

UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA GUÍA DOCENTE

DATOS GENERALES

Asignatura: ENFERMERÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA 1

Tipología: OBLIGATORIA

Grado: 388 - GRADO EN ENFERMERÍA (AB)

Centro: 301 - FACULTAD DE ENFERMERIA DE ALBACETE

Curso: 2

Lengua principal de impartición: Español

Uso docente de

otras lenguas: Página web:

Código: 15317 Créditos ECTS: 6

Curso académico: 2021-22

Grupo(s): 10

Duración: Primer cuatrimestre

Segunda lengua:

English Friendly: N

Bilingüe: N

Profesor: EDUARDO CANDEL PARRA - Grupo(s): 10								
Edificio/Despacho Departamento Teléfono Correo electrónico Horario de tutoría								
'	,	+34 926 05 30 66	eduardo.candel@uclm.es	Previa cita mediante al correo-e				
Profesor: MARIA PILAR CORCOLES JIMENEZ - Grupo(s): 10								
Edificio/Despacho Departamento Teléfono Correo electrónico Horario de tutoría								
IRanjamin Palancia/I) () /	ENFERMERÍA, FISIOTERAPIA Y TERAPIA OCUP.	2713	Pilar.Corcoles@uclm.es					

2. REQUISITOS PREVIOS

No se establecen requisitos previos, aunque es recomendable que el estudiante haya cursado las materias de Anatomía Humana, Fisiología Humana, Fundamentos de Enfermería. También deberá estar familiarizado con las herramientas de la plataforma Moodle.

3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

Esta asignatura, obligatoria del Plan de Estudios de Grado de Enfermería de la UCLM, es una de las que conforman la materia Cuidados de Enfermería del Adulto y Adulto Mayor dentro del Módulo de Ciencias de la Enfermería. Dada su complejidad y extensión en contenidos, se desarrolla a lo largo de dos cursos y se divide en cuatro asignaturas (EMQ 1, EMQ 2, EMQ 3 y EMQ 4), introduciendo al estudiante de forma gradual, en el conocimiento de la misma. El propósito de la asignatura es preparar a los estudiantes para que proporcionen atención de Enfermería en cualquiera de los ámbitos de actuación (hospitalario, comunitario, extrahospitalario y domiciliario), a individuos adultos con problemas de salud, basándose en principios de bioética y de las ciencias humanas, integrando conocimientos, habilidades y actitudes relacionadas con la promoción, prevención, tratamiento, recuperación, rehabilitación, proyectando la atención al individuo y a la familia.

La asignatura de Enfermería Médico Quirúgica 1 permite al estudiante iniciarse en la adquisición de competencias para prestar cuidados a personas adultas con alteraciones de salud que afectan su estructura y función, y requieren tratamiento médico o quirúrgico para restablecer su normal funcionamiento o paliar los efectos de la enfermedad.

4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

Compete	encias pi	ropias (de la as	ignatura

Código Descripción

A17

A02 Conocer el uso y la indicación de productos sanitarios vinculados a los cuidados de enfermería.

Utilización de los medicamentos, evaluando los beneficios esperados y los riesgos asociados y/o efectos derivados de su A04

administración y consumo.

Conocer y valorar las necesidades nutricionales de las personas sanas y con problemas de salud a lo largo del ciclo vital, para promover y reforzar pautas de conducta alimentaria saludable. Identificar los nutrientes y los alimentos en que se encuentran. A05

Identificar los problemas nutricionales de mayor prevalencia y seleccionar las recomendaciones dietéticas adecuadas.

A06 Aplicar las tecnologías y sistemas de información y comunicación de los cuidados de salud.

Conocer los procesos fisiopatológicos y sus manifestaciones y los factores de riesgo que determinan los estados de salud y A07

enfermedad en las diferentes etapas del ciclo vital.

A09 Reconocer las situaciones de riesgo vital y saber ejecutar maniobras de soporte vital básico y avanzado.

Conocer e identificar los problemas psicológicos y físicos derivados de la violencia de género para capacitar al estudiante en la A10

prevención, la detección precoz, la asistencia, y la rehabilitación de las víctimas de esta forma de violencia.

A13 Aplicar el proceso de enfermería para proporcionar y garantizar el bienestar la calidad y seguridad a las personas atendidas.

