

ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA I GUÍA DOCENTE CURSO 2018-19

Titulación:	Grado en Enfermería			301G
Asignatura:	Enfermería médico quirúrgica I			765
Materia:	Enfermería médico quirúrgica			
Módulo:	Ciencias de la Enfermería			
Modalidad de enseñanza de la titulación:	Presencial	Carácter:	Obligatoria	
Curso:	1	Créditos ECTS:	6,00	Duración: Semestral
Horas presenciales:	90,00		Horas estimadas de trabajo autónomo:	60,00
Idiomas en que se imparte la asignatura:	Español			
Idiomas del material de lectura o audiovisual:	Español			

DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN				R101
Dirección:	C/ Madre de Dios, 53		Código postal:	26006
Localidad:	Logroño	Provincia:	La Rioja	
Teléfono:	941299720	Fax:	941299721	Correo electrónico: dpto.agricultura@unirioja.es
ENFERMERÍA				R200
Dirección:	C/ Donantes de Sangre, s/n		Código postal:	26004
Localidad:	Logroño	Provincia:	La Rioja	
Teléfono:	941 261 443	Fax:	941 261 443	Correo electrónico: euerioja@riojasalud.es

PROFESORADO PREVISTO

Profesor:	Juárez Vela, Raúl	Responsable de la asignatura
Teléfono:		Correo electrónico: raul.juarez@unirioja.es
Despacho:	DAA-Sótano	Edificio: CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
		Tutorías: Consultar

DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

- Introducción a la Enfermería Médico-Quirúrgica.
- Generalidades. Bases conceptuales de la Enfermería Médico-Quirúrgica.
- Cuidados de Enfermería al paciente con trastornos del equilibrio hidroelectrolítico y Ácido-Base.
- Cuidados de Enfermería al paciente con síndrome hemorrágico, inflamación, infección, shock, dolor y enfermedades oncológicas.
- Cuidados de enfermería al paciente con heridas.
- Generalidades del proceso quirúrgico y Área quirúrgica
- Atención de Enfermería en el preoperatorio, peri-operatorio y postoperatorio.
- Técnicas y procedimientos.

REQUISITOS PREVIOS DE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS PARA PODER CURSAR CON ÉXITO LA ASIGNATURA

Recomendados para poder superar la asignatura.

- Conocimientos de la estructura y función del cuerpo humano.
- Conocimiento del proceso de enfermería para proporcionar cuidados y garantizar el bienestar y la seguridad a las personas atendidas.
- Conocimiento de las necesidades nutricionales de las personas sanas y con problemas de salud.
- Conocimiento de las respuestas psicosociales en las diferentes situaciones de salud.
- Identificación de las situaciones de riesgo vital y sus maniobras de soporte.

Asignaturas que proporcionan los conocimientos y competencias:

- Anatomía humana
- Fisiología I
- Fisiología II
- Fundamentos de enfermería
- Psicología I

CONTEXTO

La asignatura de Enfermería Médico Quirúrgica I, dentro del currículo de Grado de Enfermería, comprende el estudio, investigación y enseñanza-aprendizaje de los cuidados de enfermería aplicados a los adultos que presentan problemas o alteraciones en su salud, capacitando al alumno para proporcionar estos cuidados a los individuos y a la comunidad con una base científica.

COMPETENCIAS

Competencias generales

CG10-Capacidad de aprender El alumno será capaz de: Desarrollar y mantener un aprendizaje continuo y autónomo durante su formación. Aprender y actualizarse permanentemente en su vida profesional.

CG15-Resolución de problemas El alumno será capaz de: Demostrar conocimiento de métodos de resolución de problemas y toma de decisiones Valorar y describir las situaciones problema de los casos planteados Aplicar los métodos de resolución de problemas y toma de decisiones

CG17-Trabajo en equipo El alumno será capaz de: Comprender el trabajo en equipo como elemento indispensable para aumentar la eficacia de los cuidados Mostrar habilidad para las relaciones interpersonales y de trabajo en grupo propiciando el debate y contribuyendo a la resolución de problemas Demostrar habilidad para trabajar y comunicarse en colaboración y de forma efectiva con todo el personal de apoyo para priorizar y gestionar el tiempo eficientemente mientras se alcanzan los estándares de calidad.

