

Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

ASIGNATURA / COURSE TITLE

ENFERMERÍA DEL ADULTO II

1.1. Código / Course Lumber

18390

1.2. Materia / Content area

Ciencias de la Enfermería

1.3. Tipo / Course type

OBLIGATORIA

1.4. Nivel / Course level

GRADO

1.5. Curso / Year

 $2^{0} / 2^{nd}$

1.6. Semestre / Semester

Segundo Semestre

1.7. Número de créditos / Credit allotment

6 ECTS

1.8. Requisitos previos / Prerequisites

Es recomendable haber aprobado la asignatura de Metodología Enfermera Enfermería del Adulto I.

Es recomendable que el alumno esté familiarizado con los conceptos vistos en, Fundamentos, Fisiología y Anatomía para percibir la interrelación de los distintos componentes del plan de estudios.



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

1.9. Requisitos mínimos de asistencia a las sesiones presenciales / Minimum attendance requirement

La asistencia es obligatoria a las diferentes Salas de Demostración.

La asistencia es muy recomendable a las Clases Magistrales participativas y a los Seminarios.

1.10. Datos del equipo docente / Faculty data

Profesor responsable Enfermería del Adulto II:

Docente(s) / Lecturer(s): Rodríguez Gómez, Paloma

Departamento de / Department of: Escuela Universitaria Enfermería Despacho - Módulo / Office - Module: Secretaría de Estudios EUE FJD

Teléfono / Phone: +34 915504863 Extensión: 2016

Correo electrónico/Email: prodriguezg@fid.es Página web/Website: fjd.es/escuela enfermeria

Horario de atención al alumnado/Office hours: Jueves 13:30-15 horas (previa

petición de hora vía mail)

Profesores colaboradores Enfermería del Adulto II:

González Hernández, Ángela Coordinadora Prácticas Clínicas EUE

agonzalezh@fjd.es

Prieto Alaguero, Pilar

mprieto@fhalcorcon.es

Sonia Rivas Fidalgo

srivas@fid.es

Manuel Díaz Curiel

mdcuriel@fjd.es

José Manuel Villacampa

imvillacampa@fid.es

Francisco Javier Calahorra

icalahorra@fid.es

Sandra Ballester

sballester@fjd.es

Nicolás Alejandre

nalalsm@hotmail.com

Maite Ariño

mariño@fjd.es

Supervisora Bloque Quirúrgico H. Alcorcón



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

1.11. Objetivos del curso / Course objectives

1.Objetivo general

COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE QUE EL ESTUDIANTE ADQUIERE CON LA MATERIA

Competencias Específicas:

- Conocer las situaciones de salud en el adulto identificando las necesidades, manifestaciones y problemas para proporcionar cuidados integrales y eficaces.
- Conocer la aplicación de los métodos terapéuticos indicados en las diferentes situaciones de salud para proporcionar cuidados integrales y eficaces.

Resultados

El estudiante:

- 1. Discrimina la información más relevante recogida en la valoración enfermera de la persona.
- 2. Argumenta el juicio clínico derivado del análisis de las necesidades y los problemas de salud.
- 3. Selecciona los criterios de resultado de acuerdo al juicio clínico.
- 4. Argumenta el tratamiento enfermero a través de las intervenciones y actividades.
- 5. Demuestra habilidad para la realización de los cuidados.
- 6. Compara los cambios significativos que permiten evaluar la efectividad del tratamiento.
- 7. Selecciona el plan terapéutico adecuado al juicio clínico.
- 8. Describe los diferentes procedimientos terapéuticos relacionados con los cuidados enfermeros.
- Argumenta una estrategia educativa adecuada a la persona o familia respecto al régimen terapéutico

a. Contenidos del programa / Course contents

BLOQUE 1.A Enfermería Médica

- Tema 1.: Atención de Enfermería a pacientes con alteraciones urológicas
 - 1. Función Renal. Orina. Diuresis y su control.



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

2. Técnica del Sondaje vesical. Tipos de sondas vesicales. Cuidados de Enfermería. Profesora: Paloma Rodríguez Gómez

Tema 2: Cirugía del aparato urológico. Profesora: González Hernández, Ángela

- 1. Cuidados postquirúrgicos inmediatos y mantenimiento del paciente urológico
 - 1.1- Cirugía abierta: prostatectomia, cistectomía y nefrectomía
 - 1.2- cirugía cerrada: RTU vesical y prostática
- 2. Cirugía urológica sin ingreso
- 3. Instrumental general.
- 4. Cirugía laparoscópica.
- 5. Cirugía endoscópica: RTU
- <u>Tema 3</u>. Atención de Enfermería a pacientes con problemas del aparato digestivo
 - 1. Atención de Enfermería a un paciente con anorexia, náuseas y vómitos. Estreñimiento y diarreas. Administración de enemas.
 - 2. Hematemesis y melenas. Cuidados de enfermería. Estimación de pérdidas.
 - Sonda Nasoenteral y sonda nasogástrica. Tipos. Técnica.
 Complicaciones. Cuidados de enfermería en el paciente con N Enteral.
 Profesor: Paloma Rodríguez Gómez

Tema 4 Cirugía del aparato digestivo.