Conocer y aplicar los principios que sustentan los cuidados integrales de enfermería. A14

A15 Dirigir, evaluar y prestar los cuidados integrales de enfermería, al individuo, la familia y la comunidad.

> Conocer las alteraciones de salud del adulto, identificando las manifestaciones que aparecen en sus distintas fases. Identificar las necesidades de cuidado derivadas de los problemas de salud. Analizar los datos recogidos en la valoración, priorizar los problemas del paciente adulto, establecer y ejecutar el plan de cuidados y realizar su evaluación. Realizar las técnicas y procedimientos de

cuidados de enfermería, estableciendo una relación terapéutica con los enfermos y familiares. Seleccionar las intervenciones encaminadas a tratar o prevenir los problemas derivados de las desviaciones de salud. Tener una actitud cooperativa con los

diferentes miembros del equipo.

Conocer los cuidados paliativos y control del dolor para prestar cuidados que alivien la situación de los enfermos avanzados y A25

terminales

A28	Conocer los principios físicos, indicaciones clínicas, normas de protección y cuidados en las exploraciones y tratamientos radiológicos,
B01	así como en otras técnicas de diagnósticos por imagen. Dominio de una segunda lengua extranjera, preferentemente el inglés, en el nivel del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas.
B02	Dominio de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).
B03	Una correcta comunicación oral y escrita.
B04	Compromiso ético y deontología profesional.
C01	Aprender a aprender.
C02	Resolver problemas complejos de forma efectiva en el campo de la enfermería.
C03	Aplicar pensamiento crítico, lógico y creativo, demostrando dotes de innovación.
C04	Trabajar de forma autónoma con responsabilidad e iniciativa.
C05	Trabajar en equipo de forma colaborativa y responsabilidad compartida.
C06	Comunicar información, ideas, problemas y soluciones de manera clara y efectiva en público o ámbito técnico concretos.
C07	Sensibilización en temas medioambientales.

5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

C08

Realizar la valoración del individuo con trastornos de salud mental, establecer los diagnósticos de enfermería y planificar los cuidados de Enfermería

Conocer las alteraciones de salud y sus manifestaciones en el adulto y adulto mayor.

Gestionar provectos técnicos o profesionales compleios.

Conocer los principios básicos de las pruebas diagnósticas radiológicas y por imagen y realizar los cuidados específicos en las exploraciones y tratamientos llevados a cabo por estos medios.

Utilizar como herramienta de trabajo el proceso de atención de enfermería de manera holística y éticamente, realizando la valoración, identificando problemas y priorizando las intervenciones en el adulto y adulto mayor.

Utilizar los diferentes grupos de fármacos conociendo sus beneficios y posibles riesgos.

Utilizar tecnologías y sistemas de información-comunicación en los cuidados de salud.

Realizar técnicas y procedimientos de enfermería de forma correcta.

Reconocer situaciones de riesgo vital y saber intervenir tomando las medidas necesarias.

Seleccionar las intervenciones cuidadoras dirigidas a tratar o a prevenir los problemas de salud y su adaptación a la vida diaria mediante recursos de proximidad y apoyo a la persona anciana.

Comunicar con claridad conceptos relativos a los cuidados y si procediese uso de terminología técnica en otro idioma.

Conocer cuáles son los problemas de salud mental más relevantes en la población general y en las distintas etapas del ciclo vital.

Colaborar en la realización de técnicas y procedimientos de forma interdisciplinar.

Comprender los cambios asociados al proceso de envejecer y su repercusión en la salud.

Identificar los problemas de salud más frecuentes en las personas mayores.

Identificar los problemas físicos derivados de la violencia de género y actuar ante ellos.

Identificar los problemas nutricionales de mayor prevalencia, conociendo las recomendaciones dietéticas adecuadas en los diferentes problemas de salud.

Identificar y usar los productos sanitarios vinculados a los cuidados de enfermería.

Actuar en la atención ante situaciones que requieran cuidados paliativos y control del dolor

Identificar las modificaciones estructurales, funcionales, psicológicas y de formas de vida asociadas al proceso de envejecer.

Resultados adicionales

Conocer las alteraciones de salud y sus manifestaciones en el adulto y adulto mayor.