CG2-Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica El alumno será capaz de: Utilizar los conocimientos adquiridos en la práctica socio-sanitaria

CG3-Planificación y gestión del tiempo

CG25-Habilidad para trabajar de manera autónoma El alumno será capaz de: Pensar y actuar responsablemente utilizando los conocimientos adquiridos Razonar y argumentar sus decisiones de forma asertiva.

Competencias específicas

CME7-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.

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

Que el alumno:

- Aplique los conocimientos básicos adquiridos en la práctica socio-sanitaria.
- Sea capaz de aplicar un plan de cuidados para proporcionar y garantizar el bienestar, la calidad y seguridad a las personas atendidas.
- Conozca las técnicas y procedimientos de enfermería, para la atención a individuos con problemas médico-quirúrgicos.
- Demuestre que conoce los métodos de resolución de problemas y toma de decisiones.
- Desarrolle y mantenga un aprendizaje continuo y autónomo durante su formación, utilizando los conocimientos adquiridos y razonando y/o argumentando sus decisiones de forma crítica y asertiva.
- Comprenda el trabajo en equipo como elemento indispensable para aumentar la eficacia de los cuidados al propiciar el debate y contribuir a la resolución de problemas.

TEMARIO

.- Introducción a la Enfermería Médico Quirúrgica

- 1.1. Generalidades Médico-Quirúrgicas.
- 1.2. Problemas potenciales del enfermo encamado.
- 1.3. Contusiones, heridas y drenajes.
- 1.4. Métodos complementarios de diagnóstico.
- 1.5. Técnica de curas.
- 1.6. Técnica de cuidado de drenajes.

2.- Infección nosocomial

- 2.1. El enfermo en aislamiento.
- 2.2. La inflamación.
- 2.3. El síndrome hemorrágico y hemostasia.
- 2.4. Técnica del sondaje vesical.
- 2.5. Técnica del sondaje nasogástrico.

3.- Técnicas y procedimientos

- 3.1. Alteraciones del equilibrio hidroelectrolítico y ácido-base.
- 3.2. Venoclisis.
- 3.3. Tratamiento nutricional
- 3.4. Técnica de nutrición parenteral y enteral.
- 3.5. Técnica de gasometría.
- 3.6. Técnica de aspiración de secreciones.
- 3.7. Técnica de oxigenoterapia y aerosolterapia.
- 3.8. Técnica de catéteres venosos.
- 3.9. Técnica de presión venosa central.

4.- El enfermo oncológico

- 4.1. Cuidados de enfermería al paciente con quimioterapia.
- 4.2. Cuidados de enfermería al paciente con dolor.
- 4.3. El enfermo en estado de shock.

5.- El departamento quirúrgico

- 5.1. Generalidades del proceso quirúrgico.
- 5.2. Atención de enfermería en el preoperatorio.
- 5.3. Atención de enfermería en el perioperatorio.
- 5.4. Atención de enfermería en el postoperatorio.