- Cuidados postoperatorios de la cirugía digestiva. Profesor: Paloma Rodríguez Gómez
- Ostomía. Clasificación. Tipos de sistemas colectores. Educación del paciente ostomizado. Complicaciones precoces. Complicaciones tardías. Profesor: Paloma Rodríguez Gómez

<u>Tema 5</u>. Atención de Enfermería a pacientes con problemas neurológicos. Profesor: Paloma Rodríguez Gómez

BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica

Tema I. Introducción a la enfermería quirúrgica. Profesor: Pilar Prieto

- Evolución de la enfermería quirúrgica
- Principios de ética y legislación quirúrgica
- 3. Tipos de cirugía

Tema II. El Bloque quirúrgico. Profesor: Pilar Prieto

1. Diseño y localización del quirófano. Aparataje quirúrgico



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

Tema III. Asepsia y esterilidad en quirófano. Profesor: Pilar Prieto

- 1. Limpieza y desinfección
- Esterilización: definiciones y sistemas
- 3. Técnicas estériles
- 4. Gestión de residuos

Tema IV. Suturas. Profesor: Pilar Prieto

- 1. Cualidades de material de sutura ideal
- 2. Suturas no mecánicas
- 3. 4. Otras suturas

Tema V. Preparación del paciente para la cirugía. Profesor: Pilar Prieto

- 1. Colocación y movilización del paciente
- 2. Posiciones quirúrgicas
- 3. Incisiones y heridas quirúrgicas

<u>Tema VI. Atención de enfermería en el paciente quirúrgico</u>. Profesor: Pilar Prieto

- 1. Preparación del quirófano
- 2. Recepción, monitorización y preparación del paciente para la cirugía
- 3. Finalización de la cirugía y traslado del paciente a la unidad correspondiente

<u>Tema VII. Drenajes quirúrgicos y heridas quirúrgicas.</u> Profesora: Ángela González Hernández

- 1. Concepto
- 2. Tipos
- Cuidados de enfermería

Tema VIII. Anestesia. Profesora: González Hernández, Ángela

- 1. Historia y desarrollo científico.
- 2. Atención al paciente quirúrgico
 - -2.1 Consulta preanestésica
 - 2.2- Paciente en el quirófano:

Tipos de anestesia: general, bloqueos centrales y bloqueos nerviosos Máquina de anestesia, monitorización

Atención enfermera al paciente en cada una de las situaciones anteriores

- 3. Atención de Enfermería a pacientes bajo anestesia general.
- 4. El cuidado del paciente quirúrgico despierto.
- 5. Métodos de administración de agentes anestésicos locales.

Tema IX. Atención inmediata de Enfermería postquirúrgica, en la sala de recuperación. Profesor: González Hernández, Ángela



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

- 1. Propósito de la sala de recuperación inmediata postquirúrgica.
- 1.1- Características de la sala
- 1.2- Tipos de pacientes que acceden a ella
- 1.3- Personal que la integra
- 2. Normas generales de atención.
- 2.1- Monitorización estándar e invasiva
- 2.2- Valoración del paciente al ingreso en la Unidad, su observación y valoración contínua para evitar posibles complicaciones
- 2.3- Escala de alta postanestésica
- 2.3- Complicaciones postanestésicas y postquirúrgicas
- 3. Alta en la sala de recuperación inmediata postquirúrgica.
- 4. UDA (Unidad de dolor agudo postoperatorio)
- 4.1_ Escalas de valoración del dolor
- 4.2-Tratamiento del dolor: bombas de analgesia

<u>Tema X. Atención de Enfermería a pacientes en UCSI</u>. Profesor: González Hernández, Ángela

- 1. Introducción Definición y tipos de Unidades.
- 2. . Aspectos estructurales. Selección del paciente.
- 3. Intervenciones quirúrgicas. Circuito del paciente
- Enfermería en CMA.

BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Quirúrgico Digestivo

Tema 1: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo

Complicaciones postquirúrgicas I.

Suturas, drenajes.

Tratamiento de las heridas. Mordeduras. Vacunación antitetánica.

