



DATOS IDENTIFICATIVOS

Enfermería clínica III

Asignatura	Enfermería clínica III			
Código	V53G140V01301			
Titulación	Grado en Enfermería			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	6	OB	3	1c
Lengua	Gallego			
Impartición	Inglés			
Departamento	Departamento de la E.U. de Enfermería (Povisa)			
Coordinador/a	Muíños Álvarez, Alicia			
Profesorado	Fernández Sanromán, Jacinto Muíños Álvarez, Alicia Pesqueira Santiago, Daniel			
Correo-e	amuiños@cepovisa.com			
Web	http://www.cepovisa.com			
Descripción general	Esta materia encuadra las competencias a desarrollar por el estudiante en el cuidado a personas con patologías específicas dentro del campo de la Enfermería Médico-Quirúrgica.			

Competencias

Código	
A3	Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.
A4	Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.
A5	Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.
B7	Saber comprender, sin prejuicios, a las personas, considerando sus aspectos físicos, psicológicos y sociales, cómo individuos autónomos e independientes, asegurando el respeto a sus opiniones, creencias y valores, además de garantizar el derecho a la intimidad, a través de la confidencialidad y el secreto profesional.
B8	Promover y respetar el derecho de participación, información, autonomía y consentimiento informado en la toma de decisiones de las personas atendidas, acorde con la forma en que viven su proceso de salud-enfermedad.
C28	Conocer las alteraciones de salud del adulto, identificando las manifestaciones que aparecen en sus distintas fases.
C29	Identificar las necesidades de cuidado derivadas de los problemas de salud.
C30	Analizar los datos recogidos en la valoración, priorizar los problemas del paciente adulto, establecer y ejecutar el plan de cuidados y realizar su evaluación.
C32	Seleccionar las intervenciones encaminadas a tratar o prevenir los problemas derivados de las desviaciones de salud.
D1	Capacidad de análisis y síntesis.
D2	Capacidad de organización y planificación.
D3	Capacidad de gestión de la información.
D4	Resolución de problemas y toma de decisiones.
D7	Razonamiento crítico.
D8	Aprendizaje autónomo.

Resultados de aprendizaje

Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje			
Ser capaz de diseñar los cuidados en las principales enfermedades relacionadas con el aparato genitourinario y sistema endocrino.	A4	B7	C28	D1
	A5	B8	C29	D2
			C32	D3
				D4
				D7
				D8

Ser capaz de planificar y prestar cuidados antes situación concretas relacionadas con un paciente politraumatizado.	A3	B7	C28	D1
	A4		C29	D2
	A5		C30	D3
			C32	D4
				D7
			D8	
Ser capaz de prestar asistencia centrada en el paciente, utilizando los diagnósticos de enfermería y las actividades derivadas de ellos, en las patologías estudiadas.	A4	B7	C28	D1
		B8	C29	D2
			C30	D3
			C32	D4
				D7
			D8	
Ser capaz de aplicar los cuidados necesarios para la atención a la persona/paciente crítico incluido el potencial donante de órganos.	A3	B7	C28	D1
	A4	B8	C29	D2
			C30	D3
			C32	D4
				D7
			D8	

