



DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermaría clínica I

Materia	Enfermaría clínica I			
Código	V53G140V01204			
Titulación	Grao en Enfermaría			
Descritores	Creditos ECTS 9	Sinale OB	Curso 2	Cuadrimestre 1c
Lingua de impartición	Castelán Galego			
Departamento	Departamento da E.U. de Enfermaría (Povisa)			
Coordinador/a	Agras Suárez, María Concepción			
Profesorado	Agras Suárez, María Concepción García Vega, Francisco Javier Magdalena Lopez, Carlos Jose			
Correo-e	subdirección@cepovisa.com			
Web	http://www.cepovisa.com			
Descripción xeral	Materia destinada ao coñecemento das patoloxias tanto medicas como cirurxicas,ase como os distintos coidados que o profesional de Enfermaría desempeña.			

Competencias

Código

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.
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.
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.
C28	Coñecer as alteracións da 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 enfermos e familiares.
C32	Seleccionar as intervencións encamiñadas a tratar ou previr os problemas derivados das desviacións de saúde.
D1	Capacidade de análise e síntese.
D2	Capacidade de organización e planificación.
D3	Capacidade de xestión da información.
D4	Resolución de problemas e toma de decisións.
D5	Traballo en equipo, multidisciplinar e multilingüe.
D7	Razoamento crítico.
D10	Motivación pola calidade.
D11	Sensibilidade cara a temas ambientais.

Resultados de aprendizaxe

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Ser capaz de comprender os procesos que desencadean as enfermidades no ámbito da patoloxía cirúrxica e médica.	A3	C28 C30	D1 D2 D7	
Ser capaz de diferenciar os mecanismos e/ou problemas derivados das patoloxías más comúns dos diferentes aparatos e sistemas do organismo humano, o seu tratamento médico e cirúrxico.	A3	C28 C30	D1 D3 D7	
Ser capaz de planificar procedementos e intervencións precisas para proporcionar unha axeitada atención de enfermaría aos individuos con problemas médicos e cirúrxicos	A2	B2 B7	C29 C30	D1 D3 D7
Ser capaz de identificar e valorar as necesidades e/ou problemas ocasionados polas enfermidades establecendo prioridades, planificando coidados e participa na avaliación do plan de coidados.	A2	B2 C31 C32	D1 D2 D3 D4 D5 D7 D10 D11	

Contidos

Tema

TEMA 1: INTRODUCCIÓN Á ENFERMARÍA MÉDICO CIRÚRXICA.	1. XENERALIDADES. 1.1. Nomenclatura dos actos cirúrxicos: 1.2. Dirésis: hemostasia, Tomía, paracentesis, lisis. 1.3. Principais accións sobre os órganos: Extirpación,Ostomía,anastomosis,Pexia,Plastia. 1.4. Síntese.
	2. INTERVENCIÓN CIRÚRXICA: 2.1. Cirurxia segundo a súa localización: internas, externas. 2.2.Cirurxías segundo a súa complexidade maior e menor. 2.3. Cirurxías segundo o seu propósito: curativas, reparadoras, paliativas e plástica e estética. 2.4. Cirurxías segundo días de estancia: CMA e convencional. 2.5. Cirurxías segundo situación. 2.6. Programadas e cirurxías de urxencia.
	3. ANESTESIA: TIPOS E PREPARACIÓN PACIENTE. 3.1. Anestesia. Concepto e tipos de anestesia. 3.1.1. Anestesia xeral. 3.1.2. Anestesia local/ rexional. 3.1.3. Raquianestesia 3.1.4. Epidural
	4. COMPLICACIÓN post CIRÚRXCAS: 4.1. Shock: tipos de shock. 4.1.1. Shock e anestesia. 4.2. Hemorraxia. 4.3. Complicacións respiratorias. 4.4. Trastornos de conciencia. 4.5. Complicacións vasculares. 4.6. Outras complicacións: 4.6.1. Dor. 4.6.2. Inflamación e reacción xeral secundaria. 4.6.3. Feridas e infección. Infeccións cirúrxicas.
	5. PATOLOXÍA CIRÚRXICA 5.1.Patoloxía inducida por tóxicos. 5.2.Patoloxía tumoral e cirurxia oncolóxica. 5.3.Resposta inmune.Transplante.Sida

