | D4 |
| | A5 | B7 | C18 | D5 |
| | | B8 | C29 | D6 |
| | | B11 | C31 | D7 |
| | | B12 | C33 | D8 |
| | | B13 | C50 | D9 |
| | | B14 | | D10 |
| | | B15 | | D11 |
| | | B16 | | |
| | | B17 | | |
| | | B18 | | |

| | | |
|---|---|---|
| Ser capaz de participar nos coidados que teñan como finalidade garantir o maior grao de independencia das persoas nas suas necesidades más básicas, fomentando una óptima relación interpersonal que garantice a dignidade e a confidencialidade. | A1 A2 A3 A4 A5 B8 B9 B10 B11 C42 C44 C50 | B2 B4 B5 B6 B7 C8 C10 C11 C15 C17 C18 C29 C33 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
|---|---|---|

Contidos

Tema

| | |
|--|--|
| I. Rotatorio de prácticas preprofesionales que permitan a aplicación dos conocimientos teóricos adultos. e metodolóxicos na Enfermería na práctica clínica | Unidades médicas, unidades cirúrxicas e/ou unidades médico-cirúrxicas de |
| II. Rexistro en historia clínica. | 1. Instruccións na forma correcta de rexistrar comentarios de enfermaría en formato dixital. |
| III. Coidados de enfermaría ao paciente portador de traqueostomía. | 1. Definición de traqueostomía. 2. Tipos de traqueostomías: percutánea, cirúrxica e lanringectomía. 3. Tipos de cánulas. 4. Manexo da cánula. 5. Complicacións más frecuentes. 6. Manexo das complicacións. |
| IV. Coidados de enfermaría ao paciente portador de estomas. | 1. Tipos de estomas. 2. Manexo e coidados dos dispositivos. |
| V. Violencia de xénero. | 1. Prevención. 2. Detección. 3. Actuación. |
| VI. RCP. | 1. RCP avanzada. 2. Atención ao paciente politraumatizado. |
| VII. Manexo de situacións violentas no traballo. | 1. Situacións potencialmente violentas. 2. Actuacións fronte situacións potencialmente violentas. 3. Lexislación vixente. |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--|---------------|--------------------|--------------|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 294 | 0 | 294 |
| Obradoiro | 50 | 0 | 50 |
| Foros de discusión | 6 | 0 | 6 |
| Cartafol/dossier | 2 | 23 | 25 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|--|---|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Realizaranse nas Unidades Asistenciais Médicas e Cirúrxicas en forma de rotatorio clínico independente. Permiten incorporar os valores profesionais, competencias de comunicación asistencial, razonamento clínico, xestión clínica e xuizo crítico, integrando na práctica profesional os coñecementos, habilidades e actitudes da enfermaría, baseados en principios e valores, asociados ás competencias descritas que conforman o título. |

| | |
|--------------------|---|
| Obradoiro | Obradoiros teórico-prácticos, onde o alumnado terá acceso a contidos específicos, necesarios para o mellor desenrollo das súas prácticas clínicas: - Rregistro en Historia Clínica. - Ostomías. - Traqueostomías. - Trasplante hematopoyético. - RCP avanzada, primeros auxilios e trauma. - Violencia de xénero. - Manexo de situaciones violentas no traballo. |
| Foros de discusión | Durante o transcurso das prácticas, a profesora manterá reunións periódicas comúns co alumnado, para por en común experiencias e aclarar dúbidas, sen detrimento daquelas que se poidan realizar de forma individual, tanto a petición do/da alumno/a ou da propia profesora. Tamén se promoverá a participación nos foros de dúbidas que se creen a tal fin. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|--|
| Obradoiro | Realizarase in situ, aclarando as dúbidas que o alumnado xenere. |
| Foros de discusión | Realizaranse durante o percurso das tutorías colectivas e a través da plataforma Moovi. Tamén poderán ter lugar de xeito individual, se o/a alumno/a ou a profesora o consideran oportuno. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A profesora tutora mantenrase en contacto co alumnado, a través de visitas nas unidades de hospitalización asignadas, así como a través do correo electrónico ou da plataforma Moovi, para indagar acerca de problemas, dudas ou conflictos que poidan surxir durante o desenrollo das mesmas. |
| Probas | Descripción |
| Cartafol/dossier | o/a alumno/a que o deseche, poderá revisar, conxuntamente coa profesora, o contido do seu caderno de prácticas. |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|--|---|---------------|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Informe do/a supervisor/a da Unidade onde realizan as prácticas, ao rematar a rotación, con asesoramento das/os enfermeiras/os que as/os tutelaron, mediante observación e cumplimentación dun informe achegado pola profesora. | 60 | A1 | B1 | C4 | D1 |
| | | | A2 | B2 | C8 | D2 |
| | | | A3 | B3 | C10 | D3 |
| | | | A4 | B4 | C11 | D4 |
| | | | A5 | B5 | C15 | D5 |
| | | | | B6 | C17 | D6 |
| | | | | B7 | C18 | D7 |
| | | | | B8 | C29 | D8 |
| | | | | B9 | C31 | D9 |
| | | | | B10 | C33 | D10 |
| | | | | B11 | C42 | D11 |
| | | | | B12 | C44 | |
| | | | | B13 | C50 | |
| | | | | B14 | | |
| | | | | B15 | | |
| | | | | B16 | | |
| | | | | B17 | | |
| | | | | B18 | | |
| Obradoiro | Asistencia aos obradoiros teórico-prácticos. A asistencia a estes obradoiros é obligatoria. A falta de asistencia a ditos talleres, sempre xustificada, reducirá de forma proporcional a puntuación. Para acadar a puntuación máxima neste apartado, é necesario ter acudido á totalidade dos mesmos, en horario completo, e descontaránse 0.1 puntos (dun total de 2) por cada hora de ausencia aos mesmos. As ausencias non xustificadas conllevarán unha penalización de 0.3 puntos por cada hora de ausencia. | 20 | A2 | B2 | C4 | D1 |
| | | | A3 | B3 | C8 | D2 |
| | | | A4 | B5 | C29 | D3 |
| | | | | B6 | C33 | D4 |
| | | | | B11 | | D5 |
| | | | | B16 | | D6 |
| | | | | B17 | | D7 |
| | | | | | | D8 |
| | | | | | | D9 |
| | | | | | | D10 |

| | | | | | | |
|------------------|---|----|----|-----|-----|----|
| Cartafol/dossier | Evalúase a presentación do caderno que entregarán ao finalizar as dúas rotacións. Este caderno constará de: -Un diario reflexivo sobre as prácticas realizadas. - Un informe de alta de enfermaría realizado para un paciente que estivera ingresados en cada unha das tres unidades polas que rotó o/a alumno/a. | 20 | A2 | B7 | C15 | D1 |
| | | | A3 | B16 | D2 | |
| | | | A4 | | D3 | |
| | | | | | D7 | |
| | | | | | D9 | |
| | | | | | D10 | |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Coa finalidade de xustificar a asistencia nas unidades de hospitalización, cada alumno/a deberá utilizar unha folla, habilitada a tal fin, na que firmará a persoa (enfermeira) que o/a acompañara na xornada.

De producirse unha ausencia, por un motivo xustificado, ás prácticas de laboratorio e/ou aos obradoiros, a profesora porá a disposición do alumnado implicado a posibilidade de recuperar a(s) clase(s) perdida(s), sempre que sexa posible.

As ausencias ás prácticas de hospitalización, poderán ser recuperadas, ben en horario de tarde, en sábados o en días lectivos posteriores á finalización do periodo de prácticas, dentro do periodo lectivo, e nunca imprimiendo dobraxe de turno (realizar prácticas en horario de mañana e tarde nun mesmo día). Tanto a ausencia (sempre que sexa posible), coma a recuperación deberán notificarse sempre **previamente por escrito mediante o correo electrónico** á profesora tutora e ao/á supervisor/a da unidade na que se estea realizando as prácticas, e **tendo obtido o permiso da primeira para realizar a recuperación**.

Para poder superar a materia, é necesario ter acudido a un mínimo do 85% da totalidade das horas programadas en todas as actividades. As ausencias non recuperadas computaránse segundo o establecido na normativa de prácticas clínicas.

Para poder superar as prácticas, é indispensable chegar a folla de firmas, que é o documento que acredita a cumplimentación das horas requeridas.

Na elaboración do portafolio/dossier, perseguirse o plaxio e o uso non xustificado de programas de intelixencia artificial. Tanto unha coma a outra circunstancia, conllevarán unha reducción da nota final, ou a non superación da asignatura, en función da gravidade de mesma..

Máis información acerca da asignatura (exames, contidos, avaliación...) na plataforma Moovi, disponible no seguinte enlace:

<https://moovi.uvigo.gal/>

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Galarreta Alperte, S; Martín García, C., **ENFERPEDIA. TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE ENFERMERÍA**, 9788491107415,, 1^a, Editorial Médica, 2019

Lewis, Hagler, Bucher, Heitkemper, Hardin, Kwong and Roterts,, **GUÍA PRÁCTICA DE ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA: EVALUACIÓN Y ABORDAJE DE PROBLEMAS CLÍNICOS**, 9788491132462, 10^a, Elsevier, 2018

Griffin Perry, A, and Potter, P, **Guía Mosby de Habilidades y Procedimientos en enfermería**, 978-8491134152, 9^a, Elsevier, 2019

NANDA International, T. Heather Herdman and Shigemi Kamitsuru, **NANDA INTERNACIONAL, DIAGNÓSTICOS ENFERMEROS. DEFINICIONES Y CLASIFICACIÓN 2024-2026**, 9788413827612, 13, Elsevier, 2024

Angustias Herrero Alarcón Inés Carmen González Gómez,, **Técnicas y procedimientos en enfermería**, 978-84-949391-3-6, 2^a, DAE, 2019

Sarah Renton, Claire McGuinness and Evelyn Strachan, **Procedimientos de enfermería clínica**, 9788491139058, 6^a, Elsevier, 2021

SERGAS, **FEMORA: Procedimentos e protocolos de enfermería**, <https://femora.sergas.es/>,

SERGAS, **Guías úlceras foráneas**, <https://ulcerasfora.sergas.gal/>,

GNEAUPP. Grupo nacional para el estudio y asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas, <https://gneapp.info/>,

Bibliografía Complementaria

Actualización en enfermería, **Listado de diagnósticos NANDA**,

<https://enfermeriaactual.com/listado-de-diagnosticos-nanda/>,

Actualización en enfermería, **Dominios y clases**, <https://enfermeriaactual.com/dominios-y-clases/>,

Mundo enfermero, **NANDA - Gordon. DIAGNÓSTICOS NANDA SEGÚN DOMINIOS Y CLASES EN LA TAXONOMÍA II**, <https://mundoenfermero.com/nandanocnic/gnanda/dominioclase.php>,

Mundo enfermero, **NANDA - Virginia Henderson**, <https://mundoenfermero.com/nandanocnic/hnanda/dominio.php>,

Mundo enfermero, **NOC Objetivos**, <https://mundoenfermero.com/nandanocnic/noc.php>,

Mundo enfermero, **NIC Intervenciones**, <https://mundoenfermero.com/nandanocnic/nic.php>,

Bibliosaude,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Enfermaría clínica III/V52G140V01301

Prácticas clínicas III/V52G140V01306

Metodoloxía da investigación/V52G140V01401

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Enfermaría clínica III/V52G140V01301

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Bioquímica: Bioquímica/V52G140V01103

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Ética e lexislación/V52G140V01202

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Introdución á enfermaría clínica/V52G140V01201

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría xeriátrica e coidados paliativos

| | | | | |
|--------------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Enfermaría xeriátrica e coidados paliativos | | | |
| Código | V52G140V01304 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS 6 | Sinale OB | Curso 3 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Gómez Cantorna, Cristina | | | |
| Profesorado | Gómez Cantorna, Cristina | | | |
| Correo-e | cristina.gomez.cantorna@uvigo.es | | | |
| Web | http://www.uvigo.es | | | |
| Descripción xeral | Descripción xeral: o principal atractivo desta materia reside no interese que os coñecementos xenéricos sobre xeriatría, xerontoloxía e coidados paliativos desenvolvidos nesta área teñen para a vida profesional do futuro graduado. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saúde |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B5 | Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B7 | Saber comprender, sen prejuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de conductas preventivas e terapéuticas |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribúan a aliviar a situación dos pacientes en situacións de enfermedad e avanzada e/ou terminal |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C41 | Comprender os cambios asociados ao proceso de envellecer e a súa repercusión na saúde |
| C42 | Identificar as modificacións estruturais, funcionais, psicolóxicas e de formas de vida asociadas ao proceso de envellecer |
| C43 | Coñecer os problemas de saúde más frecuentes nas persoas maiores |
| C52 | Coñecer os coidados paliativos e control da dor para prestar coidados que alivien a situación dos pacientes en situación de enfermedade avanzada e/ou terminal |

| | |
|-----|--|
| D1 | Capacidade de analise e sintese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la informacion |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento critico |
| D8 | Aprendizaxe autonomo |
| D9 | Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|-----|-----|-----|
| Saber aplicar os aspectos xerais do proceso do envellecemento no seu contexo sociosanitario | A1 | B1 | C8 | D1 |
| | A2 | B2 | C41 | D2 |
| | A3 | B3 | C42 | D3 |
| | A4 | B5 | | D4 |
| | A5 | B6 | | D5 |
| | | B7 | | D6 |
| | | B9 | | D7 |
| | | B11 | | D8 |
| | | B14 | | D9 |
| | | B15 | | D10 |
| | | B18 | | D11 |
| Realizar coidados tendo en conta as modificacions normofuncionais, e psicosociais do envellecemento | A1 | B1 | C41 | D1 |
| | A2 | B2 | C42 | D2 |
| | A3 | B3 | C43 | D3 |
| | A4 | B5 | C52 | D4 |
| | A5 | B6 | | D5 |
| | | B7 | | D6 |
| | | B9 | | D7 |
| | | B11 | | D8 |
| | | B14 | | D9 |
| | | B15 | | D10 |
| | | B18 | | D11 |