Contenidos

Tema

1. Patología Endocrina

- 1.1 Generalidades Patología Endocrina:
 - 1.1.1 Conceptos Generales
 - 1.1.2 Recuerdo Anatómico
 - 1.1.3 Valoración General Endocrina
 - 1.1.4 Tratamiento Médico
 - 1.1.5 Tratamiento Quirúrgico
 - 1.2 Patología del Hipotálamo
 - 1.3 Patología Hipofisaria:
 - 1.3.1 Hiperpituitarismo
 - 1.3.2 Hipopituitarismo
 - 1.3.3 Enfermedades de la Neurohipófisis
 - 1.4 Patología Tiroidea:
 - 1.4.1 Enfermedades Benignas del Tiroides:
 - 1.4.1.1 Hipertiroidismo
 - 1.4.1.2 Hipotiroidismo
 - 1.4.1.3 Bocio
 - 1.4.1.4 Tiroiditis
 - 1.4.2 Neoplasias del Tiroides:
 - 1.4.2.1 Cáncer Papilar Tiroides
 - 1.4.2.2 Cáncer Folicular Tiroides
 - 1.4.2.3 Cáncer Medular Tiroides
 - 1.4.2.4 Cáncer Anaplásico Tiroides
 - 1.4.2.5 Linfomas Tiroideos
 - 1.4.2.6 Cáncer Metastásico Tiroideo
 - 1.5 Patología Paratiroidea:
 - 1.5.1 Hiperparatiroidismo Primario
 - 1.5.2 Hiperparatiroidismo Secundario
 - 1.5.3 Otros Hiperparatiroidismos
 - 1.5.4 Hipoparatiroidismo
 - 1.6 Tumores Endocrinos del Páncreas:
 - 1.6.1 Insulinoma
 - 1.6.2 Gastrinoma
 - 1.6.3 Glucagonoma
 - 1.6.4 Vipoma
 - 1.6.5 Otros Tumores Endocrinos Pancreáticos
 - 1.7 Patología Suprarrenal y de las Gónadas:
 - 1.7.1 Síndrome Cushing
 - 1.7.2 Enfermedad de Addison
 - 1.7.3 Aldosteronismo Primario
 - 1.7.4 Feocromocitoma
 - 1.7.5 Carcinoma Suprarrenal
 - 1.7.6 Incidentalomas
 - 1.8 Neoplasia Endocrina Múltiple:
 - 1.8.1 Neoplasia Endocrina Múltiple I
 - 1.8.2 Neoplasia Endocrina Múltiple II:
 - 1.8.2.1 MEN IIa
 - 1.8.2.2 MEN IIb
 - 1.8.3 Neoplasia Endocrina Múltiple III
 - 1.9 Obesidad:
 - 1.9.1 Manejo Dietético
 - 1.9.2 Manejo Farmacológico
 - 1.9.3 Manejo Quirúrgico
 - 1.10 Diabetes
 - 1.11 Dislipemias
 - 1.12 Hiperuricemia
 - 1.13 Enfermería Endocrina:
 - 1.13.1 Cuidados de enfermería
 - 1.13.2 Técnicas de enfermería
 - 1.13.3 Tratamientos. Administración de los mismos
 - 1.13.4 Educación Sanitaria
 - 1.13.5 Prevención de Complicaciones
-