TEMA 2: ATENCIÓN DE ENFERMARÍA NO PERIOPERATORIO.	2.1 Coidados de enfermaría no preoperatorio. 2.1.1 Ingreso cirúrxico 2.1.1.1 Valoración física xeral: idade, estado nutricional, situación inmunolóxica, Enfermidades concomitantes. 2.1.1.2 Probas diagnósticas de rutina 2.1.1.3 Fármacos con especiais características 2.1.2 Traslado ao quirófano 2.2 Coidados de enfermaría no intraoperatorio. 2.2.1 Funcións de Enfermaría 2.2.1.2 Colocación do paciente: posicións segundo IQ. 2.3 Coidados de enfermaría no postoperatorio. 2.3.1 POSTOPERATORIO INMEDIATO 2.3.2 POSTOPERATORIO MEDIATO
TEMA 3: ATENCIÓN DE ENFERMARÍA Á PERSOA PACIENTE CON TRASTORNOS DO EQUILIBRIO HIDROELECTROLITICO E ACEDO BASE, SÍNDROME HEMORRÁXICA, INFLAMACIÓN, INFECCIÓN, SHOCK, DOR.	3.1 Shock. Proceso enfermeiro ao paciente en estado de shock. 3.2 Hemorraxia. Tratamento con sangue e hemoderivados. 3.3 Dor. Proceso enfermeiro ao paciente con dor. 3.4 Feridas e infección. Infeccións da ferida cirúrxica.
TEMA 4: O/A PACIENTE CON ALTERACIÓNS TEGUMENTARIAS.	4.1 Alteracións da pel: 4.1.1 Foliculítis 4.1.2 Abscesos 4.1.3 Queimaduras 4.1.4 Lesións. 4.2 Alteracións do tecido graso: celulitis
TEMA 5: O/A PACIENTE CON PROBLEMAS DE INTERCAMBIO GASEOSO.	5.1 Ventilación e difusión. 5.2 Oxigenoterapia. 5.3 Insuficiencia Respiratoria 5.4 Ventilación mecánica. 5.5 Patoloxías relacionadas co intercambio gaseoso: 5.5.1 Asma. 5.5.2 EPOC. 5.5.3 Infeccións (Bronquites, Pneumonía absceso). 5.5.4 Tumores pulmonares. Insuficiencia Respiratoria.
TEMA 6: O/A PACIENTE CON PROBLEMAS NAS FUNCIÓNS: CARDIOVASCULAR, CIRCULATORIA E HEMATOLÓGICA.	6.1 Cardiopatías, Valvulopatías, Pericardiopatías, Insuficiencia Cardíaca 6.2 Cardiopatía isquémica 6.3 Endocarditis. 6.4 Fundamentos do Electrocardiograma (ECG) 6.5 Trastornos do ritmo 6.6 Hipertensión arterial 6.7 Anemias 6.8 Leucemias 6.9 Poliglobulina

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Sesión maxistral	49.5	93	142.5
Estudo de casos/análises de situacóns	5	73	78
Actividades introductorias	3	0	3
Probas de tipo test	0.5	0	0.5
Probas de resposta curta	1	0	1

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

Metodoloxía docente

	Descripción
Sesión 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.
Estudo de casos/análises de situacóns	Analise dun feito, problema ou suceso real coa finalidade de coñecelo, interpretalo, resolvelo, xerar hipóteses, contrastar datos, reflexionar, completar coñecementos, diagnosticalo e adestrarse en procedementos alternativos de solución.
Actividades introductorias	Actividades encamiñadas a tomar contacto e reunir información sobre o alumnado, así como a presentar a materia.

Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
--------------	-------------

Estudo de casos/análises de situacións	Análise dun feito, problema ou suceso real coa finalidade de coñecelo, interpretalo, resolvelo, xerar hipóteses, contrastar datos, reflexionar, completar coñecementos, diagnosticalo e adestrarse en procedementos alternativos de solución.
--	---

Avaliación

	Descripción	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Estudo de casos/análises de situacións	Proba na que se presenta unha situación ou problemática xa dada ou que pode darse, partindo dos diferentes factores involucrados, a análise dos antecedentes, condicións, da situación, etc.	20 A2 A3	D2 D3 D4 D5
Probas de tipo test	Probas para avaliação 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.	60	C28 C29 C30
Probas de respuesta curta	Probas para avaliação 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.	20	A2 C32
			D3 D4

Outros comentarios sobre a Avaliación

Bibliografía. Fontes de información

MORILLO RODRÍGUEZ J.;FERNÁNDEZ AYUSO,D, **ENFERMERÍA CLÍNICA I**, 1,
HARRISON, **MANUAL DE MEDICINA**, 16,
HOSPITAL 12 DE OCTUBRE, **MANUAL DE DIAGNOSTICO Y TERAPEUTICA MEDICA**, 6,
CECIL, **TRATADO DE MEDICINA INTERNA**, 23,
PAMELA L.SWEARINGEN, **MANUAL DE ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA:INTERVENCIONES ENFERMERAS Y TRATAMIENTOS INTERDISCIPLINARIOS**, 6,
JOSE ENRIQUE HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ y cols., **APLICACIÓN DEL PROCESO ENFERMERO EN ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA**, 1,
LINDA WILLIAMS, **ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA**, 3,
LEWIS ,S.M., **ENFERMERÍA MEDICOQUIRÚRGICA**, 6,

Recomendacións

Materias que continúan o temario

Enfermaría clínica II/V53G140V01205
Enfermaría clínica III/V53G140V01301

Materias que se recomienda cursar simultaneamente

Farmacoloxía e dietética/V53G140V01203
Introdución á enfermaría clínica/V53G140V01201

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V53G140V01101
Fisioloxía: Fisioloxía/V53G140V01105