Contidos

Tema

| | |
|--|--|
| Tema 1: Envellecemento | 1. Introducción ao envellecemento. 2. Saúde e enfermidades 3. Aspectos demográficos e definicións. |
| Tema 2: Enfermaría xerontolóxica | 1. Definicións 2. Enfermaría xerontolóxica 3. Destinatarios da atención xerontolóxica 4. Características do papel da enfermeira xerontolóxica |
| Tema 3: O contexto socio-sanitario da poboación ancía | 1. Plan Xerontolóxico Nacional 2. Plan de acción para persoas maiores 2003-2007 3. Plan marco para a asistencia social e sanitaria en Galicia 2013 4. ESGAEN 2016-2020. |
| Tema 4: Niveis asistenciais | 1. Atención primaria 2. Coidados especializados 2.1. Unidade geriátrica aguda 2.2. Unidade de media estadía 2.3. Hospital do día 2.4. Asistencia xeriátrica na casa 2.5. Unidade de atención e coordinación comunitaria 3. Servizos sociais |
| Tema 5: Teorías do envellecemento | Tema 5: Teorías do envellecemento |
| Tema 6: Modificacions morfolóxicas-funcionais e psicolóxicas do envellecemento | 1. Modificacions morfolóxicas-funcionais 2. Modificacions psicolóxicas 3. Modificacions sociais 4. Sexualidade na vellez |

| | |
|---|---|
| Tema 7: A persoa anciá enferma. Valoración integral | 1. Valoración física 2. Valoración funcional 3. Valoración mental 4. Valoración social |
| Tema 8: O Maior fráxil | 1. Cuestionarios e escalas para a detección de anciáns fráxiles 2. Asistencia técnica 3. Maltrato de anciáns 4. A dor no maior |
| Tema 9: Principais síndromes xeriátricas | 1. Arteriosclerose 2. Accidente vascular cerebral (ICTUS) 3. A artrose 4. Osteoporose 5. Obesidade 6. Gota 7. Diabetes 8. Anemia 9. Dispepsia 10. Cáncer de colon 11. Estreñimiento 12. Diarrea 13. Deshidratación 14. Hipertensión arterial 15. Depresión 16. Demencias 17. Úlceras por presión |
| Tema 10: Coidados paliativos | Tema 10.1: Introdución, conceptos básicos e organización dos coidados paliativos Tema 10.2: Base para coidados paliativos no maior número Tema 10.3: Comunicación en coidados paliativos Tema 10.4: Apoio psicosocial e fases de adaptación da enfermidade terminal Tema 10.5: Asistencia á familia fronte á morte esperada. O duelo Tema 10.6: Principios do tratamento de síntomas comúns no paciente terminal Tema 10.7: Coidados de enfermaría Tema 10.8: Urxencias en coidados paliativos Tema 10.9: Dor no paciente terminal Tema 10.10: Coidados paliativos pediátricos (CPP) |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Seminario | 8 | 8 | 16 |
| Lección maxistral | 44 | 88 | 132 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|---|
| Seminario | Seminario: Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. |
| Lección maxistral | Lección maxistral: Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------------------|--|
| Lección maxistral | Na clase, nas tutorías ou a través do correo |
| Seminario | Na clase, nas tutorías ou a través do correo |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Na clase, nas tutorías ou a través do correo |
| Exame de preguntas obxectivas | Na clase, nas tutorías ou a través do correo |

| Avaliación | | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|-------------------------------|--|-------------|----------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--|----|
| | | | | A1 | B1 | C8 | D1 |
| Seminario | Seminarios: valor máximo de dous puntos, valor na nota final do 20 %. | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B2 B3 B5 B6 | C41 C42 C43 C52 | D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame tipo test de 20 preguntas da parte de xeriatría e 5 de paliativos, onde para aprobar fará falta obter 25 preguntas netas (a suma dos dous exames). Cada resposta errónea resta -0.33 puntos. | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B2 B3 B5 B6 | C41 C42 C43 C52 | D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame tipo test de 20 preguntas da parte de xeriatría e 5 de paliativos, onde para aprobar fará falta obter 25 preguntas netas (a suma dos dous exames). Cada resposta errónea resta -0.33 puntos. | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | B1 B2 B3 B5 B6 | C41 C42 C43 C52 | D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | |

Outros comentarios sobre a Avaliación

*EVALUACIÓN GLOBAL:

Si o alumnado decide elixir a modalidade de *EVALUACIÓN GLOBAL, *deberá solicitalo *explícitamente ao coordinador-a de a materia, a *tráves do formulario pertinente no prazo indicado. *Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO Ao EXAME PRINCIPAL, *PONDERARÁ EN TOTAL Ou 100 %.

A *evaluación de XULLO *estarán baseada nos mesmos porcentaxes que na primeira oportunidade. Por tanto, na segunda oportunidade (*exámenes de xullo) se *mantendrá a *calificación obtida en seminarios.

A *información relativa á data do exame, hora e lugar atópase na *dirección web da escola de *enfermería de o Meixoeiro.

Se *perseguirán plaxio nos traballos e o uso non xustificado de programas de intelixencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Gandoy Crego, M.; Mayán Santos, J.M., **Intervención Gerontológica**, Sega, 2002

Gómez-Cantorna, C. y Fernández-Vázquez, A., **Pacientes de la tercera edad y su sexualidad.**, Lulú Press, Inc., 2015

Kristen L., **Enfermería geriátrica. Competencias asistenciales.**, McGraw Hill., 2008

Gómez M., **Medicina Paliativa en la cultura latina**, Arán., 1999

Mayán Santos, J.M.; Casal Moldes, A.; Cuervo Martínez, P., **Actividad física y ocio para personas mayores**, Sega, 2002

Mayán, J. M., **Gerontología Clínica**, Sega, 2003

Sociedad española de Cuidados Paliativos,

Tabloski P.A., **Enfermería gerontológica**, Pearson, 2010

Bibliografía Complementaria

Antelo Docampo, M.; Antelo Martelo, M.; Fernández Prieto, M.; Gandoy Crego, M.; García Iglesias, E., **Longevidad y salud**, Segà, 2002

Astudillo W, Orbegozo A, Latiegi A, Urdaneta E., **Cuidados Paliativos en Enfermería**, Sociedad Vasca de Cuidados Paliativos, 2003

Centeno C, Gómez M, Nabal M, Pascual A., **Manual de Medicina Paliativa.**, Ediciones Universidad de Navarra, S.A. EUNSA, 2009

Gil, A. et al., **Tratado de nutrición**, Editorial Médica Panamericana, 2010

Gómez Cantorna, Cristina, **Determinantes del estrés laboral asistencial del personal de enfermería, con enfermos gerontológicos terminales. Tesis Doctoral. Facultad de Enfermería. Departamento de Enfermería, Universidad de Sant**, 2013

Thompson, J., **Nutrición.**, Pearson, 2008

Recomendacións

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Enfermaría en saúde mental/V52G140V01305

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Enfermaría clínica III/V52G140V01301

Metodoloxía da investigación/V52G140V01401

DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría en saúde mental

| | | | | |
|-----------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Enfermaría en saúde mental | | | |
| Código | V52G140V01305 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 6 | Sinale OB | Curso 3 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Carrera Alfonso, Nuria | | | |
| Profesorado | Carrera Alfonso, Nuria | | | |
| Correo-e | nuria.carrera.alfonso@sergas.es | | | |
| Web | http://direccueumeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O traballo da enfermaría é un dos eixos principais para axudar a conseguir o benestar do individuo, familia e comunidade. A materia de Enfermaría en Saúde Mental proporciona coñecementos, mellora actitudes e proporciona habilidades para dar coidados en todos os niveis asistenciais: prevención da saúde mental, protección, procesos *rehabilitadores e loita contra a *estigmatización da sociedade ante as persoas con trastornos mentais e familia. O perfil competencial determina que o profesional de enfermaría estará capacitado para identificar alteracións de saúde mental, problemas emocionais / afectivos do comportamento humano e dar resposta con coidados idóneos utilizando a relación terapéutica de axuda como instrumento básico. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B5 | Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B7 | Saber comprender, sen prexuzos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, cómo individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adequadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |

| | |
|-----|--|
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| C10 | Identificar as respostas psicosociais das persoas ante as diferentes situacións de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C12 | Utilizar estratexias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C14 | Coñecer e identificar os problemas psicolóxicos e físicos derivados da violencia de xénero para capacitar o estudiantado na prevención, a detección precoz, a asistencia, e a rehabilitación das vítimas desta violencia |
| C22 | Promover a participación das persoas, familia e grupos no seu proceso de saúde-enfermaría |
| C23 | Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do ámbito, para atender ás persoas en situacións de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde más relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estadísticos referidos a estudos poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C32 | Seleccionar as intervencións encamiñadas a tratar ou previr os problemas derivados das desviacións de saúde |
| C51 | Coñecer os problemas de saúde mental más relevantes nas diferentes etapas do ciclo vital, proporcionando coidados integrais e eficaces, no ámbito da enfermaría |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razonamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|---|---------------------------------------|-----|-----|----|
| Saber a *clasificación e *clínica dos trastornos mentais e os coidados de enfermaría asociados aos mesmos | A1 | B1 | C10 | D1 |
| | A2 | B2 | C12 | D2 |
| | A3 | B3 | C14 | D3 |
| | A4 | B4 | C22 | D4 |
| | A5 | B5 | C23 | D5 |
| | B6 | C24 | D6 | |
| | B7 | C25 | D7 | |
| | B8 | C26 | D8 | |
| | B9 | C31 | D9 | |
| | B10 | C32 | D10 | |
| | B11 | C51 | D11 | |
| | B12 | | | |
| | B13 | | | |
| | B14 | | | |
| | B15 | | | |
| | B16 | | | |
| | B17 | | | |

Contidos

Tema

| | |
|---|---|
| INTRODUCCIÓN Á SAÚDE MENTAL | Tema 1. Evolución histórica dos coidados de enfermaría en saúde mental e psiquiatría. Tema 2. Concepto saúde mental. Educación para a saúde e programas de prevención Tema 3. Modelo comunitario. Recursos comunitarios Tema 4. Marco conceptual: teorías e modelos de enfermaría en saúde mental. Tema 5. Proceso de atención de enfermaría en saúde mental. Tema 6. Ética e normativa legal. |
| COMUNICACIÓN E RELACIÓN TERAPÉUTICA | Tema 7. Comunicación e relación intra e interpersoal |
| PSICOPATOLOXÍA | Tema 8. Historia clínica. Tema 9. Psicopatoloxía básica Tema 10. Clasificación en Psiquiatría: Trastornos mentais |
| TERAPIAS INTERACTIVAS E COIDADOS DE ENFERMARÍA NOS DISTINTOS TRASTORNOS MENTAIS | Tema 11. Coidados de enfermaría nos trastornos de ansiedade. Psicofármacos e psicoterapias Tema 12. Coidados de enfermaría en respostas emocionais e trastornos do estado de ánimo. Psicofármacos e psicoterapias Tema 13. Coidados de enfermaría en esquizofrenia e trastornos psicóticos. Psicofármacos e psicoterapias. Adherencia terapéutica Tema 14. Coidados de enfermaría nos trastornos da personalidade. Tema 15. Coidados de enfermaría en alcoholismo e dependencias a sustancias. Tema 16. Coidados de enfermaría nos trastornos da conduta alimentaria. Psicoterapias Tema 17. Coidados de enfermaría en urxencias psiquiátricas |
| OUTROS TRASTORNOS MENTAIS | Tema 18. Trastornos mentais Infanto-Xuvénis Tema 19. Trastornos mentais na Vellez |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---------------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 42 | 76 | 118 |
| Seminario | 8 | 20 | 28 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 0 | 2 |
| Exame de preguntas de desenvolvemento | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|---|
| Lección maxistral | Exposición por parte do profesorado dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo ou exercicio a desenvolver polo estudiante. Metodoloxía docente que se complementará con resolución de problemas, estudos de caso e debate; onde o alumnado poida integrar de forma activa os contidos teóricos, de xeito autónomo. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten profundar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas. Metodoloxía que se poderá complementar con resolución de problemas, estudos de caso e debate, así como presentación por parte do alumnado dun tema; onde o alumnado poida integrar de forma activa os contidos teóricos, de xeito autónomo ou en grupo. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|---------------------------------------|--|
| Seminario | Mediante tutorias personalizadas e/ou email e/ou moovi |
| Lección maxistral | Mediante tutorias personalizadas e/ou email e/ou moovi |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Mediante tutorias personalizadas e/ou email e/ou moovi |
| Exame de preguntas de desenvolvemento | Mediante tutorias personalizadas e/ou email e/ou moovi |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------------|---|---------------|---------------------------------------|
| Lección maxistral | - Avaliarase durante as clases presenciais a participación, actitude e asistencia (10%) | 10 | C12 C51 |

| | | | |
|---------------------------------------|---|----|--|
| Seminario | - Avaliarase a calidade dos traballos, participación e asistencia | 20 | C10 C12 C24 C32 C51 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame de preguntas obxectivas | 30 | A1 B1 C10 D1 A2 B2 C12 D2 A3 B3 C14 D3 A4 B4 C22 D4 A5 B5 C23 D5 B6 C24 D6 B7 C25 D7 B8 C26 D8 B9 C31 |
| Exame de preguntas de desenvolvemento | Exame de preguntas de desenvolvemento | 40 | A1 B1 C10 D1 A2 B2 C12 D2 A3 B3 C14 D3 A4 B4 C22 D4 A5 B5 C23 D5 B6 C24 D6 B7 C25 D7 B8 C26 D8 B9 C31 D9 B10 C32 D10 B11 C51 D11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

AVALIACIÓN CONTINUA

- A avaliação dos contidos teóricos das clases realizarase mediante dúas probas (exámenes) que poderán consistir en preguntas de resposta curta, de desarroio e/ou obxetivas (tipo test).
- A asistencia a os seminarios e OBRIGATORIA. Os alumnos deberán realizar un traballo en grupo e expoñelo. A avaliação do traballo será conxunta para os alumnos do grupo en función da calidad do traballo escrito e exposición do mesmo. Avaliarese tamén a participación e actitude do alumno o longo dos mesmos.
- E condición NECESARIA para aprobar a asignatura acadar un aprobado en cada un dos exames de contidos teóricos
- Gardarase a porcentaxe da nota correspondente aos seminarios, a participación/actitude e asistencia a clase ata a convocatoria de Xullo
- Gardarase tamén o examen aprobado se só se suspende un deles
- Na convocatoria de Xullo as probas de avaliação constituirán , o igual que na convocatoya de Maio-Xunio, en dous exámenes cas mesmas características que na convocatoria de Maio

AVALIACIÓN GLOBAL

- Os alumnos que opten por esta modalidade de avaliação deberán realizar una proba (examen) que poderá consistir en preguntas de resposta curta, de desarroio e/ou obxetivas (tipo test).
- Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explícitamente ao coordinador-a

da asignatura, a través do formulario pertinente no prazo indicado.