Conocer los principios básicos de las pruebas diagnósticas radiológicas y por imagen y realizar los cuidados específicos en las exploraciones y tratamientos llevados a cabo por estos medios.

Utilizar como herramienta de trabajo el proceso de atención de enfermería de manera holística y éticamente, realizando la valoración, identificando problemas y priorizando las intervenciones en el adulto y adulto mayor.

Utilizar los diferentes grupos de fármacos conociendo sus beneficios y posibles riesgos.

Utilizar tecnologías y sistemas de información-comunicación en los cuidados de salud.

Realizar técnicas y procedimientos de enfermería de forma correcta.

Reconocer situaciones de riesgo vital y saber intervenir tomando las medidas necesarias.

Comunicar con claridad conceptos relativos a los cuidados y si procediese uso de terminología técnica en otro idioma.

Colaborar en la realización de técnicas y procedimientos de forma interdisciplinar.

Identificar los problemas nutricionales de mayor prevalencia, conociendo las recomendaciones dietéticas adecuadas en los diferentes problemas de salud.

Identificar y usar los productos sanitarios vinculados a los cuidados de enfermería.

Resultados adicionales

Identificar los problemas físicos derivados de la violencia de género y actuar ante ellos.

Actuar en la atención ante situaciones que requieran cuidados paliativos y control del dolor.

6. TEMARIO

Tema 1: GENERALIDADES DE ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA

Tema 2: ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE ONCOLÓGICO

Tema 3: ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON ALTERACIONES DERMATOLÓGICAS

Tema 4: ALTERACIONES DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON ALTERACIONES INMUNOLÓGICAS

Tema 5: ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON ALTERACIONES DIGESTIVAS

COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE EL TEMARIO

"La programación que contiene esta guía está referida a la docencia presencial.

En el supuesto de que las autoridades competentes establecieran un régimen de docencia on-line durante un tiempo, por la evolución que pueda tener la pandemia Covid-19, se adaptaran en los términos que se publicarían en Moodle"

Tema 1 GENERALIDADES DE ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA

Tema 1.1 Introducción a la Enfermería Médico Quirúrgica

- Tema 1.2 El paciente quirúrgico: Etapa Preoperatoria y Postoperatoria
- Tema 1.3 Principios de la exploraciones y tratamientos radiológicos y diagnóstico por imagen
- Tema 1.4 Desequilibrios hidroelectrolíticos y ácido-base
- Tema 1.5 El paciente con dolor
- Tema 1.6 Inflamación e infección
- Tema 1.7 Heridas y traumatismos
- Tema 1.8 Hemorragias, hemostasia
- Tema 2 ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE ONCOLÓGICO
- Tema 2.1 El paciente con neoplasias. Cáncer de mama
- Tema 3 ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON ALTERACIONES DERMATOLÓGICAS
- Tema 3.1 Valoración del paciente con alteraciones dermatológicas
- Tema 3.2 Principales alteraciones dermatológicas
- Tema 3.3 Úlceras por presión
- Tema 3.4 Lesiones térmicas
- Tema 4 ALTERACIONES DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON ALTERACIONES INMUNOLÓGICAS
- Tema 4.1 Valoración del paciente con alteraciones inmunológicas
- Tema 4.2 Principales alteraciones inmunológicas
- Tema 5 ATENCIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CON ALTERACIONES DIGESTIVAS
- Tema 5.1 Valoración del paciente con alteraciones digestivas
- Tema 5.2 Paciente con alteraciones digestivas en boca, esófago y estómago
- Tema 5.3 Paciente con alteraciones digestivas en intestino, hígado y páncreas

