



DATOS IDENTIFICATIVOS

Introdución á enfermaría avanzada

Materia	Introdución á enfermaría avanzada			
Código	V53G140V01415			
Titulación	Grao en Enfermaría			
Descriidores	Creditos ECTS 6	Sinale OP	Curso 4	Cuadrimestre 1c
Lingua de impartición	Castelán Galego			
Departamento	Departamento da E.U. de Enfermaría (Povisa)			
Coordinador/a	Maldonado Arroyo, Alfonso Eduardo			
Profesorado	Cabadas Avión, Rafael de Miguel Bouzas, José Carlos Fernández Sanromán, Jacinto Gutierrez de la Cámara, Arturo Maldonado Arroyo, Alfonso Eduardo Moledo Eiras, Enrique Muñoz Garzón, Victor Zugazabeitia Olabarriá, Luis Ignacio			
Correo-e	emaldonado@cepovisa.com			
Web	http://www.cepovisa.com			
Descripción xeral				

Competencias

Código

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.
B1	Ser capaz, no ámbito da enfermaría, de prestar unha atención sanitaria técnica e profesional axeitada ás necesidades de saúde das persoas que atenden, de acordo co estado de desenvolvemento dos coñecementos científicos de cada momento e cos niveis 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 en saúde, avaliando o seu impacto, a través de guías de práctica clínica e asistencial, que describen os procesos polos cales se diagnostica, trata ou coida un problema de saúde.
B3	Saber aplicar os fundamentos e principios técnicos e metodolóxicos da enfermaría.
B7	Saber comprender, sen prexuízos, as persoas, considerando os seus aspectos físicos, psicolóxicos e sociais, como individuos autónomos e independentes, asegurando o respecto ás súas opinións, crenzas e valores, ademais de garantir o dereito á intimidade, a través da confidencialidade e o segredo profesional.
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 dos coidados de saúde.
C9	Coñecer os procesos fisiopatológicos e as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital.
C18	Coñecer e aplicar os principios que sustentan os coidados integrais de enfermaría.
C49	Prestar coidados, garantindo o dereito á dignidade, privacidade, intimidade, confidencialidade e capacidade de decisión do paciente e familia.
D2	Capacidade de organización e planificación.
D4	Resolución de problemas e toma de decisións.
D5	Traballo en equipo, multidisciplinar e multilingüe.

Resultados de aprendizaxe

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Ser capaz de *recoñecer *os diversos roles, responsabilidades *e funcións dunha *enfermeira.	A3	B1 B2 B3 B17	C18 C49 D5	D2 D4 D5
Ser capaz de emprender *valoracións exhaustivas *e sistemáticas utilizando las *ferramentas *e marcos adecuados para el paciente, *tendo en *conta *os factores físicos, *sociais, *culturais, *psicolóxicos, *espirituais *e *ambientais relevantes.	A3	B1	C18	D2 D4
Ser capaz de *recoñecer e interpretar signos *normais o cambiantes de *saúde-mala *saúde, *sufrimento, *incapacidade de la *persoa (valoración *e diagnóstico).	A3	B1 B2 B3 B17	C9 C18 C49	D2 D4
Ser capaz de *manter la *dignidade, *privacidade *e *confidencialidade del paciente (utilizando las habilidades...).	B7	C49		
Ser capaz de considerar *os *cuidados *emocionais, físicos *e *persoais, *incluíndo satisfacer las necesidades de confort, nutrición e *hixiene *persoal *e permitir el *mantemento de las actividades *cotiás (utilizando las habilidades...).	B1 B3	C18		
*Coñecer de forma relevante *e ser capaz de aplicar *tecnoloxía e informática a *os *cuidados de *saúde.			C8	D2

Contidos

Tema

1. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNOSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN MEDICAMENTO NUCLEAR	1.1. Descripción de procesos diagnósticos en Medicamento Nuclear. 1.2. *Ganglio sentinel.
2. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNOSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN RADIOLOXÍA CONVENCIONAL E INTERVENCIONISTA.	1.3. Coidados de Enfermaría en Medicamento Nuclear. 2.1. Descripción e clasificación das diferentes técnicas de *radiodiagnóstico. 2.2. Radioloxía Intervencionista 2.3. Coidados e procedementos de enfermaría en radioloxía intervencionista e convencional.
3. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNOSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN CIRURXÍA PLÁSTICA E QUEIMADOS	3.1. Técnicas cirúrxicas aplicadas a a cirurxía plástica e *reconstructiva: enxertos, *colgajos, etc. 3.2. *Reimplantes de membros e transferencias. 3.3. Tumores cutáneos. 3.4. Cirurxía de mama: plástica - *reconstructiva e estética. 3.5. Queimaduras. 3.6. Coidados de enfermaría.
4. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNOSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN CIRURXÍA CARDÍACA E TORÁCICA.	4.1. Introdución aos procesos *fisiopatológicos relacionados coa cirurxía cardíaca e torácica. 4.2. Descripción das técnicas cirúrxicas. 4.3. *Perfusionismo e *hemodinamia 4.4. Coidados de enfermaría.

5. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNOSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN CIRURXÍA ORAL E *MÁXILO FACIAL.

5.1. Cirurxía oral e implantoloxía. Patoloxías más comúns e indicacións da cirurxía.

5.2. Articulación *temporomandibular: *fisiopatología, clasificación das principais alteracións, posibilidades de tratamento

5.3. Patoloxías das *glándulas *salivares, tumores, clasificación e técnicas cirúrxicas empregadas.

5.4. Patoloxía cervical *congénita e adquirida: diagnóstico e tratamiento.

5.5. Oncoloxía oral e *maxilofacial: clasificacións, diagnóstico e possibles tratamentos. Manexo do paciente oncolóxico en planta.

5.6. *Traumatología *craneo-*maxilofacial: manexo do paciente traumatizado, tipos de fracturas, tratamiento e manexo postoperatorio.

5.7. Deformidades dentofaciais: clasificación, diagnóstico e tratamiento.

6. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNOSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN *NEUROCIRUGÍA

6.1. *Aneurismas craniais.

6.2. Tumores cerebrais.

6.3. Patoloxía da columna: hernias ...

6.4. Traumatismos craniais.

6.5. Coidados de enfermaría en *neurocirugía.

7. BASES CONCEPTUAIS DE DIAGNÓSTICO E COIDADOS DE ENFERMARÍA EN RADIOTERAPIA

7.1. Clasificación e *descripción das diferentes técnicas *radioterápicas: *Braquiterapia, terapia *metaboólica, ...

7.2. Complicacións da radioterapia: *radiodermitis

7.2. Coidados de enfermaría en radioterapia.

8. FARMACOLOXÍA PRÁCTICA

8.1. Interaccións *medicamentosas.

8.2. Intolerancias *medicamentosas.

9. SEMINARIO: TÉCNICAS CIRÚRXICAS LAPAROSCÓPICAS.

9.1. Bases conceptuais.

9.2. Presentación e manexo de material.

9.3. Descripción das técnicas.

9.4. Presentación dun caso clínico.

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Actividades introductorias	1	0	1
Eventos docentes e/ou divulgativos	4	3	7
Seminarios	4	0	4
Sesión maxistral	48	20	68
Probas de tipo test	2	68	70

*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.
Eventos docentes e/ou divulgativos	Conferencias, charlas, exposicións, mesas redondas, debates... realizados por poñentes de prestixio, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia.
Seminarios	Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten profundar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas.
Sesión 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

Seminarios	Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten profundar ou complementar os contidos da materia. Pódense empregar como complemento das clases teóricas.
------------	---

Avaliación

Descripción	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe		
Probas de tipo test Probas para avaliação das competencias adquiridas que inclúen preguntas fechadas con diferentes alternativas de resposta (verdadeiro/falso, elección múltiple, emparellamento de elementos...). Os alumnos seleccionan unha resposta entre un número limitado de posibilidades	100	A3	B1 B2 B3 B7 B17	C8 C9 C18 C49 D2 D4 D5

Outros comentarios sobre a Avaliación

Las preguntas tipo test constan de varios **items, pero cunha adoite *resposta correcta.Por cada tres preguntas contestadas *erroneamente, restarase unha de las contestadas correctamente.El número de preguntas *totais del *exame, distribuirase en función de las horas docentes planificadas para cada tema o módulo.El *exame *conterá cincuenta preguntas tipo test, como máximo.El temario de *exame *entregarao el coordinador de la materia, *e *conterá la información *más relevante para el estudio de enfermaría; de todos *os temas *expostos en clase en sesión *maxistral, exposición *e taller.En la segunda convocatoria manteranse * las *mesmas directrices que en la *primeira

Bibliografía. Fontes de información

Lewis, Heitkemper, **Enfermería médico quirúrgica Elsevier-Mosby**, 6ª edición,

La bibliografía principal la aportará el coordinador de la materia en la escuela.

Recomendacións

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Atención de enfermaría nas emergencias e catástrofes/V53G140V01413

Enfermaría de urgencias e cuidados críticos/V53G140V01414

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V53G140V01101

Fisiología: Fisiología/V53G140V01105

Enfermaría clínica I/V53G140V01204

Enfermaría clínica II/V53G140V01205

Introducción á enfermaría clínica/V53G140V01201

Enfermaría clínica III/V53G140V01301