- Na convocatoria de Xullo a proba consistirá , igual que na convocatoria de Maio, nun examen coas mesmas características.

Evaluación NON CONTÍNUA. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %. Perseguírse o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

-A información relativa a la fecha do exame, hora e lugar atópase disponible na seguinte dirección web:
<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Más información de como se leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Stuart GW, Laraia MT, **Enfermería Psiquiátrica: Principios y Práctica**, 8^a Ed. Elsevier,
Vallejo Ruloba J., **Introducción a la psiquiatría y Psicopatología**, Elsevier Masson 8^a Ed.,
Videbeck SL., **Enfermería Psiquiátrica**, Editorial Lippincott Williams & Wilkins 5^a Ed.,
Bibliosaudé, **NNNConsult**, Editorial Elsevier,

Bibliografía Complementaria

Fornés Vives J., **Enfermería de Salud Mental y Psiquiátrica. Valoración y cuidados**, Editorial Médica Panamericana,
Bobes J, Bousoño M, y col., **Enfermería Psiquiátrica**, Editorial Doyma,
Butcher, Bulechek GM y col., **Clasificación de Intervenciones de Enfermería**, Editorial Elsevier España 7^a Ed.,
Moorhead S, Swanson E, **Clasificación de resultados de Enfermería**, Editorial Elsevier España 6^a Ed.,
NANDA Internacional, **Diagnósticos enfermeros: Definiciones y clasificación 2024-2026**, Editorial Elsevier España,
Galiana Roch JL, **Enfermería Psiquiátrica**, Editorial Elsevier,
American Psychiatric Association, **DSM-V Manual diagnóstico y estadístico de los trastornos mentales**, Ed Panamericana 5^aEd.,
Francisco Megías-Lizancos, Francisco J Castro Molina, **Manual Práctico de la enfermera de Salud Mental**, AEESME-Editorial Elsevier,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Prácticas clínicas V/V52G140V01406

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Enfermaría xeriátrica e coidados paliativos/V52G140V01304

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Psicoloxía: Psicoloxía/V52G140V01102

DATOS IDENTIFICATIVOS**Prácticas clínicas III**

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Prácticas clínicas III | | | |
| Código | V52G140V01306 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 18 | Sinale OB | Curso 3 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Galego | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Lojo Vicente, María Victoria | | | |
| Profesorado | Barrientos Cancelo, Arturo Díaz Beloso, Rosa María Lojo Vicente, María Victoria | | | |
| Correo-e | maria.victoria.lojo.vicente@sergas.es | | | |
| Web | http://direccemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | Esta materia está conformada por tres módulos: Módulo de Servicios Centrais, Módulo de Quirófano e módulo de Saúde Mental. Modulo de Servicios Centrais: neste modulo ofrecese o alumnado realizar un periodo de practicas clínicas en servicios específicos nos que poden profundizar no coñecemento e na aplicación de coidados en situacions especiais. No Módulo de Quirófano realizarán as súas rotacions por estes servicios, e no Módulo de Saúde Mental realizarán as súas prácticas nos diversos dispositivos disponibles na área sanitaria. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

| | |
|-----|--|
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acuerdo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B7 | Saber comprender, sen prexuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, cómo individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribuan a aliviar a situación dos pacientes en situacions de enfermedad e avanzada e/ou terminal |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C10 | Identificar as respostas psicosociais das persoas ante as diferentes situacions de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoa, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C15 | Identificar, integrar e relacionar o concepto de saúde e os coidados, dende unha perspectiva histórica, para comprender a evolución do coidado de enfermería |

| | |
|-----|---|
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C30 | Analizar os datos recollidos na valoración, priorizar os problemas do paciente adulto, establecer e executar o plan de coidados e realizar a súa avaliación |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C49 | Prestar coidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia |
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenzas culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| D1 | Capacidade de analise e sintese |
| D2 | Capacidade de organizacion e planificación |
| D3 | Capacidade de xestion de la informacion |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento critico |
| D8 | Aprendizaxe autonomo |
| D9 | Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | |
|--|---|---|--|
| Ser capaz de participar nos cuidados que teñan como finalidade garantir o maior grado de independencia das persoas nas suas necesidades más basicas, fomentando unha optima relacion interpersonal que garantice a dignidade e a confidencialidade | B1 B2 B3 B4 B6 B7 B8 B9 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 | C4 C8 C10 C11 C15 C17 C18 C29 C30 C31 C33 C49 C50 | D6 |
| Ser capaz de proporcionar coidados a o paciente aplicando o proceso de enfermaría, establecendo una actitude empatica co paciente e familia a os que garantizará o dereito á confidencialidade, dignidade e privacidade. | B1 B2 B3 B4 B6 B7 B8 B9 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 | C4 C8 C10 C11 C15 C17 C18 C29 C30 C31 C33 C49 C50 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Contidos

| Tema | |
|---|---|
| Servicios Centrais. | Funcións da Enfermeira nos distintos Servizos e Unidades . Técnicas e coidados específicos. |
| Quirófanos da Xerencia de Xestión Integrada de Vigo | Estructura do bloque cirúrxico. Circulación. Equipo cirúrxico. Funcións da Enfermeira. |
| Saúde mental | Funcións de enfermería nos distintos dispositivos de saúde mental |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--|---------------|--------------------|--------------|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 225 | 0 | 225 |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 113 | 0 | 113 |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 112 | 0 | 112 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|--|--|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas clínicas no Servizo de Quirófano dos distintos hospitais da Área Sanitaria |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas clínicas nas distintas unidades e consultas de enfermería |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas Clínicas nos dispositivos de Saúde mental da Área Sanitaria |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|---|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A traves do correo electrónico e nas pertinentes tutorias |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A traves do correo electrónico e nas pertinentes tutorias |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A traves do correo electrónico e nas pertinentes tutorias |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | |
|--|-------------|---------------|---------------------------------------|-----|-----|
| Prácticum, Practicas externas e clínicasQuirofano | | 50 | B1 | C4 | D1 |
| | | | B2 | C8 | D2 |
| | | | B3 | C10 | D3 |
| | | | B4 | C11 | D4 |
| | | | B6 | C15 | D5 |
| | | | B7 | C17 | D6 |
| | | | B8 | C18 | D7 |
| | | | B9 | C29 | D8 |
| | | | B12 | C30 | D9 |
| | | | B13 | C31 | D10 |
| | | | B14 | C33 | D11 |
| | | | B15 | C49 | |
| | | | B16 | C50 | |
| | | | B17 | | |
| | | | B18 | | |
| Prácticum, Practicas externas e clínicasConsultas externas e de enfermería | 25 | B1 | C4 | D1 | |
| | | B2 | C8 | D2 | |
| | | B3 | C10 | D3 | |
| | | B4 | C11 | D4 | |
| | | B6 | C15 | D5 | |
| | | B7 | C17 | D6 | |
| | | B8 | C18 | D7 | |
| | | B9 | C29 | D8 | |
| | | B12 | C30 | D9 | |
| | | B13 | C31 | D10 | |
| | | B14 | C33 | D11 | |
| | | B15 | C49 | | |
| | | B16 | C50 | | |
| | | B17 | | | |
| | | B18 | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------------|----|-----|-----|-----|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Unidades e dispositivos de saúde | 25 | B1 | C4 | D1 |
| mental | | | B2 | C8 | D2 |
| | | | B3 | C10 | D3 |
| | | | B4 | C11 | D4 |
| | | | B6 | C15 | D5 |
| | | | B7 | C17 | D6 |
| | | | B8 | C18 | D7 |
| | | | B9 | C29 | D8 |
| | | | B12 | C30 | D9 |
| | | | B13 | C31 | D10 |
| | | | B14 | C33 | D11 |
| | | | B15 | C49 | |
| | | | B16 | C50 | |
| | | | B17 | | |
| | | | B18 | | |

Outros comentarios sobre a Avaliación

2ª convocatoria: Igual que a 1ª convocatoria, previa recuperación dos periodos prácticos non feitos ou non superados. Para aprobar a materia é necesario que superar os tres módulos.

PRÁCTICAS EN CONSULTAS EXTERNAS E DE ENFERMERÍA: As calificacións deste apartado distribuense da seguinte forma:

.- 60% corresponde á valoración da Unidade e o 40% á valoración dos obradoiros.

PRÁCTICAS EN QUIRÓFANO: realizaránse dous períodos de prácticas cuxa valoración suporá o 25 % da nota

PRÁCTICAS EN SAÚDE MENTAL: a valoración da rotación por saúde mental suporá o 25% da nota.

Perseguirse o plaxio nos traballos y el uso inxusificado de programas de intelixencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Francisco Borja de la Quintana Gordon, **Compendio de anestesiología para enfermería**, Elsevier,

Garcia Garcia Amparo, **Enfermería de Quirófano**, Ribaderroja,

Jamieson. Whyte. Mc Call, **Procedimientos de Enfermería Clínica**, Elsevier,

Bibliografía Complementaria

NANDA, **Diagnósticos enfermeros Definición y Clasificación**, Elsevier España S.A.,

Sandra F. Smith; Duell;Martin, **Técnicas de enfermería clínica. de las técnicas Básicas a las avanzadas**, Pearson,

Index Enfermería Digital,

Enfermería Global digital,

Nursing,

Bibliosaúde,

Fundación Española para la prevención del suicidio,

Estrategia andaluza contra el estigma en Salud Mental,

Plan Nacional sobre Drogas,

Sociedad Científica Española de estudios sobre alcoholismo y otras toxicomanías,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Metodoloxía da investigación/V52G140V01401

Prácticas clínicas IV/V52G140V01405

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V52G140V01101

Fisioloxía: Fisioloxía/V52G140V01105

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Enfermaría clínica II/V52G140V01205

Ética e lexislación/V52G140V01202

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

Prácticas clínicas II/V52G140V01303

DATOS IDENTIFICATIVOS**Metodoloxía da investigación**

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Metodoloxía da investigación | | | |
| Código | V52G140V01401 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS 6 | Sinale OP | Curso 4 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán Galego | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Juan Salvadores, Pablo | | | |
| Profesorado | Juan Salvadores, Pablo | | | |
| Correo-e | pablo.juan.salvadores@sergas.es | | | |
| Web | http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/ | | | |
| Descripción xeral | O obxectivo desta materia é comprender os fundamentos metodolóxicos da investigación clínica e o razonamento epidemiológico para poder deseñar e realizar estudos específicos sobre problemas da práctica clínica e comunitaria. Pretendese que o alumno coñeza os tipos de investigación clínica e as principais bases de datos de ciencias da saúde para poder realizar lectura crítica de artigos. O alumno deberá adquirir coñecementos dos diferentes deseños de estudos, das principais medidas epidemiológicas, os parámetros para determinar a su validez e os análisis estadísticos mais pertinentes para cada deseño. Intentarase capacitar ao alumno para formular xuízos críticos e para iniciarse na investigación en ciencias da saúde, familiarizándose cos aspectos científicos, metodolóxicos, éticos e lexislativos mais importantes. Fundamentar teoricamente a aplicación da metodoloxía científica na planificación e a interpretación da investigación. Identificar as necesidades de investigación no campo dos coidados de saúde considerando a súa relevancia e pertinencia. Realizar búsqueda de información, identificando a bibliografía más relevante. Formular hipóteses de investigación dende o problema de investigación. Deseñar estratexias metodolóxicas para abordar unha investigación segundo o propósito de estudio. Demostrar coñecementos de bioestatística e capacidade para aplicalos no análise, interpretación e tratamento das alteracións de saúde e as súas causas. Basear as intervencións de enfermería na evidencia científica e nos medios dispoñibles. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuér e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C12 | Utilizar estratexias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde máis relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estadísticos referidos a estudos poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |

| | |
|-----|--|
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C45 | Coñecer o Sistema Sanitario Español |
| C46 | Identificar as características da función directiva dos servizos de enfermaría e a xestión de coidados |
| C47 | Coñecer e ser capaz de aplicar as técnicas de dirección de grupos |
| C48 | Coñecer a lexislación aplicable e o Código Ético e Deontolóxico da enfermaría española, inspirado no Código Europeo de Ética e Deontoloxía de Enfermaría |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue |
| D6 | Habilidades nas relacións interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónoma |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--|---|
| Ser capaz de xestionar as bases de documentación científico-técnica, seleccionar e revisar documentos de interese e sintetizar a sua información | A1 B3 C8 D1 A2 B6 C12 D2 A3 B8 C17 D3 A4 B10 C24 D4 A5 B12 C25 D5 B13 C26 D6 B14 C33 D7 B16 C45 D8 C46 D9 C47 D10 C48 D11 |
| Saber identificar as necesidades e aplicar a metodoloxía da investigación en relación cos problemas reais e definir obxectivos innovadores de investigación en forma de proxectos e /ou protocolos | B3 C17 D1 B16 C24 D2 C25 D3 C26 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Contidos

| Tema | |
|---|--|
| Fundamentos da investigación cuantitativa e cualitativa | 2.1. Tipos de artigos. Estrutura 2.2. Lectura crítica: fichas de avaliação 2.3. Principios éticos da investigación 2.3.1. Lexislación en España e Galicia 2.3.2. CEI de Galicia 2.4. Investigación cualitativa en enfermaría 2.5. Métodos: entrevista, observación, e grupo focal |
| Marco Conceptual da Investigación | 1. Concepto de investigación. Tipos 2. A investigación en ciencias da saúde 2. Investigación en Enfermaría 1.2.1. Procura bibliográfica. PubMed. IME. Cuiden. LILACS 1.2.2.2. Procuras documentais. Google académico. Bibliosaúde 1.2.3. Procuras de evidencia. Cochrane Library. Joanna Briggs |
| Elaboración dun proxecto de investigación | 3.1. Obxectivos. A pregunta de investigación 3.2. Métodos. Deseño, mostra, variables. 3.3. Análise de resultados: papel da estatística 3.4. Publicación científica: difusión das conclusións. 3.5. Fontes de financiación de proxectos de investigación |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Lección magistral | 44 | 86 | 130 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 2 | 4 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 2 | 4 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 2 | 4 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 2 | 4 |
| Exame de preguntas obxectivas | 2 | 2 | 4 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|-------------------|---|
| Lección magistral | Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudio, bases teóricas e/ou directrices dun traballo, exercicio ou proxecto a desenvolver polo estudiante |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------------------|---------------------------|
| Lección magistral | Personalizada co profesor |
| Probas | Descripción |
| Exame de preguntas obxectivas | Personalizada co profesor |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | |
|-------------------------------|--|---------------|--|---|--|--|
| Exame de preguntas obxectivas | Pregunta PICO. Revisión Sistemática | 25 | A1 A2 A3 A4 A5 B13 B14 B16 C46 C47 C48 | B3 B6 B8 B10 B12 C12 C17 C24 C25 C26 C33 C45 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | C8 C12 C17 C24 C25 C26 C33 C45 C46 C47 C48 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Utilización de Guías (Prisma, Consort, Strobe) | 5 | A1 A2 A3 A4 A5 B13 B14 B16 C46 C47 C48 | B3 B6 B8 B10 B12 C12 C17 C24 C25 C26 C33 C45 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | C8 C12 C17 C24 C25 C26 C33 C45 C46 C47 C48 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Bioética de la investigación | 10 | A1 A2 A3 A4 A5 B13 B14 B16 C46 C47 C48 | B3 B6 B8 B10 B12 C12 C17 C24 C25 C26 C33 C45 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | C8 C12 C17 C24 C25 C26 C33 C45 C46 C47 C48 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----|-----|-----|-----|
| Exame de preguntas obxectivas | Estadística aplicada a un TFG | 20 | A1 | B3 | C8 | D1 |
| | | | A2 | B6 | C12 | D2 |
| | | | A3 | B8 | C17 | D3 |
| | | | A4 | B10 | C24 | D4 |
| | | | A5 | B12 | C25 | D5 |
| | | | | B13 | C26 | D6 |
| | | | | B14 | C33 | D7 |
| | | | | B16 | C45 | D8 |
| | | | | | C46 | D9 |
| | | | | | C47 | D10 |
| | | | | | C48 | D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Ejercicio Preguntas tipo Test | 40 | A1 | B3 | C8 | D1 |
| | | | A2 | B6 | C12 | D2 |
| | | | A3 | B8 | C17 | D3 |
| | | | A4 | B10 | C24 | D4 |
| | | | A5 | B12 | C25 | D5 |
| | | | | B13 | C26 | D6 |
| | | | | B14 | C33 | D7 |
| | | | | B16 | C45 | D8 |
| | | | | | C46 | D9 |
| | | | | | C47 | D10 |
| | | | | | C48 | D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Na segunda convocatoria, a avaliación será mediante probas de tipo test, probas para avaliar as competencias adquiridas que incluen preguntas pechadas con diferentes alternativas de resposta (verdadeiro/falso, elección múltiple, emparellamento de elementos...). O alumnado selecciona unha resposta entre un número limitado de posibilidades.

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

A información relativa a data do examen, hora e lugar está disponible na seguinte dirección web:
<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Nancy Burns, Susan K. Grove, **Investigación en enfermería**, 3ª, Elsevier Saunders, 2011

Ana Belén Salamanca Castro, **El aeiou de la investigación en enfermería**, 2ª, FUDEN, 2018

Bibliografía Complementaria

Hernandez Sampieri R, **Fundamentos de Metodología de la investigación**, 5ª, McGraw-Hill, 2010

www.sergas.es, **Itinerario de investigación e innovación sanitaria**,

www.fisterra.com, **Metodoloxía da investigación**,

www.joannabriggs.edu.au,

www.evidenciaencuidados.es,

www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed, **Medline**,

www.redcaspe.org, **CASPe**,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Traballo de Fin de Grao/V52G140V01407

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Estatística: Estatística/V52G140V01106

Ética e lexislación/V52G140V01202

Inglés para profesionais da saúde/V52G140V01403

DATOS IDENTIFICATIVOS

Inglés para profesionais da saúde

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Inglés para profesionais da saúde | | | |
| Código | V52G140V01403 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS 6 | Sinale OP | Curso 4 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Inglés | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Rostron , Anthony | | | |
| Profesorado | Rostron , Anthony | | | |
| Correo-e | ajrostron@gmail.com | | | |
| Web | http://www.english-online.es | | | |
| Descripción xeral | Curso enfocado a perfeccionar as destrezas de escritura científicas en inglés, presentacións *científicas en inglés, e aumentar coñecementos do sistema NHS e as súas pautas para poder aceder ao campo laboral en Inglaterra | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrar por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| D1 | Capacidade de analise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D7 | Razoamento crítico |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | |
|--|--|
| Ser capaz de desenvolver habilidades necesarias para a realización de presentacións *científicas a un nivel avanzado | A1 A2 A3 A4 A5 A6 B16 C8 D1 D2 D3 D4 D5 D7 D9 D11 |
| Saber comprender plenamente os requisitos de *MRC para a publicación *científica e familiarizarse cos materiais de referencia necesarios para a escritura *científica de forma clara e comprensiva. O nivel *mínimo de habilidades será de acordo co marco internacional *B2 | A1 A2 A3 A4 A5 B6 B16 C8 D1 D2 D3 D4 D5 D7 D9 D11 |

Contidos

Tema

1. Terminología avanzada en ciencias de la salud. 1. Uso de *PowerPoint, linguaxe corporal, *entonación.

Expresión oral no *ambito sanitario.

2. Comprensión lectora. Realizar presentacións médicas avanzadas en inglés (con prácticas).

3. Comunicación oral. Saber redactar literatura

*científica segundo as normas da AMA

*Style

*Guide 10*th Ed.

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---|---------------|--------------------|--------------|
| Lección maxistral | 52 | 0 | 52 |
| Resolución de problemas de forma autónoma | 0 | 69 | 69 |
| Presentación | 1 | 12 | 13 |
| Gamificación | 1 | 10 | 11 |
| Debate | 1 | 3 | 4 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|---|--|
| Lección maxistral | Explicación do léxico científico e estruturas emplegadas na linguaxe científica. |
| Resolución de problemas de forma autónoma | Hacer ejercicios on-line gramaticales. |
| Presentación | Clases prácticas onde se levarán a cabo exercicios para desenvolver a exposición na clase maxistral. |
| Gamificación | Gamificación |
| Debate | Debate do tema que se trate na aula |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|---|---|
| Presentación | Entrevista personal o con correo electrónico con el profesor. |
| Lección maxistral | Entrevista personal o con correo electrónico con el profesor |
| Resolución de problemas de forma autónoma | Entrevista personal o con correo electrónico con el profesor |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | | | |
|-------------------|---|---------------|---------------------------------------|-----------|----|---|--|--|
| Lección maxistral | Asistencia e participación na clase. | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | B6 B16 | C8 | D1 D2 D3 D4 D5 D7 D9 D11 | | |
| Presentación | Presentación de una tema científica de 20 minutos mínimo. | 40 | A1 A2 A3 A4 A5 | B6 B16 | C8 | D1 D2 D3 D4 D5 D7 D9 D11 | | |
| Gamificación | Gamificación | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | B6 B16 | C8 | D1 D2 D3 D4 D5 D7 D9 D11 | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------------------|-----------|----|---|
| Exame de preguntas obxectivas | Exame de preguntas obxectivas | 20 | A1 A2 A3 A4 A5 | B6 B16 | C8 | D1 D2 D3 D4 D7 D9 D11 |
|-------------------------------|-------------------------------|----|----------------------------|-----------|----|---|

Outros comentarios sobre a Avaliación

Avaliación NON CONTÍNUA/GLOBAL. Se o alumnado decide elixir a modalidade de AVALIACIÓN GLOBAL deberá solicitalo explicitamente ao coordinador-a da asignatura, a través do formulario pertinente, no plazo dun mes a contar desde o primer día do comezo do curso. Realizará un EXAME ACCESORIO que, SUMADO ÓS EXAMES PRINCIPALES, PONDERARÁN EN TOTAL O 100 %.

Máis información de como leva a cabo a cualificación da materia, do contido do exame, dos tipos de preguntas e da súa ponderación na plataforma MOOVI.

No caso de non poder asistir a clase o alumno pode realizar tareas de exame on-line. Tendrá tres intentos para aproba-la proba. O mellor resultado será considerado como válido.

Perseguírerase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Convocatoria de Xullo: Mesma avaliación que na convocatoria previa.

A información relativa a data do examen, hora e lugar atópase na seguinte dirección web:
<http://direccioneixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Anthony Rostron, **Archivos PDF con los contenidos del curso.**, 1,

Bibliografía Complementaria

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Idioma moderno: Inglés técnico/V52G140V01108

DATOS IDENTIFICATIVOS

Prevención de riscos laborais no ámbito sanitario

| | | | | |
|-----------------------|---|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Prevención de riscos laborais no ámbito sanitario | | | |
| Código | V52G140V01404 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descriptores | Creditos ECTS 6 | Sinale OP | Curso 4 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Galego | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Lameiro Vilariño, Carmen | | | |
| Profesorado | Lameiro Vilariño, Carmen | | | |
| Correo-e | carmen.lameiro.vilarino@sergas.es | | | |
| Web | http://seix.uvigo.es/docnet | | | |
| Descripción xeral | Introducción na especialidade de enfermaría do traballo así coma no eido da prevención de riscos, centrándonos no sector sanitario. Ó longo da asignatura o alumno irá descubrindo como identificar e prever as principais situacións de risco na súa actividade coma enfermeiro, así coma coñecerá as actividades a desenrolar polos enfermeiros do traballo nun servizo de prevención de riscos laborais. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|--|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demás persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C9 | Coñecer os procesos fisiopatolóxicos, as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital. |
| C10 | Identificar as respuestas psicosociais das persoas ante as diferentes situacións de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C12 | Utilizar estrategias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C23 | Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do ámbito, para atender ás persoas en situacións de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde más relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudos poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C27 | Formar e informar, facilitar e apoiar a saúde e o benestar dos membros da comunidade, cuxas vidas están afectadas por problemas de saúde, risco sufrimento, enfermidade, incapacidade ou morte |
| C28 | Coñecer as alteracións de saúde do adulto, identificando as manifestacións que aparecen nas súas distintas fases |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de gestión da información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |

D5 Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingue

D6 Habilidades nas relacions interpersoais

D7 Razoamento critico

D8 Aprendizaxe autonomo

D9 Adaptación a novas situacions. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade

D10 Motivación pola calidade

D11 Sensibilidáde cara a temas ambientais

Resultados previstos na materia

| Resultados previstos na materia | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | |
|--|---------------------------------------|-----|--------|
| Saber analizar as funcions e competencias da especialidade de Enfermería do traballo. | A1 | B14 | D1 |
| | A2 | B15 | D2 |
| | A3 | B16 | D3 |
| | A4 | B17 | D4 |
| | A5 | | D5 |
| | | | D6 |
| | | | D7 |
| | | | D8 |
| Ser capaz de identificar os principais riscos laboráis das/os enfermeiras/os na sua actividade diaria nos centros sanitarios | A1 | C8 | D2 |
| | A2 | C9 | D5 |
| | | C10 | D9 |
| | | C23 | D10 |
| | | C24 | D11 |
| | | C25 | |
| | | C28 | |
| Aplicar e describir as medidas preventivas necesarias para alcanzar unha protección eficaz de salud do traballador en situacions de risco. | A3 | B9 | C12 D2 |
| | A4 | B10 | C26 D5 |
| | | | C27 D9 |
| | | | D10 |
| | | | D11 |

