



DATOS IDENTIFICATIVOS

Introdución á enfermaría clínica

Materia	Introdución á enfermaría clínica			
Código	051G140V01201			
Titulación	Grao en Enfermaría			
Descriidores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	6	FB	2	1c
Lingua de impartición				
Departamento	Dpto. Externo			
Coordinador/a	Perez Sampayo, Ascension			
Profesorado	Cerradelo Lama, Jaime Perez Sampayo, Ascension			
Correo-e				
Web				
Descripción xeral				

Competencias de titulación

Código	
A2	Coñecer o uso e a indicación de produtos sanitarios vinculados aos coidados de enfermaría.
A9	Coñecer os procesos fisiopatolóxicos e as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital.
A13	Recoñecer as situacions de risco vital e saber executar manobras de soporte vital básico e avanzado.

Competencias de materia

Resultados previstos na materia	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Coñecer o uso e a indicación de produtos sanitarios vinculados aos coidados de enfermaría.	A2
Coñecer os procesos fisiopatolóxicos e as súas manifestacións e os factores de risco que determinan os estados de saúde e enfermidade nas diferentes etapas do ciclo vital.	A9
Recoñecer as situacions de risco vital e saber executar manobras de soporte vital básico e avanzado	A13

Contidos

Tema	
(*)Introdución á *fisiopatología.Valoración e *diagnóstico de signos e síntomas de enfermidade	(*)Dor.Tipos de dor.Dor *abdominal,*toracico,*cefaleas e dor *lumbar,*lumbalgia.Signos vitais e *registros.*Disnea,*tos,*cianosis e *hemoptisis.*Gasometria *arterial,*venosa e *capilar.*Termoterapia,tratamento de *frio e calor.*Hemorragias.*Nauseas e vómitos.Alteración da consciencia.*Síncope.*Vértigos.
(*)Valoración de *enfermería do paciente *ambulatorio,ingresado e en urxencias.	(*)Urxencias.Definición.Concepto de *triaje,clasificación e procedementos.*Admisión do paciente.Príncipios *metodolóxicos da *enfermería.Recordo da valoración de constantes vitais.Expediente clínico,descripción *gráficas e rexistro.
(*)A *obtención das mostras *analíticas e a súa *procesamiento.	(*)Mostra de sangue.Mostra de fezes e *espertos(aspirados).*PAAF e *biopsias.Manexo e traslado.

(*)Técnicas xerais e normas de actuación de *enfermería.	(*)*Cateterismo e *sondaje. Manexo *via *aerea.*Oxygenoterapia.*Punción *lumbar,*paracentesis,*artrocentesis,*pericardiocentesis e *toracocentesis. Administración da *medicación por diferentes vías (tópica, *inhalatoria, *rectal, oral e *parenteral.).*Canalización de *via *venosa *periférica e central.*Flebitis. Proba *tuberculina.*Prevención do contaxio aéreo, cutáneo, feces, sexual.*Hematógeno.
(*)*Electrocardiografía e outras técnicas afines.*Monitorización e *hemodinámica.Parada *cardiorespiratoria.	(*)Interpretación *ECG.*Arritmias cardíacas de atención urgente.*Monitorización.*RCP básica e avanzada.Primeiros *auxilios.
(*)O paciente con *traumatismo.	(*)Tipos de fracturas.Avaliación.*Monitorización.*Traumatismo *craneal.*Traumatismo de medula *espinal e pescozo.*Traumatismo torácico.*Traumatismo *abdominal.*Traumatismo *facial.*Paiente *encamado ou autónomo.*Higiene, coidados,etc..
(*)*Vendajes, *inmovilización e traslado de pacientes	(*)*Vendajes : material, tipos e *complicaciones.*Vendaje de *fijación.*Vendaje de *compresión.*Vendaje de *inmovilización.*Vendaje *funcional.Traslado de pacientes *intra e *extrahospitalario.*Ambulacias *paramédicas, transporte aéreo e preparación do paciente.
(*)Material específico da asistencia *prehospitalaria de urxencias	(*)A asistencia *prehospitalaria urgente.*Respiradores de transporte.Material de *monitorización.Material de transporte.
(*)Produtos sanitarios	(*)Definición.Clasificación.*Normativa.
(*)Métodos *complementarios *diagnósticos.	(*)Preparación para exames e probas *diagnósticas.
(*)Atención urgente ao paciente con enfermidade	(*)*Hiper e *hipotermia.*Ahogamiento.Lesiões por electricidade.*Ingestión por axentes físicos ou químicos.
	(*)*Cáusticos.*Inhalación de gases *tóxicos.*Quemaduras.*Congelaciones.