7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA							
Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)	ECTS	Horas	Ev	Ob	Descripción
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Método expositivo/Lección magistral	A02 A04 A05 A06 A07 A09 A10 A13 A14 A15 A17 A25 A28	1.28	32	S	Ν	Mediante esta actividad se presentan los aspectos claves de los contenidos fundamentales de la asignatura, que permitirán al alumno conseguir objetivos relacionados con el conocimiento y el saber. También se pretende llevar a los alumnos a reflexionar y descubrir las relaciones entre los diversos conceptos fomentando una actitud crítica en la forma de afrontar los problemas El alumnado encontrará en el campus virtual el desarrollo de todos los contenidos teóricos, pudiendo analizarlos, ampliarlos y contrastarlos con el profesor en horario de tutorías
Otra actividad presencial [PRESENCIAL]	Presentación individual de trabajos, comentarios e informes	A13 A14 B02 B03 B04 C01 C03 C05 C06	0.24	6	S	N	
Prueba final [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación	A02 A04 A05 A06 A07 A09 A10 A13 A14 A15 A17 A25 A28 B03 C02 C03	0.08	2	S	s	Dominio de los conceptos básicos de la asignatura. Demostración de los conocimientos mediante prueba escrita.
Talleres o seminarios [PRESENCIAL]	Trabajo dirigido o tutorizado	A02 A04 A05 A06 A07 A09 A10 A13 A14 A15 A17 A25 A28 B03 B04 C01 C02 C03 C04 C05 C06 C07 C08	0.8	20	S	N	Tienen como principal objetivo realizar actividades que conecten los contenidos teóricos con los contenidos prácticos. El grupo plenario se desdobla en grupos de 25 alumnos. Simulación de procedimientos de enfermería con modelos anatómicos y material docente de simulación.
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	A09 A13 A14 A15 A17 B03 B04 C01 C03	2.4	60	S	N	Estudio de los contenidos de la asignatura y preparación de pruebas de evaluación.
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	B02 B03 B04 C01 C02 C03 C04 C05 C06 C08	0.8	20	S	N	Trabajo autónomo, creatividad y relación con el grupo. Aportaciones al trabajo de grupo y valoración de las intervenciones.
Análisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA]	Trabajo en grupo	B01 B02 B03 B04	0.4	10	S	N	Trabajo en grupo, dominio de las TICs y uso de lenguaje enfermero.
		Total:	6	150			
		es de trabajo presencial: 2.4					oras totales de trabajo presencial: 60
Fig. A stiride of forms of the parties are still	Créditos totales de trabajo autónomo: 3.6 Horas totales de trabajo autónomo: 9						oras totales de trabajo autónomo: 90

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES			
Sistema de evaluación	Evaluacion continua	Evaluación no continua*	Descripción
			Aprobar la asignatura implica haber realizado las actividades

Realización de prácticas en laboratorio	15.00%	0.00 /8	autónomas (memorias, búsqueda de información, etc.) y haber asistido a la totalidad de las actividades grupales programadas.
Prueba final	70.00%	100.00%	La prueba final consistirá en la evaluación de la materia del temario. Prueba final: contenidos teóricos (40%) las competencias trabajadas en las APGP (30%).
Resolución de problemas o casos	15.00%	0.00%	Evaluación del desarrollo y resolución de problema/s planteados (memorias, búsqueda de información, etc.) planteados.
Total:	100.00%	100.00%	

^{*} En **Evaluación no continua** se deben definir los porcentajes de evaluación según lo dispuesto en el art. 4 del Reglamento de Evaluación del Estudiante de la UCLM, que establece que debe facilitarse a los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales la superación de la asignatura, teniendo derecho (art. 12.2) a ser calificado globalmente, en 2 convocatorias anuales por asignatura, una ordinaria y otra extraordinaria (evaluándose el 100% de las competencias).

Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

Evaluación continua:

El estudiante deberá examinarse de una prueba final (contenidos teórico-prácticos del programa) según el calendario oficial de exámenes aprobado por Junta de Centro.

La evaluación de la actividad "prácticas de laboratorio" se realizará durante el transcurso de las mismas y en la prueba final. A los estudiantes que estén repitiendo la asignatura, se aclara que se guardarán las calificaciones de los talleres, seminarios y/o prácticas de laboratorio del curso anterior siempre y cuando sean iguales o superiores a 5, siempre y cuando los contenidos desarrollados en el presente curso sean similares al del curso en que se aprobaron.

La calificación final se realizará en base a la media ponderada de las siguientes pruebas:

- a) Prueba escrita; con un peso del 70% de la nota final
- b) Realización y superación de prácticas de laboratorio; con un peso del 15% de la nota final
- c) Resolución de casos o problemas; con un peso 15%

Para aplicar la media ponderada, se establece como requisito haber superado satisfactoriamente la prueba escrita y las prácticas de laboratorio. En el caso de no superar alguna de ellas, no se aplicará el cálculo de la media ponderada, pero se guardará la nota de la superada (prueba escrita y prácticas de laboratorio.) para la convocatoria extraordinaria.