BIBLIOGRAFÍA

Tipo:	Título
Básica	- Brunner y Suddarth: Enfermería médico-quirúrgica, 2 vols. 12ª Ed. Interamericana. McGRAW-Hill. 2013.
Básica	- Brunner y Suddarth: Manual de Diagnósticos de Enfermería. 13ª Ed. LIPPINCOTT WILLIAMS AND WILKINS. WWOLTERS KLUWER HEALTH. Madrid. 2016.
Básica	- Barrachina Bellés, L. Master de enfermería. Enfermería médico-quirúrgica. Generalidades. 1ª ed. Masson, Barcelona, 2000.
Básica	- Carpenito, L. J.: Diagnósticos de Enfermería: Aplicaciones a la práctica clínica. 9ª Ed. Interamericana. McGraw-Hill. Madrid. 2002.
Básica	- Borja de la Quintana Gordo, F. y López López, E. Compendio de anestesiología para enfermería. 1ª ed. Harcourt-Brace, Madrid, 2001.
Básica	- De Brunner y Suddarth. Tratado de Enfermería médico-quirúrgica. Interamericana. McGraw-Hill, Madrid, 2002.
Básica	- Carpenito, L. J.: Planes de Cuidados y documentación clínica en enfermería. 4ª Ed. Interamericana. McGraw-Hill. Madrid. 2002.
Básica	- Domínguez, M. y cols: Manual de Cirugía Menor. Arán. Madrid. 2002.
Básica	- Chocarro, L.: Procedimientos y cuidados en Enfermería médico-quirúrgica. 1ª Ed. Elsevier. 2006.
Básica	- Lemone, P. y Burke, K.: Enfermería médico-quirúrgica : pensamiento crítico en la asistencia del paciente. 4ª Ed. Pearson. 2009.
Básica	- Willians, L. S. y Hopper, P. D.: Enfermería médico-quirúrgica. 3º Ed. McGraw-Hill. Madrid. 2009.
Básica	- Serra, I.: Manual práctico de instrumentación quirúrgica en enfermería. 2º Ed. Elsevier. Valencia. 2015.
Básica	- Cuidados en fermeros en quirófano. 1º Ed. Vértice. Malaga. 2013.
Básica	- Oltra, E. y cols.: Suturas y Cirugía Menor para Profesionales de Enfermería. 2º Ed. Panamericana. Madrid. 2008.
Básica	- Introducción a la instrumentación quirúrgica.: 3ª Ed. Prensas Universitarias de Zaragoza. 2011.
Básica	- Perry, AG y Potter, P. A.: Enfermería clínica: técnicas y procedimientos. Harcouut-Brace, Madrid, 2003.
Básica	- Phillips, N.:Técnicas de quirófano. 10ª Ed. Elsevier. Madrid. 2004.
Básica	- Soldevilla, J. J. y Torra, J.: E. Atención integral de las heridas crónicas. S.P.A. Madrid. 2004.
Básica	- Contreras, J.: Abordaje y manejo de las heridas. 1º Ed. Intersistemas. 2015.
Complementaria	- Farreras, R.: Medicina Interna. 16º Ed. Elsevier. Doyma. 2009.
Complementaria	- Fauci y cols. Harrison. Principios de Medicina Interna. 17º Ed. McGraw-Hill. Madrid. 2009.
Complementaria	- Consultas: Rol, Nursing, Enfermería Científica, otras.

Recursos en Internet



METODOLOGÍA

Modalidades organizativas

Clases teóricas
Seminarios y talleres
Clases prácticas
Estudio y trabajo en grupo
Estudio y trabajo autónomo individual

Métodos de enseñanza

Método expositivo - Lección magistral
Estudio de casos
Resolución de ejercicios y problemas

ORGANIZACIÓN

Actividades presenciales	Tamaño de grupo	Horas
- Clases prácticas de aula	Grande	12,00
- Clases prácticas de laboratorio	Reducido	10,00
- Clases teóricas	Grande	62,00
- Evaluación	Grande	2,00
- Seminarios	Reducido	4,00
Total de horas presenciales		90,00
Trabajo autónomo del estudiante		Horas
- Estudio y trabajo autónomo individual		40,00
- Estudio y trabajo en grupo		20,00
Total de horas de trabajo autónomo		60,00
Total de horas		150,00

EVALUACIÓN

Sistemas de evaluación	Recuperable	No Recup.
Pruebas escritas	70%	
Portafolio		10%
Trabajos y proyectos		20%
Total	100%	

Comentarios

Criterios críticos para superar la asignatura

Superar con un cinco el examen teórico
Tener superadas las prácticas de laboratorio