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Seminarios	25	14	39
Tutoría en grupo	12	0	12
Traballos de aula	0	10	10
Sesión maxistral	37	50	87
Probas de resposta curta	1	0	1
Probas prácticas, de ejecución de tarefas reais e/ou simuladas.	1	0	1

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

Metodoloxía docente

	Descripción
Seminarios	Actividades enfocadas ao traballo sobre un tema específico, que permiten afondar ou complementar os contidos da materia. Pódense emplegar como complemento das clases teóricas.
Tutoría en grupo	Entrevistas que o alumno mantén co profesorado da materia para asesoramento/desenvolvemento de actividades da materia e do proceso de aprendizaxe.
Traballos de aula	O estudiante desenvolve exercicios ou proxectos na aula baixo as directrices e supervisión do profesor. Pode estar vinculado o seu desenvolvemento con actividades autónomas do estudiante.
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

	Descripción	Cualificación
Seminarios	Asistencia obligatoria ao 90% das horas de seminarios Participación nas diferentes actividades que se realicen	10
Traballos de aula	O estudiante presenta o resultado obtido na elaboración dun documento sobre a *temática da materia, na preparación de *seminarios, investigacións, memorias, ensaios, resumos de lecturas, conferencias, etc. Pódese levar a cabo de xeito individual ou en grupo, de forma oral ou escrita	5
Probas de respuesta curta	Probas para avaliação das competencias adquiridas que inclúen preguntas directas sobre un aspecto concreto. Os alumnos deben responder de xeito directo e breve en base aos coñecementos que teñen sobre a materia.	70
Probas prácticas, de ejecución de tarefas	Probas para a avaliação que inclúen actividades, problemas ou exercicios prácticos a resolver. Os alumnos deben dar resposta á actividad suscitada, aplicando os reais e/ou simuladas. coñecementos teóricos e prácticos da asignatura.	15

Outros comentarios sobre a Avaliación

Bibliografía. Fontes de información

Joanne C. McCloskey; Gloria M. Bulechek, **Proyecto de Intervenciones Iowa. Clasificación de Intervenciones de Enfermería (CIE).**, 3^a Edición.,

Kozier, B; Erb, G; Blais, K; Johnson, J.Y; Temple, J.S. Volumen I y II, **Técnicas en Enfermería Clínica**, 4^a Edición,
Asociación de Enfermería de Urgencias (E.N.A.), **Enfermería de Urgencias.**,

División de Enfermería del Hospital □Severo Ochoa□ Atención especializada Área 9 de Madrid., **Manual de Técnicas y Procedimientos de Enfermería**,

Smeltzer, S.C y Bare, B.G., **Enfermería Medico Quirúrgica Volumen I y II**, 8^a edición,

Perry, A.G; Potter, P, **Guía Clínica de Enfermería. Técnicas y Procedimientos Básicos**,

Swearingen, Pamela; Horne, Mima, **Guía Clínica de Enfermería. Líquidos, electrolitos y equilibrio ácido □ base**,

Recomendaciones**Materias que continúan o temario**

Enfermaría clínica II/O51G140V01205

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Prácticas clínicas II/O51G140V01303

Materias que se recomienda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/O51G140V01101

Fisiología: Fisiología/O51G140V01105