Evaluación no continua:

La evaluación final se podrá realizar mediante examen que comprenda y cubra las competencias del 100% de la asignatura para aquellos estudiantes que se hayan acogido a ese derecho. En el caso de evaluación no continua, el examen final estará compuesto de un examen teórico (85% de la nota final) y un examen práctico (15%), siendo obligado aprobar ambas partes para superar la asignatura.

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

El estudiante deberá examinarse de una prueba final (contenidos teórico-prácticos del programa) según el calendario oficial de exámenes aprobado por Junta de Centro.

La calificación final se realizará en base a:

Para aplicar la media ponderada, se establece como requisito haber superado satisfactoriamente la prueba escrita y las prácticas de laboratorio. En el caso de no superar alguna de ellas, no se aplicará el cálculo de la media ponderada, pero se guardará la nota de la superada un máximo de dos matriculaciones consecutivas (prueba escrita y prácticas de laboratorio).

Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

En esta convocatoria el estudiante deberá examinarse del o de los bloques de la asignatura no aprobados en el curso académico anterior, que están divididos en dos pruebas finales (parte teórica y parte prácticas de laboratorio). Es obligatorio, para ello, haber asistido/cursado la actividad "prácticas de laboratorio" durante el año académico anterior.

Se realizará:

- 1.- Prueba escrita con preguntas de respuesta múltiple y resolución de caso práctico-clínico y/o preguntas de desarrollo.
- Examen práctico simulado sobre los procedimientos de enfermería realizados.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL No asignables a temas Horas Suma horas Tema 1 (de 5): GENERALIDADES DE ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA Actividades formativas Horas Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral] 32 Otra actividad presencial [PRESENCIAL][Presentación individual de trabajos, comentarios e informes] 6 Prueba final [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación] 2 Talleres o seminarios [PRESENCIAL][Trabajo dirigido o tutorizado] 20 Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] 60 Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo] 20 Análisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo] 10 Periodo temporal: 1º SEMESTRE Grupo 10: Inicio del tema: 13-09-2021 Fin del tema: 26-11-2021 Comentario: La planificación temporal podrá verse modificada ante causas imprevistas o de fuerza mayor. La programación que contiene esta guía está

Comentario: La planificación temporal podrá verse modificada ante causas imprevistas o de fuerza mayor. La programación que contiene esta guía está referida a la docencia presencial. En el supuesto de que las autoridades competentes establecieran un régimen de docencia on-line durante un tiempo, por la evolución que pueda tener la pandemia Covid-19, se adaptaran en los términos que se publicarían en Moodle.

Actividad global	
Actividades formativas	Suma horas
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	20
Análisis de artículos y recensión [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	10
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	60
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	32
Talleres o seminarios [PRESENCIAL][Trabajo dirigido o tutorizado]	20

2 6 **Total horas:** 150

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS	;					
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción
Lemone P, Burke K	asistencia del paciente	Pearson	Madrid	9788483225172	2009	
Carnicero H, Bulechek G, Dochterman JM, Wagner Ch	Clasificación de intervenciones de enfermería (NIC)	Elsevier		9788491134046	2018	
Heather Herdman T, Kamitsuru S	Diagnósticos enfermeros: definiciones y clasificación 2018- 2020	Elsevier	Barcelona	9788491134497	2019	
Hurst M	Enfermería Médico Quirúrgica	Manual moderno DAE	Madrid	978-607-448-299-7	2013	
de la Fuente M	Enfermería Médico Quirúrgica	DAE Paradigma	Madrid	978-84-92815-99-9	2017	
Chocarro González, L	Procedimientos y cuidados en enfermería médico-quirúrgica / NANDA Internacional	Elsevier	Madrid	84-8174-868-0	2011	
Abbas, Abul K.	Inmunología básica: funciones y trastornos del sistema inmune	Elsevier		978-84-9022-506-6	2014	
Registered Nurses; Association of Ontario (RNAO)	Guías de buenas prácticas clínicas					
	https://www.bpso.es/guias-de-buer	nas-practicas/				