2	Politraumatismos	<ul style="list-style-type: none"> 2.1 Soporte Vital Avanzado 2.2 Asistencia al Politraumatizado. Conceptos Generales 2.3 Traumatismos Abdominales 2.4 Síndrome Compartimental 2.5 Traumatismo Hepático y Esplénico 2.6 Traumatismos Intestinales 2.7 Traumatismos Pancreáticos 2.8 Traumatismos Torácicos 2.9 Traumatismos Cervicales 2.10 Hematoma Retroperitoneal
3	Patología Renal y Urológica	<ul style="list-style-type: none"> 3.1 Estudio del paciente con Enfermedad Renal. Patología Nefrourológica: <ul style="list-style-type: none"> 3.1.1 Valoración Función Renal y Urinaria 3.1.2 Manejo de las Enfermedades Renales 3.1.3 Manejo de las Enfermedades Urológicas 3.2 Enfermedades Renales: <ul style="list-style-type: none"> 3.2.1 Insuficiencia Renal Aguda 3.2.2 Insuficiencia Renal Crónica 3.2.3 Síndrome Nefrótico 3.2.4 Nefropatías Glomerulares 3.2.5 Nefropatías Túbulointersticiais 3.3 Hemodiálisis 3.4 Diálisis Peritoneal 3.5 Paciente Urológico: <ul style="list-style-type: none"> 3.5.1 Evaluación del paciente Urológico 3.5.2 Síntomas y Signos 3.5.3 Técnicas Diagnósticas 3.6 Enfermedades Benignas Tracto Genitourinario <ul style="list-style-type: none"> 3.6.1 Enfermedades Infecciosas del Tracto Genitourinario 3.6.2 Enfermedades Inflamatorias del Tracto Genitourinario 3.7 Patología Urológica Renal: <ul style="list-style-type: none"> 3.7.1 Uropatía Obstructiva 3.7.2 Tumores Renales 3.8 Patología Vesical: <ul style="list-style-type: none"> 3.8.1 Disfunciones neuromusculares del tracto urinario 3.8.2 Tumores Vesicais 3.9 Patología Prostática: <ul style="list-style-type: none"> 3.9.1 Hiperplasia Benigna de la Próstata 3.9.2 Cáncer de la Próstata 3.10 Patología del Testículo: <ul style="list-style-type: none"> 3.10.1 Escroto Agudo 3.10.2 Tumores del Testículo y Paratesticulares 3.11 Patología Genital Masculina y Disfunción Sexual 3.12 Cuidados de enfermería en el paciente urológico: <ul style="list-style-type: none"> 3.12.1 Técnicas 3.12.2 Tratamientos 3.12.3 Educación sanitaria 3.12.4 Prevención de complicaciones
4	Donación de órganos	<ul style="list-style-type: none"> 4.1 Aspectos legislativos por los que se regulan las actividades de obtención y utilización de órganos y tejidos. 4.2 Diagnóstico y certificación de la muerte. 4.3 Consentimiento presunto. 4.4 Organización Nacional de los Trasplantes (ONT). Oficina de Coordinación de los Trasplantes de Galicia. 4.5 Coordinación de los Trasplantes a nivel hospitalario. 4.6 Qué órganos y tejidos se pueden donar. 4.7 Valoración del donante potencial. 4.8 Entrevista familiar. 4.9 Mantenimiento del donante. 4.10 Documentación relacionada.
5	Bases de Neurocirugía	<ul style="list-style-type: none"> 5.1 Introducción 5.2 Exploración neurológica básica 5.3 Técnicas quirúrgicas craneales 5.4 Neuroradiología 5.5 Laminectomía 5.6 Trauma craneoencefálico 5.7 Lesiones fosa posterior 5.8 Enfermedades vasculares cerebrales 5.9 Cuidados de enfermería asociados al paciente neuroquirúrgico.

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Lección magistral	39	58	97
Actividades introductorias	3	0	3
Estudio de casos	16	0	16
Trabajo tutelado	0	32	32
Examen de preguntas objetivas	2	0	2

*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Lección magistral	Exposición por parte del profesor/a de los contenidos específicos de la materia objeto de estudio.
Actividades introductorias	Sesiones de clase expositiva de los contenidos generales por cada uno de los profesores intergrantes de la materia.
Estudio de casos	Actividades prácticas a desarrollar en el aula en la que el estudiante de forma activa, bien de forma individual o en grupo describe, analiza, y resuelve en caso necesario, situaciones concretas expuestas o simuladas por el profesor/a.
Trabajo tutelado	El estudiante, de manera individual, elabora un documento sobre la temática de la materia. Se trata de una actividad autónoma del estudiante que incluye la búsqueda y recogida de información, lectura y manejo de bibliografía, redacción...

Atención personalizada

Metodologías	Descripción
Trabajo tutelado	Además de la información facilitada por el profesor sobre los requisitos para llevar a cabo a elaboración del trabajo propuesto, el estudiante podrá establecer comunicación con el para solventar dudas surgidas durante lo proceso de elaboración del mismo.
Estudio de casos	Análisis de un hecho, problema o suceso real con la finalidad de conocerlo, interpretarlo, resolverlo, generar hipótesis, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos, diagnosticarlo y adquirir destreza en procedimientos alternativos de solución.