Contidos

Tema

| | |
|---|--|
| Tema 1 Organización da prevención na Comunidade Autonómica Galega | -Lei de Prevención de Riscos Laborais - Real Decreto dos Servizos de Prevención. - A Prevención de Riscos no Servizo Galego de Saúde - Obxectivos e Actuacions do Servizo de Prevención de Riscos Laborais do Sergas. |
| Tema 2 Danos á saúde producidas polo traballo | -Concepto Accidente Laboral e Enfermedade Profesional. -Principais accidentes laborais en traballadores sanitarios. -Principais enfermidades profesionais en traballadores sanitarios |
| Tema 3 Enfermaría do Traballo nun Servizo de Prevención de Riscos Laborais. | - A especialidade de Enfermaría do Traballo. - Funcions dos/*as Enfermeiros/*as do Traballo - Principais actividades desenvolvidas polos/*as Enfermeiros/*as do Traballo nun Servizo de Prevención. - A Consulta de Saúde laboral |
| Tema 4 Vixilancia da saúde dos traballadores | -Historia médico-laboral. - Principais exames de saúde. - Protocolos de vixilancia sanitaria específicos. |
| Tema 5: A inmunización no medio laboral | - Principais vacinas para traballadores sanitarios - Sistemas de rexistro das vacinas - Programa de vacinación no medio laboral |
| Tema 6: A Avaliación de riscos laborais | - Qué é unha avaliación de riscos - Detección dos riscos nos postos de traballo - Estimación de riscos detectados - Planificación de medidas preventivas |
| Tema 7 A emerxencia e evacuación no medio sanitario. | -a) Sectorización. b) Vías de evacuación. c) Medidas de actuación fronte incendios. |
| Tema 8: Riscos biolóxicos de transmisión aérea e contacto. | - Princípios enfermidades de transmisión aérea - Dispositivos de Protección respiratoria - Medidas Preventivas ante os axentes de transmisión aérea - precauciones transmisión aérea, contacto e por gotas |

| | |
|---|---|
| Tema 9 Riscos biológicos de transmisión sanguínea en sanitarios | <ul style="list-style-type: none"> - Precaucións Estándar: Método de trabajo seguro. - Actuacións fronte a exposicións accidentais. - Dispositivos de seguridade en material punzante. - Equipos de protección individual en virus de transmisión sanguínea grupo IV |
| Tema 10 Residuos sanitarios. | <ul style="list-style-type: none"> -- Lexislación galega. Decreto residuos sanitarios de Galicia. - Principais residuos xerados na actividade sanitaria. - Segregación e manexo dos residuos. |
| Tema 11: Equipos de protección individual Vs Productos sanitarios. Equipos Diales. Dermatoses laborales | <ul style="list-style-type: none"> - Tipos de luvas no mercado - Composición das luvas - Uso correcto das luvas no trabalho - Dermatoses de orixen laboral |
| Tema 12: Riscos por axentes físicos no trabalho: Radiacións Ionizantes | <ul style="list-style-type: none"> . Riscos derivados das radiacións ionizantes - Princípios fontes de radiacións en medicina - Zonas de trabalho en radioloxía - Clasificación de traballadores expostos - Principais medidas preventivas |
| Tema 13: Riscos por axentes Químicos no trabalho. Medicamentos perigosos | <ul style="list-style-type: none"> - Riscos derivados dos medicamentos perigosos - Precaucións na preparación, administración e eliminación de medicamentos perigosos - Riscos derivados dos gases anestésicos - Riscos derivados de antisépticos e desinfectantes - Riscos derivados do uso do formol en medicina - Principais medidas preventivas |
| Tema 14 Ergonomía: Riscos da mobilización de pacientes. | <ul style="list-style-type: none"> - A carga física no trabalho. - Prevención de lesións de costas. - *Biomecánica corporal na mobilización de cargas e enfermas. |
| Tema 15 Riscos psicosociais no trabalho | <ul style="list-style-type: none"> - *Psicopatología laboral. *estres - *burnout - *moobing Medidas de prevención |
| Tema 16: Violencia Laboral no medio sanitario | <ul style="list-style-type: none"> - Prevención das situacións de violencia no Servizo Galego de Saúde. - Violencia Externa □ Violencia Interna. - Habilidades de comunicación |
| Tema 17.- A promoción da saúde no medio laboral | <ul style="list-style-type: none"> - Estilos de vida saludables - A Empresa saludable - Principais Programas de saúde nas empresas |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|-------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Estudo de casos | 39 | 0 | 39 |
| Lección maxistral | 33 | 67 | 100 |
| Actividades introductorias | 1 | 1 | 2 |
| Presentación | 0 | 5 | 5 |
| Saídas de estudio | 1 | 1 | 2 |
| Estudo de casos | 1 | 0 | 1 |
| Exame de preguntas obxectivas | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|---|---|
| Estudo de casos | <ul style="list-style-type: none"> - Estudo de casos de accidentes de trabalho e enfermidade profesional, inmunizacions, equipos protección individual, medidas illamento, residuos sanitarios, protección radioloxica, axentes químicos, mobilización pacientes. - Estudo de casos e situacións conflitivas no medio laboral que poden levar a situacións de violencia nos traballadores sanitarios. |
| Lección maxistral | <ul style="list-style-type: none"> - As sesións maxistras constan de exposición dos docentes sobre os temas a desenvolver. As sesións maxistras realizaranse na primeira hora, dedicando a segunda a realización de casos prácticos, resolución de dúvidas e realización dos Talleres. |
| Actividades introductorias-Búsqueda bibliográfica e consulta de direccións web oficiais no eido da Prevención de Riscos Laborais: | <ul style="list-style-type: none"> - INSHT - OSHA/ EU -NIOSH -CDC Europa - Portales temáticos en PRL - AET |

| | |
|------------------|--|
| Presentación | O alumno realizará unha exposición dun Risco detectado no traballo coma enfermeiros e sinalará as principais medidas preventivas a aplicar. Tempo de exposición 10 minutos |
| Saídas de estudo | Evacuación e Incendios: saída ó exterior Serviço de Farmacia Servizo de Radioloxía Serviço de M. PReventiva/ PRL Unidade Alto Illamento Círculo residuos sanitarios |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------|--|
| Estudo de casos | personalizada co profesor na aula e a través da plataforma virtual |
| Lección maxistral | titorización personalizada |

Avaliación

| | Descripción | | Cualificación | |
|-------------------------------|---|----|-----------------------------------|--|
| Presentación | Os alumnos farán unha presentación oral na clase sobre unha situación de risco que elixan e as medidas preventivas a aplicar. A situación de risco pode ser real, e dicir, que o alumno evidenciease no seu percorrido polas prácticas. | 30 | A2 A4 | B15 B16 C8 C12 C23 C24 C25 C26 C27 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Estudio de casos | Exame final Parte I: de resolución de casos para demostrar a adquisición de competencias adquiridas. | 35 | A1 A2 A3 A4 A5 B17 | B9 B10 B14 B15 B16 C8 C9 C10 C12 C23 C24 C25 C26 C27 C28 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Exame de preguntas obxectivas | Exame final Parte II: de resolución de casos para demostrar a adquisición de competencias adquiridas. | 35 | A1 A2 A3 A4 A5 B17 | B9 B10 B14 B15 B16 C8 C9 C10 C12 C23 C24 C25 C26 C27 C28 D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

Para superar la asignatura el alumno deberá aprobar un mínimo del 50% en cada una de las pruebas propuestas para ponderar la parte superada.

La segunda oportunidad será igual que la primera. Guardase el xullo en parte superada.

Evaluación NO CONTINUA/GLOBAL. Si el alumno decide optar por la modalidad de AVALIACIÓN GLOBAL, deberá solicitarlo expresamente al coordinador de la asignatura, a través del formulario correspondiente, sin plazo de un mes para contar desde el primer día del inicio del curso. Realizará un EXAMEN ACCESORIO que, SUMADO LOS EXÁMENES PRINCIPALES, PODERÁ EN TOTAL EL 100%. Perseguiráse el plaxio nos traballos o uso inxustificado de programas de inteligencia artificial.

Más información de cómo lleva a cabo la calificación de la materia, del contenido del examen, de los tipos de preguntas y de su ponderación en la plataforma MOOVI.

La información relativa a los datos del examen, hora y lugar aterrizó en la siguiente dirección web:
<http://direcceuemeixoeiro.webs.uvigo.es/index.php/es/component/k2/item/116-indice-docencia>.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

- **Ley 31/95 de Prevención de Riesgos Laborales (BOE 10/11/95),**

MINISTERIO TRABAJO, - **Enciclopedia de salud y seguridad en el trabajo de la OIT**, - Enciclopedia de salud y seguridad en el trabajo, 2001

- Gestal Otero JJ, **RIESGOS LABORALES EN TRABAJADORES SANTIARIOS**, Interamericana-McGraw-Hill, 1993., 1993

Bibliografía Complementaria

- **RD 39/1997 Reglamento de los Servicios de Prevención (BOE 31/01/1997),**

- <http://www.insst.es>,

- <http://www.fisterra.com>,

- <http://osha.eu.int>,

<http://enfermeriadetrabajo.com/>,

Recomendaciones

DATOS IDENTIFICATIVOS**Prácticas clínicas IV**

| | | | | |
|-----------------------|--|--------------|------------|--------------------|
| Materia | Prácticas clínicas IV | | | |
| Código | V52G140V01405 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 18 | Sinale OB | Curso 4 | Cuadrimestre 1c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | | | | |
| Profesorado | Alonso Crespo, David Barreiro Hernández, Aarón Josué Estévez Villar, Concepción González Oya, Jacinto Luis Lojo Vicente, María Victoria | | | |
| Correo-e | | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/direccuememeixoeiro | | | |
| Descripción xeral | A práctica clínica é unha actividade en forma de rotatorio clínico independente e cunha avaliación final de competencias nos distintos Servizos Asistenciais da área e Centros de Atención Primaria que permita incorporar a través da atención individualizada á persoa, competencias de comunicación, razonamento clínico, xuízo crítico, xestión clínica, valores profesionais e actitudes necesarias para o exercicio da profesión. A materia compõe de 3 módulos: 1-prácticas de Enfermaría Comunitaria nos distintos centros de saúde da área. 2-prácticas de simulación de Enfermaría Materno infantil. 3-prácticas de simulación de coidados de enfermaría en Servizos Especiais. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe**Código**

- A1 Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo.
- A2 Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrar por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo.
- A3 Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética.
- A4 Que os estudiantes poidan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado.
- A5 Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía.
- B1 Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables.
- B2 Saber planificar e prestar coidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude
- B3 Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría
- B4 Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural
- B5 Deseñar sistemas de coidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas
- B6 Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles
- B7 Saber comprender, sen prexuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, cómo individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademáis de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional
- B8 Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade
- B9 Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas
- B10 Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade
- B11 Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde
- B12 Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación

| | |
|-----|---|
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribúan a aliviar a situación dos pacientes en situacións de enfermidad e avanzada e/ou terminal |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C10 | Identificar as respostas psicosociais das persoas ante as diferentes situacións de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoa, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C12 | Utilizar estratexias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C19 | Dirixir, avaliar e prestar os coidados integrais de enfermaría, ao individuo, a familia e a comunidade |
| C22 | Promover a participación das persoas, familia e grupos no seu proceso de saúde-enfermidade |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde máis relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudos poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C42 | Identificar as modificacións estruturais, funcionais, psicolóxicas e de formas de vida asociadas ao proceso de envellecer |
| C44 | Seleccionar as intervencións coidadoras dirixidas a tratar ou a previr os problemas de saúde e a súa adaptación á vida diaria mediante recursos de proximidade e apoio á persoa ancía |
| C49 | Prestar coidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia |
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenças culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de gestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Trabajo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relaciones interpersonales |
| D7 | Razonamiento crítico |
| D8 | Aprendizaje autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espíritu emprendedor. Creatividad |
| D10 | Motivación pola calidad |
| D11 | Sensibilidad cara a temas ambientales |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación
e Aprendizaxe

| | | | | |
|---|----|-----|-----|-----|
| Ser capaz de participar nos coidados que teñan como finalidade garantir o maior grao de independencia das persoas nas súas necesidades más básicas, fomentando unha óptima relación interpersoal que garanta a dignidade e confidencialidade. | A1 | B1 | C4 | D1 |
| | A2 | B2 | C8 | D2 |
| | A3 | B3 | C10 | D3 |
| | A4 | B4 | C11 | D4 |
| | A5 | B5 | C12 | D5 |
| | | B6 | C17 | D6 |
| | | B7 | C18 | D7 |
| | | B8 | C19 | D8 |
| | | B9 | C22 | D9 |
| | | B10 | C24 | D10 |
| | | B11 | C25 | D11 |
| | | B12 | C26 | |
| | | B13 | C29 | |
| | | B14 | C31 | |
| | | B15 | C33 | |
| | | B16 | C42 | |
| | | B17 | C44 | |
| | | B18 | C49 | |
| | | | C50 | |
| Ser capaz de proporcionar coidados ao paciente aplicando o Proceso de Enfermaría, establecendo unha actitude empática co paciente e familia aos que garantirá o dereito á confidencialidade, dignidade e privacidade. | A1 | B2 | C8 | D1 |
| | A2 | B3 | C26 | D2 |
| | A3 | B7 | C49 | D3 |
| | A4 | | D4 | |
| | A5 | | D5 | |
| | | | D6 | |
| | | | D7 | |
| | | | D8 | |
| | | | D9 | |
| | | | D10 | |
| | | | D11 | |