Evaluación

	Descripción	Calificación	Resultados de Formación y Aprendizaje			
Estudio de casos	De forma grupal o individual se expondrán casos y situaciones (mediante soporte escrito, presentación audiovisual o exposición de material concreto) que los estudiantes de forma activa tratarán de analizar y resolver.	10	A3 A4	B7 C30 C32	D1 D3 D4 D7	
Trabajo tutelado	Lo/la estudiante presenta el resultado obtenido en la elaboración de un documento sobre una temática concreta de la materia en una fecha límite establecida por el profesor. Se llevará a cabo de forma individual.	10	A3 A4 A5	C28 C29 C32	D1 D2 D3 D7 D8	
Examen de preguntas objetivas	Pruebas para evaluación de las competencias adquiridas que incluyen preguntas cerradas con diferentes alternativas de respuesta. El estudiante seleccionará una respuesta entre un número limitado de posibilidades. Cada respuesta correcta sumará cuatro puntos y cada incorrecta restará un punto. Covocatorias: - Enero 2019 - Julio 2019 En cuanto al el día y hora será facilitado en el calendario de exámenes para el presente curso académico.	80	A3 A4	C28 C29 C32	D1 D2 D3 D4 D8	

Otros comentarios sobre la Evaluación

PROFESORADO Y BLOQUES TEMÁTICOS ASIGNADOS:

CARLOS JOSÉ MAGDALENA LÓPEZ: 1, 2

DANIEL PESQUEIRA SANTIAGO: 3

ALICIA MUIÑOS ÁLVAREZ: 1.4

RECORDATORIO CONVOCATORIA DE JULIO:

El estudiante que no alcance la calificación de aprobado en la convocatoria de enero, tendrá necesariamente que presentarse a la globalidad de la materia en la siguiente convocatoria.

Asimismo, con respeto al trabajo tutelado y estudios/análisis de casos y situaciones formará parte de la calificación siempre que se trate de una primera convocatoria, puntuando únicamente el examen en posterior convocatoria.

Fuentes de información

Bibliografía Básica

Bibliografía Complementaria

P. Parrilla Paricio; J.I. Landa García, **Cirugía AEC**, 2ª Edición, Editorial Medica Panamericana,
Pamela L. Swearingen, **Manual de Enfermería Médico- Quirúrgica**, 6ª Edición, Elsevier- Mosby,
Brunner& Suddarth´s, **Textbook of Medical- Surgical Nursing**, 12ª Edición, Lippincott Williams & Wilkins,
Kathleen Duffy, **Medical- Surgical Nursing Made Incredibly Easy**, 1ª Edición UK,
Sabiston, **Tratado de Cirugía. Fundamentos Biológicos de la Práctica Quirúrgica Moderna**,
Morris PJ, Malt RA, **Oxford Testbook of Surgery**,
Ministeriode Sanidade, Servizos Sociais e Igualdade, www.ont.es,
J. Larry Jameson et. al, **Harrison Endocrinología**, 2007
L. Andreu Periz et. al, **La Enfermería Médica Y el Trasplante de Órganos**, 2004
Marylynn E. Doenges et al., **Planes de Cuidados de Enfermería**, 2008
Alan Wein et.al, **Campbell Walsh Urología**, 2015
www.ont.es,
Mary Fran Hazinki et. al. Edición en español: Fabian C.Gelpi, **Aspectos Destacados de la Actualización de las Guías de la AHA para RCP y ACE de 2015**, CPR&ECC, 2015
Laso JF, **Introducción a la medicina clínica: Fisiopatología y semiología**, 2ª edición, Elsevier-Masson, 2010

Recomendaciones

Asignaturas que continúan el temario

Enfermería de urgencias y cuidados críticos/V53G140V01414
Introducción a la enfermería avanzada/V53G140V01415
Prácticas clínicas IV/V53G140V01405
Prácticas clínicas V/V53G140V01406
Trabajo de Fin de Grado/V53G140V01407

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Prácticas clínicas II/V53G140V01303
Prácticas clínicas III/V53G140V01306

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Anatomía humana: Anatomía humana/V53G140V01101
Bioquímica: Bioquímica/V53G140V01103
Fisiología: Fisiología/V53G140V01105
Fundamentos de enfermería/V53G140V01107
Enfermería clínica I/V53G140V01204
Enfermería clínica II/V53G140V01205
Farmacología y dietética/V53G140V01203
Introducción a la enfermería clínica/V53G140V01201