Contidos

Tema

| | |
|--|---|
| MODULO *ENFERMERIA COMUNITARIA Atención ao individuo. Abordaxe de necesidades e problemas de saúde. | -Recomendacións preventivas cardiovasculares. -Recomendacion sobre estilos de vida. -Hipertensión arterial. -Diabetes. -EPOC -Anticoagulación oral. -Vacinacións no adulto. -Hábitos de vida saudable |
| MODULO ENFERMERIA COMUNITARIA Abordaxe de grupos poboacionais e grupos con factores de risco. | -Atención ao neno e adolescentes. -Atención á muller. -Atención ao ancián. Atención ao paciente inmobilizado. -Atención á familia. |
| MODULO ENFERMERIA COMUNITARIA Consulta de enfermaría. Traballo en equipo. Atención á comunidade. | -Axenda de enfermaría. -PAE. -Entrevista clínica. -Sistemas de rexistro. |
| MODULO MATERNOINFANTIL Práctica de simulación A. | -Primeros cuidados do recién nacido. Realización de controles do programa do neno san. Lactancia Artificial. |
| MODULO MATERNOINFANTIL Práctica de simulación B. | -Preparación e administración de medicamentos. |
| MODULO MATERNOINFANTIL Práctica de simulación C. | Realización de técnicas en pediatría:extracción sanguínea (punción epicraneal), canalización endovenosa ,obtención de muestras biológicas (exudados ,líquido cefalorraquídeo. Obtención de muestras para realización de probas metabólicas. |
| MODULO MATERNOINFANTIL Práctica de simulación D. | -Realización de técnicas en pediatría:Sondaxe nasaogástrico e manexo do botón gástrico. Sistemas de oxigenación do paciente pediátrico. |
| MODULO MATERNOINFANTIL Práctica de simulación E. | -Cuidados e técnicas no recién nacido prematuro. Cuidados NIDCAP. |
| MODULO SERVIZOS ESPECIAIS Práctica de simulación A | Valoracións básicas (constantes, sedación, analgesia e delirio) e monitorización de críticos. Gráficas. |
| MODULO SERVIZOS ESPECIAIS Práctica de simulación B | Monitorización arterial (técnica). Bacteriemia Zero. |
| MODULO SERVIZOS ESPECIAIS Práctica de simulación C | Manexo do tubo endotraqueal e aspiraciones. Neumonía Zero. |

| | |
|---|---|
| MODULO SERVIZOS ESPECIAIS Práctica de simulación D | Medicación especial de críticos (principais grupos de fármacos, bombas de infusión, precaucións). |
| MODULO SERVIZOS ESPECIAIS Práctica de simulación E | Nocións básicas de Ventilación Mecánica (componentes, modelos de V.M. principais valores). |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|--|---------------|--------------------|--------------|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 225 | 0 | 225 |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 103 | 0 | 103 |
| Prácticas de laboratorio | 103 | 0 | 103 |
| Obradoiro | 19 | 0 | 19 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|--|---|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas Clínicas nos centros de saúde da área sanitaria de Vigo |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas Clínicas nas unidades especiais dos hospitais da área sanitaria de Vigo |
| Prácticas de laboratorio | Traballo en grupos reducidos con apoio de material de simulación |
| Obradoiro | Obradoiros nos que se profundizará no aprendizaxe dos contidos asociados a materia. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|---|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A través de correo electrónico e as tutorias. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | A través de correo electrónico e as tutorias. |
| Prácticas de laboratorio | A través de correo electrónico e as tutorias. |
| Obradoiro | A través de correo electrónico e as tutorias. |

Avaliación

| | Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------------------|-----|-----|----|--|
| | | | A1 | B1 | C4 | D1 | |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas Clínicas nos centros de saúde da área sanitaria de Vigo | 50 | A1 | B1 | C4 | D1 | |
| | | | A2 | B2 | C8 | D2 | |
| | | | A3 | B3 | C10 | D3 | |
| | | | A4 | B4 | C11 | D4 | |
| | | | A5 | B5 | C12 | D5 | |
| | | | B6 | C17 | D6 | | |
| | | | B7 | C18 | D7 | | |
| | | | B8 | C19 | D8 | | |
| | | | B9 | C22 | D9 | | |
| | | | B10 | C24 | D10 | | |
| | | | B11 | C25 | D11 | | |
| | | | B12 | C26 | | | |
| | | | B13 | C29 | | | |
| | | | B14 | C31 | | | |
| | | | B15 | C33 | | | |
| | | | B16 | C42 | | | |
| | | | B17 | C44 | | | |
| | | | B18 | C49 | | | |
| | | | | C50 | | | |

| | | | | | | |
|--|---|----|---|--|---|--|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Prácticas Clínicas nas unidades especiais dos hospitais da área sanitaria de Vigo | 23 | A1 A2 A3 A4 A5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 | B1 B2 B3 B4 B5 C17 C18 C19 C22 C24 C25 C26 C29 C31 C33 C42 C44 C49 C50 | C4 C8 C10 C11 C12 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Prácticas de laboratorio | Traballo en grupos reducidos con apoio de material de simulación | 23 | A1 A2 A3 A4 A5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 | B1 B2 B3 B4 B5 C17 C18 C19 C22 C24 C25 C26 C29 C31 C33 C42 C44 C49 C50 | C4 C8 C10 C11 C12 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
| Obradoiro | Obradoiros nos que se profundizará no aprendizaxe dos contidos asociados á materia. | 4 | A1 A2 A3 A4 A5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 | B1 B2 B3 B4 B5 C17 C18 C19 C22 C24 C25 C26 C29 C31 C33 C42 C44 C49 C50 | C4 C8 C10 C11 C12 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 | D1 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |

Outros comentarios sobre a Avaliación

*PRÁCTICAS CLÍNICAS NOS CENTROS DE SAÚDE: a *distribución das porcentaxes para superar esta parte son: 33,3% caso domiciliario, 33,3 caso paciente *crítico e 33,3% *evaluación do titor no centro de saúde.

*PRÁCTICAS CLÍNICAS NAS UNIDADES ESPECIAIS: a *distribución das porcentaxes para superar esta parte son: 100% *evaluación do titor-a de as unidades especiais.

*PRÁCTICAS DE LABORATORIO/*SIMULACIÓN: a *distribución das porcentaxes para superar esta parte son: Profesora *Concepción: 40% proba de *evaluación e 10% *participación nos grupos de traballo. Profesores David e

*AarÃ©n: 40% *proba de *evaluaciÃ©n e 10% *participaciÃ©n nos grupos de traballo.

TALLERES: a asistencia aos talleres é obligatoria.

ASPECTOS COMÚNS Á MATERIA:

- Ausencias: se *seguirÃ a normativa estipulada na *guÃa de *prÃcticas *clÃnicas (en *Moovi e na *pÃgina web).

A nota final *serÃ dada pola suma e media ponderada de todas as partes avaliadas, sendo unha *condiciÃ©n esencial aprobar cada *mÃdulo por separado.

Calquera *informaciÃ©n relacionada co progreso desta materia *estarÃ dispoñible para os estudiantes na plataforma *MOOVI.

*SerÃ imprescindible superar esta materia para cursar *prÃcticas *clÃnicas *V.

A *evaluaciÃ©n de Xullo *serÃ de continuidade para alcanzar as competencias non conseguidas en xaneiro.

Se *perseguirÃ o plaxio nos traballos e o uso non xustificado de programas de intelixencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

A. Martín Zurro, S. F. Cano Pérez y J. Gené Badía, **Atención Primaria, Problemas de Salud en la consulta de médico de familia**, 2019, Elsevier,

Bibliografía Complementaria

MARY ANN TOWLE, **ASISTENCIA DE ENFERMERIA MATERNO-NEONATAL**, 2010,

Sandra F. Smith. Donna J. Duell, Barbara C Martin, **Técnicas de enfermería clínica II Volumen**, 2009,

A. Martín Zurro, Gloria Jodar Solá, **Atención Familiar y Salud Comunitaria**, 2018,

Semfyc.es, **Programa de actividades preventivas y promoción de la salud**,

Recomendaciones

Materias que continúan o temario

Prácticas clínicas V/V52G140V01406

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Enfermaría comunitaria I/V52G140V01104

Enfermaría clínica I/V52G140V01204

Enfermaría clínica II/V52G140V01205

Enfermaría comunitaria II/V52G140V01206

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

Enfermaría clínica III/V52G140V01301

Enfermaría materno-infantil/V52G140V01302

Prácticas clínicas II/V52G140V01303

Prácticas clínicas III/V52G140V01306

Outros comentarios

Lectura da Guía de Prácticas Clínicas

DATOS IDENTIFICATIVOS

Prácticas clínicas V

| | | | | |
|-----------------------|--|--------|-------|--------------|
| Materia | Prácticas clínicas | V | | |
| Código | V52G140V01406 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS | Sinale | Curso | Cuadrimestre |
| | 18 | OB | 4 | 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Estévez Villar, Concepción | | | |
| Profesorado | Estévez Villar, Concepción | | | |
| Correo-e | concepcion.estevez.villar2@sergas.es | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/direccuemeixoeiro | | | |
| Descripción xeral | La práctica clínica como compoñente esencial del proceso de ensino aprendizaxe de la enfermaría, brinda la oportunidade de desenvolver un coñecemento en acción que achegue ao alumnado as competencias necesarias para el desenvolvemento dunha práctica excelente. Este programa está estruturado en tres rotatorios clínicos independentes en: *Servizos *Especiais, *Saúde Mental *e *servizos Materno-Infantil, cunha avaliación final de competencias nas distintas Unidades. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saiban aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquelas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar cuidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B5 | Deseñar sistemas de cuidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B7 | Saber comprender, sen prexuzos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |

| | |
|-----|---|
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribuan a aliviar a situación dos pacientes en situacíons de enfermidad e avanzada e/ou terminal |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C10 | Identificar as respostas psicosociais das persoas ante as diferentes situacíons de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoa, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C12 | Utilizar estratexias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C13 | Recoñecer as situacíons de risco vital e saber executar manobras de soporte vital básico e avanzado |
| C15 | Identificar, integrar e relacionar o concepto de saúde e os coidados, dende unha perspectiva histórica, para comprender a evolución do coidado de enfermaría |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C19 | Dirixir, avaliar e prestar os coidados integrais de enfermaría, ao individuo, a familia e a comunidade |
| C22 | Promover a participación das persoas, familia e grupos no seu proceso de saúde-enfermidade |
| C23 | Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do ámbito, para atender ás persoas en situacíons de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde máis relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudos poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C35 | Aplicar coidados xerais durante o proceso de maternidade para facilitar a adaptación das mulleres e os neonatos ás novas demandas e previr complicacións |
| C36 | Coñecer os aspectos específicos dos coidados do neonato. Identificar as características das diferentes etapas da infancia e adolescencia e os factores que condicionan o patrón normal de crecemento e desenvolvemento |
| C37 | Coñecer os problemas de saúde más frecuentes na infancia e identificar as súas manifestacións. Analizar os datos de valoración do neno, identificando os problemas de enfermaría e as complicacións que poden presentarse |
| C42 | Identificar as modificacións estruturais, funcionais, psicolóxicas e de formas de vida asociadas ao proceso de envellecer |
| C44 | Seleccionar as intervencións coidadoras dirixidas a tratar ou a previr os problemas de saúde e a súa adaptación á vida diaria mediante recursos de proximidade e apoio á persoa ancá |
| C49 | Prestar coidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia |
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenzas culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacíons interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacíons. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación
e Aprendizaxe

| | | | | |
|---|-----|-----|-----|----|
| Ser capaz de proporcionar coidados a o paciente aplicando o proceso de enfermaría establecendo unha actitude empática co paciente e familia aos que garantirá o dereito á confidencialidade, dignidade e privacidade. | A1 | B1 | C4 | D1 |
| | A2 | B2 | C8 | D2 |
| | A3 | B3 | C10 | D3 |
| | A4 | B4 | C11 | D4 |
| | A5 | B5 | C12 | D5 |
| | B6 | C13 | D6 | |
| | B7 | C15 | D7 | |
| | B8 | C17 | D8 | |
| | B9 | C18 | D9 | |
| | B10 | C19 | D10 | |
| | B11 | C22 | D11 | |
| | B12 | C23 | | |
| | B13 | C24 | | |
| | B14 | C25 | | |
| | B15 | C26 | | |
| | B16 | C29 | | |
| | B17 | C31 | | |
| | B18 | C33 | | |
| | C35 | | | |
| | C36 | | | |
| | C37 | | | |
| | C42 | | | |
| | C44 | | | |
| | C49 | | | |
| | C50 | | | |

Contidos

Tema

| | |
|--|--|
| Prácticas Clínicas : Modulo de Servizos Especiais. O alumnado realizará as prácticas nas áreas de Uci/Reanimación e Urgencias do hospital alvaro Cunqueiro nas que a través da práctica clínica real tutelada serán desenrolados contidos xerais é específicos vinculados a :o cuidado integral do doente, ,o establecimiento da relación terapeútica, o autocuidado dos profesionais e equipos de traballo e o desenrolo de un coñecemento científico e pensamento crítico. | Contidos relacionados co autocuidado persoal e dos equipos de traballo asimilados a través da observación ,involucración e reflexión da práctica clínica e participación nas sesión sde supervisión. |
| Prácticas Clínicas:-Módulo Materno-Infantil. O alumnado realizará prácticas nunha das unidades que conforman a área materna-infantil sendo éstas as seguintes:obstetricia,neonatoloxia ,pediatría ,hospital de día pediátrico, ucip pediátrica e urgencias pediátricas nas que a través da práctica clínica real tutelada serán desenrolados contidos xerais é específicos vinculados a : o cuidado integral do infante,o establecimiento da relación terapeútica, o autocuidado dos profesionais e equipos de traballo e o desenrolo de un coñecemento científico e pensamento crítico. | Contidos relacionados co establecimiento da relación terapéutica asentada no "establecimiento dunha relación empática e respetuosa co doente e familia ,acorde coa situación da persoa o problema de saúde e etapa de desenrolo utilizando estratexias e habilidades que permitan a comunicación efectiva con doente ,familia e grupos socias ,asín como a expresión das suas preocupacións e intereses" |
| | Contidos relacionados co proceso do cuidado integral en enfermería que " garanticen o benestar ,a calidade e a seguridade das persoas atendidas." |

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|---|---------------|--------------------|--------------|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 147 | 3 | 150 |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | 147 | 3 | 150 |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas(Repetida non usar) | 147 | 3 | 150 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

Descripción

| | |
|---|---|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Unidades de Coidados Críticos Cada unha das rotacións terá unha diració de 21 días durante os cales o alumnado estrá tutelado polas/os su` pervisoras /es das unidades e as/os profesionais de enfermería na práctica clínica diaria. O alumnado adquirirá as competencias no coidado do paciente a través do proceso de integración dos conteúdos das materias teóricas, da práctica tutelada e da práctica reflexiva. En cada unha das rotacións realizaranse como mínimo 2 sesiós de supervisión coa propfesora coordinadora da área como metodoloxía que permite traballar na práctica reflexiva. Comentaranse a nivel grupal as dificultades relacionadas coa relación terapeútica, cás relacóns interprofesionais / interpersoais . Presentación de casos clínicos relevantes. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Unidades de Pediatría Cada unha das rotacións terá unha diració de 21 días durante os cales o alumnado estrá tutelado polas/os supervisoras /es das unidades e as/os profesionais de enfermería na práctica clínica diaria. O alumnado adquirirá as competencias no coidado do paciente a través do proceso de integración dos conteúdos das materias teóricas, da práctica tutelada e da práctica reflexiva. En cada unha das rotacións realizaranse como mínimo 2 sesiós de supervisión coa profesora coordinadora da área como metodoloxía que permite traballar na práctica reflexiva. Comentaranse a nivel grupal as dificultades relacionadas coa relación terapeútica, cás relacóns interprofesionais / interpersoais . Presentación de casos clínicos relevantes. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas(Repetida non usar) | Unidades de Urxencias Cada unha das rotacións terá unha diració de 21 días durante os cales o alumnado estrá tutelado polas/os su` pervisoras /es das unidades e as/os profesionais de enfermería na práctica clínica diaria. O alumnado adquirirá as competencias no coidado do paciente a través do proceso de integración dos conteúdos das materias teóricas, da práctica tutelada e da práctica reflexiva. En cada unha das rotacións realizaranse como mínimo 2 sesiós de supervisión coa propfesora coordinadora da área como metodoloxía que permite traballar na práctica reflexiva. Comentaranse a nivel grupal as dificultades relacionadas coa relación terapeútica, cás relacóns interprofesionais / interpersoais . Presentación de casos clínicos relevantes. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|--|---|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Atención personalizada na escola, nas aulas de formación do HAC previa solicitud a través de Moovi. |
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Atención personalizada na escola, nas aulas de formación do HAC previa solicitud a través de Moovi. |

Avaliación

| | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|--|--|--|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Modulo Enfermaría Materno Infantil: As/os supervisoras/es das distintas unidades co asesoramento das enfermeiras/os que participen no proceso formativo do alumnado, cumprimentarán un informe (achegado pola profesora) no que se valora o nivel de adquisición de competencias propostas para esta materia. No fin da rotación presentarase un diario reflexivo, unha narrativa de un caso e /ou unha actividade complementaria reflexiva. Realizaranxe como mínimo dúas sesiós ,nas que o alumnado levará a cabo a presentación de casos/situacións relevantes na sua práctica clínica para a súa supervisión por parte da docente e intercambio de impresións co resto do grupo. | 34 A1 A2 A3 A4 A5 B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 C1 C2 C3 C4 C5 C6 C7 C8 C9 C10 C11 C12 C13 C14 C15 C16 C17 C18 C19 C20 C21 C22 C23 C24 C25 C26 C27 C28 C29 C30 C31 C32 C33 C34 C35 C36 C37 C38 C39 C40 C41 C42 C43 C44 C45 C46 C47 C48 C49 C50 |

| | | | | | |
|--|---|----|--|--|--|
| Prácticum, Practicas externas e clínicas | Modulo Críticos / Urxencias As/os supervisoras/es das distintas unidades co asesoramento das enfermeiras/os que participen no proceso formativo do alumnado, cumplimentarán un informe (achegado pola profesora) no que se valora o nivel de adquisición de competencias propostas para esta materia. No fin da rotación presentarase un diario reflexivo, unha narrativa de un caso e /ou unha actividade complementaria reflexiva. Realizaranse como mínimo dúas sesións ,nas que o alumnado levará a cabo a presentación de casos/situacións relevantes na sua práctica clínica para a súa supervisión por parte da docente e intercambio de impresións co resto do grupo. | 66 | A1 A2 A3 A4 A5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 C35 C36 C37 C42 C44 C49 C50 | B1 B2 B3 B4 B5 C13 C15 C17 C18 C19 C22 C23 C24 C25 C26 C29 C31 C33 C35 C36 C37 C42 C44 C49 C50 | C4 D2 D3 D4 D5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 |
|--|---|----|--|--|--|

Outros comentarios sobre a Avaliación

Modulo Coidados Especiais o 70% da nota final corresponde ás prácticas nas distintas unidades e o 30% ás actividdes complementarias: diario reflexivo, participación foro...

Modulo Materno Infantil: o 70% da nota final corresponde ás prácticas nas distintas unidades e o 30% ás actividades complementarias: diario reflexivo, participación foro...

No fin de cada rotación o alumnado deberá xustificar a sua asistencia a través da entrega da folla de sinaturas.

No referente a obligatoriedade de presencialidade e a xestión das ausencias aplicarase o descrito na Normativa de Prácticas Clínicas da EUF disponible na pág.web e no Moovi de la materia.

A asistencia e participación nas tutorías tanto grupais como individuais será valorada como condición obligatoria para superar a asignatura.

Para superar a materia é condición indispensable superar cada unha das rotacións.

Non é admitido o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Codem, **Código Deontológico de Enfermería,**

Martha Raile Aligood Ann Marriner Tomey ElSevier Mosby Año 2010, **Modelos y Teorías en enfermería.,** 7, Eselvier Mosby, 2010

Carrillo Algarra,Ana Julia, **La filosofía de Patricia Benner y la práctica clínica.,** 2013

Escobar Castellanos,B., **Filosofía de Patricia Benner, aplicación en la formación de enfermería:Propuestas de estrategias de aprendizaje.,** 2019

Diagnósticos NANDA., **Diagnósticos enfermeros .Definiciones t clasificación 2018-2020,** Eselvier, 2018

Sandra F Smith, Donna J.Duell, Barbara C Martin, **Técnicas de enfermería Clinica V 2,** 7,

Priscilla Lemone, **Enfermería Médicoquirúrgica,** 4,

Galarreta Alperte S,Martín García C., **Enfermería.Técnicas y procedimientos de Enfermería.,** Panamericana, 2018

Farncoise Collière, **Promover la vida,** McGraw-hill, 1993

Bibliografía Complementaria

Clara Valverde Gefaell, **Comunicación Terapéutica en enfermería,** Grupo Ars XXI, 2007

Guía RNAO, **Profesionalidad en enfermería,** 2007

Guías Fémora., **Procedimientos e protocolos de enfermería,**

Martha Nussbaum, **La inteligencia de las emociones.,** Paidós, 2008

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Traballo de Fin de Grao/V52G140V01407

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Fundamentos de enfermaría/V52G140V01107

Ética e legislación/V52G140V01202

Farmacoloxía e dietética/V52G140V01203

Prácticas clínicas I/V52G140V01208

Enfermaría clínica III/V52G140V01301

Enfermaría en saúde mental/V52G140V01305

Enfermaría xeriátrica e cuidados paliativos/V52G140V01304

Enfermaría materno-infantil/V52G140V01302

Prácticas clínicas II/V52G140V01303

Prácticas clínicas III/V52G140V01306

Prácticas clínicas IV/V52G140V01405

Prevención de riscos laborais no ámbito sanitario/V52G140V01404

DATOS IDENTIFICATIVOS

Traballo de Fin de Grao

| | | | | |
|-----------------------|---|---------------|------------|--------------------|
| Materia | Traballo de Fin de Grao | | | |
| Código | V52G140V01407 | | | |
| Titulación | Grao en Enfermaría | | | |
| Descritores | Creditos ECTS 12 | Sinalle OB | Curso 4 | Cuadrimestre 2c |
| Lingua de impartición | Castelán | | | |
| Departamento | Departamento da E.U. de Enfermaría (Meixoeiro) | | | |
| Coordinador/a | Estévez Villar, Concepción | | | |
| Profesorado | Estévez Villar, Concepción Juan Salvadores, Pablo | | | |
| Correo-e | concepcion.estevez.villar2@sergas.es | | | |
| Web | http://webs.uvigo.es/direccuemeixoeiro | | | |
| Descripción xeral | O TFG é un traballo persoal que cada estudiante realizará de forma autónoma baixo tutoría docente, permitirá mostrar de forma integrada a adquisición de contidos formativos e as competencias asociadas ao Título. Estará asociado a distintas materias. Incluirá, como mínimo: búsqueda e revisión bibliográfica, lectura e integración da información, elaboración de información relevante, redacción e presentación. | | | |

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código

| | |
|-----|---|
| A1 | Que os estudiantes demostren posuír e comprender coñecementos nunha área de estudo que parte da base da educación secundaria xeral e adoita atoparse a un nivel que, malia se apoiar en libros de texto avanzados, inclúe tamén algúns aspectos que implican coñecementos procedentes da vanguarda do seu campo de estudo. |
| A2 | Que os estudiantes saibam aplicar os seus coñecementos ó seu traballo ou vocación dunha forma profesional e posúan as competencias que adoitan demostrarse por medio da elaboración e defensa de argumentos e a resolución de problemas dentro da súa área de estudo. |
| A3 | Que os estudiantes teñan a capacidade de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro da súa área de estudo) para emitir xuízos que inclúan unha reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica ou ética. |
| A4 | Que os estudiantes poídan transmitir información, ideas, problemas e solución a un público tanto especializado coma non especializado. |
| A5 | Que os estudiantes desenvolvan aquellas habilidades de aprendizaxe necesarias para emprender estudos posteriores cun alto grao de autonomía. |
| B1 | Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional adecuada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e con nivelis de calidade e seguridade que se establecen nas normas legais e deontolóxicas aplicables. |
| B2 | Saber planificar e prestar cuidados de enfermaría dirixidos ás persoas, familias ou grupos, orientados aos resultados na saúde, evaluando o seu impacto, a través das guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica e trata o cuida un problema de saude |
| B3 | Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría |
| B4 | Ser capaz de comprender o comportamento interactivo da persoa en función do xénero, grupo ou comunidade, dentro do seu contexto social e multicultural |
| B5 | Deseñar sistemas de cuidados dirixidos ás persoas, familia ou grupos, avaliando o seu impacto e establecendo as modificacións oportunas |
| B6 | Aplicar as intervencións da enfermaría na evidencia científica e nos medios dispoñibles |
| B7 | Saber comprender, sen prejuizos, ás persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto as suas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional |
| B8 | Promover e respectar o dereito de participación, información, autonomía e consentimento informado na toma de decisións das persoas atendidas, acorde coa forma na que viven so seu proceso de saúde-enfermidade |
| B9 | Fomentar estilos de vida saudables e o autocoidado, sostendo o mantemento de condutas preventivas e terapéuticas |
| B10 | Protexer a saúde e o benestar das persoas, familias ou grupos atendidos, garantindo a sua seguridade |
| B11 | Saber establecer unha comunicación eficaz cos pacientes, familias, grupos sociais e compañeiros. Fomentar a formación e información para a saúde |
| B12 | Aplicar o código ético e deontolóxico da enfermaría española, comprendendo as implicaciones éticas da saúde nun contexto mundial en transformación |
| B13 | Aplicar os principios da financiación sanitaria e sociosanitaria e utilizar adecuadamente os recursos dispoñibles |
| B14 | Establecer mecanismos de avaliación, considerando os aspectos científico-técnicos e de calidade |
| B15 | Ser capaz de traballar coa equipa de profesionais como unidade básica na que se estruturan de forma uni ou multidisciplinar e interdisciplinar os profesionais e demáis persoal das organizacións asistenciais |
| B16 | Ser capaz de utilizar os sistemas de información sanitaria |

| | |
|-----|--|
| B17 | Realizar coidados de enfermaría baseándose na atención integral de saúde, que supón a cooperación multiprofesional, a integración dos procesos e a continuidade asistencial |
| B18 | Aplicar estratexias para adoitar medidas de confortabilidade e atención dos síntomas, dirixidas ao paciente e familia, na aplicación de coidados paliativos que contribuan a aliviar a situación dos pacientes en situacíons de enfermidad e avanzada e/ou terminal |
| C1 | Coñecer e identificar a estrutura e función do corpo humano. Comprender as bases moleculares e fisiolóxicas das células e os tecidos. |
| C2 | Coñecer o uso e a indicación de produtos sanitarios vinculados aos coidados de enfermaría. |
| C3 | Coñecer os diferentes grupos de fármacos, os principios da súa autorización, uso e indicación, e os mecanismos de acción dos mesmos. |
| C4 | Utilización dos medicamentos, avaliando os beneficios esperados e os riscos asociados e/ou efectos derivados da súa administración e consumo. |
| C5 | Coñecer e valorar as necesidades nutricionais das persoas sás e con problemas de saúde ao largo do ciclo vital, para promover e reforzar pautas de conduta alimentaria saudable. |
| C6 | Identificar nutrientes e alimentos onde se atopan |
| C7 | Identificar os problemas nutricionais de maior prevalenza e seleccionar as recomendacións dietéticas axeitadas |
| C8 | Aplicar as tecnoloxías e sistemas de información e comunicación en os coidados de saúde |
| C9 | Coñecer os procesos fisiopatolóxicos, as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital. |
| C10 | Identificar as respostas psicosociais das persoas ante as diferentes situacíons de saúde (en particular, a enfermidade e o sufrimento), seleccionando as accións axeitadas para proporcionar axuda nestas. |
| C11 | Establecer unha relación empática e respectuosa co/a paciente e familia, acorde coa situación da persoa, problema de saúde e etapa de desenvolvemento. |
| C12 | Utilizar estratexias e habilidades que permitan unha comunicación efectiva con pacientes, familias e grupos sociais, así como a expresión das súas preocupacións e intereses. |
| C13 | Recoñecer as situacíons de risco vital e saber executar manobras de soporte vital básico e avanzado |
| C14 | Coñecer e identificar os problemas psicolóxicos e físicos derivados da violencia de xénero para capacitar o estudiantado na prevención, a detección precoz, a asistencia, e a rehabilitación das vítimas desta violencia |
| C15 | Identificar, integrar e relacionar o concepto de saúde e os coidados, dende unha perspectiva histórica, para comprender a evolución do coidado de enfermería |
| C16 | Comprender dende unha perspectiva ontolóxica e epistemolóxica, a evolución dos conceptos centrais que configuran a disciplina de enfermaría, así como os modelos teóricos más relevantes, aplicando a metodoloxía científica no proceso de cuidar,desarrollando os plans de coidados correspondentes |
| C17 | Aplicar o proceso de enfermaría para proporcionar e garantir benestar, calidade e seguridade ás persoas atendidas |
| C18 | Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría |
| C19 | Dirixir, avaliar e prestar os coidados integrais de enfermaría, ao individuo, a familia e a comunidade |
| C20 | Capacidade para describir os fundamentos do nivel primario de saúde e as actividades a desenvolver para proporcionar uncoidado integral de enfermaría ao individuo, a familia e a comunidade |
| C21 | Comprender a función e actividades e actitude cooperativa que o profesional ha de desenvolver nun Equipo de Atención Primaria de Saúde |
| C22 | Promover a participación das persoas, familia e grupos no seu proceso de saúde-enfermidade |
| C23 | Identificar os factores relacionados coa saúde e os problemas do ámbito, para atender ás persoas en situacíons de saúde e enfermidade como integrantes dunha comunidade |
| C24 | Identificar e analizar a influencia de factores internos e externos no nivel de saúde de individuos e grupos |
| C25 | Aplicar os métodos e procedementos necesarios no seu ámbito para identificar os problemas de saúde más relevantes nunha comunidade |
| C26 | Analizar os datos estatísticos referidos a estudos poboacionais, identificando as posibles causas de problemas de saúde |
| C27 | Formar e informar, facilitar e apoiar a saúde e o benestar dos membros da comunidade, cujas vidas están afectadas por problemas de saúde, risco sufrimento, enfermidade, incapacidade ou morte |
| C28 | Coñecer as alteracións de saúde do adulto, identificando as manifestacións que aparecen nas súas distintas fases |
| C29 | Identificar as necesidades de coidado derivadas dos problemas de saúde |
| C30 | Analizar os datos recollidos na valoración, priorizar os problemas do paciente adulto, establecer e executar o plan de coidados e realizar a súa avaliación |
| C31 | Realizar as técnicas e procedementos de coidados de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos pacientes e familiares |
| C32 | Seleccionar as intervencións encamiñadas a tratar ou previr os problemas derivados das desviacións de saúde |
| C33 | Ter unha actitude cooperativa cos diferentes membros do equipo |
| C34 | Identificar as características das mulleres nas diferentes etapas do ciclo reprodutivo, no climaterio e nas alteracións que se poden presentar proporcionando os coidados necesarios en cada etapa |
| C35 | Aplicar coidados xerais durante o proceso de maternidade para facilitar a adaptación das mulleres e os neonatos ás novas demandas e previr complicacións |
| C36 | Coñecer os aspectos específicos dos coidados do neonato. Identificar as características das diferentes etapas da infancia e adolescencia e os factores que condicionan o patrón normal de crecemento e desenvolvemento |
| C37 | Coñecer os problemas de saúde más frecuentes na infancia e identificar as súas manifestacións. Analizar os datos de valoración do neno, identificando os problemas de enfermaría e as complicacións que poden presentarse |

| | |
|-----|---|
| C38 | Aplicar as técnicas que integran o coidado de enfermaría, establecendo unha relación terapéutica cos nenos e os seus coidadores |
| C39 | Seleccionar as intervencións dirixidas ao neno san e ao enfermo, así como as derivadas dos métodos de diagnóstico e tratamento |
| C40 | Ser capaz de proporcionar formación e información para a saúde aos pais ou coidadores primarios |
| C41 | Comprender os cambios asociados ao proceso de envellecer e a súa repercusión na saúde |
| C42 | Identificar as modificacións estruturais, funcionais, psicolóxicas e de formas de vida asociadas ao proceso de envellecer |
| C44 | Seleccionar as intervencións coidadoras dirixidas a tratar ou a previr os problemas de saúde e a súa adaptación á vida diaria mediante recursos de proximidade e apoio á persoa ancíá |
| C45 | Coñecer o Sistema Sanitario Español |
| C46 | Identificar as características da función directiva dos servizos de enfermaría e a xestión de coidados |
| C47 | Coñecer e ser capaz de aplicar as técnicas de dirección de grupos |
| C48 | Coñecer a lexislación aplicable e o Código Ético e Deontolóxico da enfermaría española, inspirado no Código Europeo de Ética e Deontoloxía de Enfermaría |
| C49 | Prestar coidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia |
| C50 | Individualizar o coidado considerando a idade, o xénero, as diferenzas culturais, o grupo étnico, as crenzas e valores |
| C51 | Coñecer os problemas de saúde mental más relevantes nas diferentes etapas do ciclo vital, proporcionando coidados integrais e eficaces, no ámbito da enfermaría |
| C52 | Coñecer os coidados paliativos e control da dor para prestar coidados que alivien a situación dos pacientes en situación de enfermidade avanzada e/ou terminal |
| D1 | Capacidade de análise e síntese |
| D2 | Capacidade de organización e planificación |
| D3 | Capacidade de xestión de la información |
| D4 | Resolución de problemas y toma de decisiones |
| D5 | Traballo en equipo, multidisciplinar y multilingüe |
| D6 | Habilidades nas relacions interpersoais |
| D7 | Razoamento crítico |
| D8 | Aprendizaxe autónomo |
| D9 | Adaptación a novas situacións. Iniciativa e espírito emprendedor. Creatividade |
| D10 | Motivación pola calidade |
| D11 | Sensibilidade cara a temas ambientais |

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

| | | |
|--|--|---|
| Ser capaz de deseñar e executar un plan de investigación | A1 A2 A3 A4 A5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 C19 C20 C21 C22 C23 C24 C25 C26 C27 C28 C29 C30 C31 C32 C33 C34 C35 C36 C37 C38 C39 C40 C41 C42 C44 C45 C46 C47 C48 C49 C50 C51 C52 | C1 C2 C3 C4 C5 D6 D7 D8 D9 D10 D11 D12 D13 D14 D15 D16 D17 D18 |
|--|--|---|

Contidos

Tema

A materia TFG organizarase en base a tres actividades que o alumnado deberá realizar adecuadamente:

- 1.- Realización a nivel persoal dun traballo orixinal relacionado con algún dos múltiples ámbitos do mundo laboral propios de enfermaría.
- 2.- Entrega en prazo dunha memoria escrita do traballo realizado.
- 3.- Presentación e defensa do traballo diante dun tribunal de avaliación que o avaliará e cualificará.

Realización de búsquedas bibliográficas

Búsqueda de información científica relevante nas principais fonte de información científica sanitaria

Lecturas

Lectura crítica de artículos e outra documentación científica sanitaria

| | |
|---|--|
| Elaboración, deseño e execución dun plan de investigación | Deseñar e levar ao cabo un plan de investigación: introducción, hipótese e obxectivos, metodoloxía, resultados, discusión, conclusóns e bibliografía |
|---|--|

Planificación

| | Horas na aula | Horas fóra da aula | Horas totais |
|----------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Actividades introductorias | 2 | 0 | 2 |
| Seminario | 30 | 0 | 30 |
| Traballo tutelado | 12 | 230 | 242 |
| Obradoiro | 4 | 0 | 4 |
| Presentación | 1 | 20 | 21 |
| Traballo | 1 | 0 | 1 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente

| | Descripción |
|----------------------------|---|
| Actividades introductorias | Actividades encamiñadas a tomar contacto e reunir información sobre o alumnado, así como a presentar a materia e a Normativa do TFG. |
| Seminario | Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. |
| Traballo tutelado | O traballo fin de grado se realizaráse baixo la supervisión dun/dunha profesor/a que exercerá as funcións de tutor/a. A tutorización consistirá en supervisar e orientar o estudiante na temática, metodoloxía, elaboración, presentación e calquier outro aspecto académico relativo o traballo fin de grado. |
| | As normas relativas á tutorización do traballo fin de grao están recollidas na Normativa de Traballo Fin de Grado da UVigo, e a Normativa de Traballo Fin de Grado da E.U.E |
| Obradoiro | Enfocado á preparación da defensa do TFG. A través de técnicas teatrais preténdese que o alumnado adquira coñecementos e poña en práctica dinámicas orientadas á mellora da expresión oral e corporal. |
| Presentación | A defensa del TFG será feita de forma pública e presencial . O alumnado disporá de 15 minutos para expor diante do tribunal o contido e a orientación do seu traballo . Poderá utilizar calquer soporte informático. |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descripción |
|-------------------|---|
| Traballo tutelado | Atención personalizada por parte do tutor/a |
| Probas | Descripción |
| Traballo | Realización dun proxecto de investigación |

Avaliación

| Descripción | Cualificación | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|-------------|---------------|---------------------------------------|
| | | |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----|-----|-----|
| Traballo | Entrega da Memoria do TFG e Defensa pública do mesmo. | 100 | B3 | C1 | D1 |
| | El TFG debe seguir a guía facilitada no Moovi da materia. | | B4 | C2 | D2 |
| | A memoria debe reflexar a adquisición de competencias a nivel de: | | B5 | C3 | D3 |
| | Descripción do contexto no que se desenvolve o estudio, argumentación | | B6 | C4 | D4 |
| | da xustificación, descripción das tareas e procedimientos orientados á | | B7 | C5 | D5 |
| | obtención de resultados. | | B8 | C6 | D6 |
| | Presentación e interpretación de resultados e observacións realizadas. | | B9 | C7 | D7 |
| | Capacidade reflexiva, crítica e discursiva. | | B10 | C8 | D8 |
| | | | B11 | C9 | D9 |
| | | | B12 | C10 | D10 |
| | | | B13 | C11 | D11 |
| | | | B14 | C12 | |
| | | | B15 | C13 | |
| | | | B16 | C14 | |
| | | | B17 | C15 | |
| | | | B18 | C16 | |
| | | | | C17 | |
| | | | | C18 | |
| | | | | C19 | |
| | | | | C20 | |
| | | | | C21 | |
| | | | | C22 | |
| | | | | C23 | |
| | | | | C24 | |
| | | | | C25 | |
| | | | | C26 | |
| | | | | C27 | |
| | | | | C28 | |
| | | | | C29 | |
| | | | | C30 | |
| | | | | C31 | |
| | | | | C32 | |
| | | | | C33 | |
| | | | | C34 | |
| | | | | C35 | |
| | | | | C36 | |
| | | | | C37 | |
| | | | | C38 | |
| | | | | C39 | |
| | | | | C40 | |
| | | | | C41 | |
| | | | | C42 | |
| | | | | C44 | |
| | | | | C45 | |
| | | | | C46 | |
| | | | | C47 | |
| | | | | C48 | |
| | | | | C49 | |
| | | | | C50 | |
| | | | | C51 | |
| | | | | C52 | |

Outros comentarios sobre a Avaliación

O Grupo Coordinador do TFG establecerá, dentro do período lectivo, as datas de presentación dos traballos e o seu defensa oral.

Para defender o TFG o alumnado terá que contar coa autorización do/a seu tutor/a.

A avaliación levará a cabo por un tribunal nomeado ao efecto polo Grupo Coordinador do TFG entre o profesorado da Escola, o tribunal será o encargado de cualificar os traballos. Poderá nomearse máis dun tribunal en base aos seguintes criterios: número de matriculados e temas que aborden os traballos. O tribunal evaluará a presentación escrita y oral do TFG, que equivaldrá ao 100% do total da nota. No obstante, o tribunal, si así o considera, pode valorar os comentarios que realice o/a tutor/a. Os porcentaxes adxudicados son :-70% Memoria escrita-30% Defensa Oral. Calquera información relacionada coa marcha desta materia, atoparase a disposición do alumnado na plataforma Moovi. Perseguírase o plaxio nos traballos e o uso inxustificado de programas de intelixencia artificial.

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Nancy Burns, **Investigación en Enfermería**, Elsevier,

Salamanca Castro. Ana Belén, **El aeiou de la investigación en enfermería**, 2º edición, Fuden,

Bibliografía Complementaria

Artículos en la plataforma,

Sergas/ACIS, **Itinerario en Investigación**,

Lleixà-Fortuño M, Montesó- Curto P, **Investigació en infermeria. Teoria i pràctica**, publicacions URV, 2015

Janet Houser, **Nursing Research:Reading, Using, and Creating Evidence**, Jones & Barlett Learning, LLC, 2016

Robert E. Stake, **Qualitative Research: Studying How Things Work**, The Guilford Press, 2010

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Estatística: Estatística/V52G140V01106

Idioma moderno: Inglés técnico/V52G140V01108

Ética e legislación/V52G140V01202

Metodoloxía da investigación/V52G140V01401

Outros comentarios

Recoméndase

1. Consultar o material/recursos da materia en Moovi.

2. Seguir a proposta de planificación da materia.

3. Asistir ós seminarios da materia.