Tema 2: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo

Abdomen Agudo I

Patología del esófago

Tema 3: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo

Patología del estómago Gastrectomías. Síndromes postgastrectomías

Tema 4: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo

Patología del Intestino delgado

Tema 5: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo

Patología del colon. Patología anorrectal

Tema 6: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

Hernias. Eventración Patología hepática

Tema 7: Profesora: Sonia Rivas Fidalgo

Patología de la vía biliar Patología del páncreas

BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Quirúrgico Urológico

Tema 1: Profesor: Javier Calahorra

Exploraciones Urológicas – Analíticas y Endoscopias

Tema 2: Profesor: Javier Calahorra

Exploraciones Urológicas – Catéteres y Sondas – Técnicas de Cateterismos

y Radiológicas

<u>Tema 3</u>: Profesor: Javier Calahorra Semiología y Glosario en urología

Tema 4: Profesor García Cardoso

Infecciones del Tracto urinaria y Tbc G-U Litiasis y uropatía obstructiva superior

Tema 5: Profesor: Javier Calahorra

Tm Uroteliales de vejiga e Instilaciones vesicales y Derivaciones Urinarias

Tema 6: Profesor: Javier Calahorra

Adenoma de Próstata. Uropatía obstructiva baja

BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Quirúrgico Traumatológico

Tema 1: Profesora: Sandra Ballester

Generalidades: Fracturas y luxaciones.

Tema 2: Profesora: Sandra Ballester Fracturas de miembro superior

Tema 3: Profesora: Sandra Ballester

Miembro inferior

Tema 4: Profesora: Sandra Ballester

Pelvis y cadera

Tema 5: Profesora: Sandra Ballester

Columna

Tema 6: Profesora: Sandra Ballester

Tumores oseos

Tema 7: Profesora: Sandra Ballester Infecciones osteoarticulares



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

BLOQUE 2.D. Problemas oculares

Tema 1: Profesores: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Introducción. La consulta en oftalmología

Tema 2: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño El quirófano en oftalmología

Tema 3: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Anejos oculares

Tema 4: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Movimientos oculares y sus alteraciones

Tema 5: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Refracción, cirugía refractiva y catarata

Tema 6: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño La conjuntiva y la córnea

Tema 7: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Anatomía y exploración de la retina

Tema 8: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Problemas de la retina

Tema 9: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Inflamación ocular

Tema 10: Profesor: Nicolás Alejandre y Maite Ariño Glaucoma y neuropatías ópticas

BLOQUE 2.E. Problemas ORL

Profesor: José Miguel Villacampa

TEMA 1: Introducción. Comprensión de la unidad del área ORL. Recuerdo anatomo-fisiológico del oído.

TEMA 2: Patología del oído.

TEMA 3: Cuidados de enfermería específicos en las patologías y cirugías que afectan al oído.

TEMA 4: Recuerdo anatomo-fisiológico de las fosas y senos paranasales.

TEMA 5: Patología de las fosas y senos paranasales.

TEMA 6: Cuidados de enfermería específicos en las patologías y cirugías que afectan a las fosas y senos paranasales.

TEMA 7: Recuerdo anatomo-fisiológico de la faringe.

TEMA 8: Patología de la faringe.

TEMA 9: Cuidados de enfermería específicos en las patologías y cirugías que afectan a la faringe.

TEMA 10: Recuerdo anatomo-fisiológico de la laringe.

TEMA 11: Patología de la faringe.

TEMA 12: Cuidados de enfermería específicos en las patologías y cirugías que afectan a la laringe.



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral

TEMA 1: Patología de la Piel I. Procesos benignos

TEMA 2: Patología de la Piel II. Procesos malignos. Cáncer de piel TEMA 3: Patología de la mama I. Exploración. Métodos diagnósticos

TEMA 4: Patología de la mama II. Procesos benignos TEMA 5: Patología de la mama III: cáncer de mama

TEMA 6: Patología quirúrgica del tiroides y paratiroides. Complicaciones postquirúrgicas

BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes

Profesor: Mauel Díaz Curiel

TEMA 1: ENFERMEDADES DEL APARATO LOCOMOTOR. ARTRITIS INFECCIOSAS

TEMA 2: Artritis reumatoide TEMA 3: Espondiloartrosis TEMA 4: Gota y pseudogota

TEMA 5: Artrosis

TEMA 6: Enfermedad del colágeno y autoinmunes

TEMA 7: Lupus eritematoso Diseminado TEMA 8: Otras enfermedades del colágeno

TEMA 9: Raquitismo y osteomalacia

TEMA 10: Osteoporosis: Diagnóstico y prevención

TEMA 11: Sídrome malabsorción.

TEMA 12: Cirrosis

TEMA 13: Hipertiroidismo, hipotiroidismos.

b. Referencias de consulta / Course bibliography

- 1. SMELTZER SC. Enfermería Médico-Quirúrgica. 7ª ed. México (DF): Interamericana, McGraw-Hil; 1994.
- 2. GUANTLETT P. Enfermería Médico-Quirúrgica. 2ª ed. Barcelona: Mosby, Doyma Libros; 1994.
- 3. KOZIER B. Conceptos y temas de la práctica de Enfermería. México: Interamericana, McGraw-Hill; 1995.
- 4. S. Jacob. Atlas de Anatomía Humana. ELSEVIER SCIENCE. 2002
- IGNATAVICIUS D. Enfermería Medico-Quirúrgica: planteamiento para mejorar el proceso de Enfermería. 1ª ed. Madrid: McGraw-Hill, Interamericana: 1996.
- 6. El Manual Merck de Diagnóstico y Tratamiento. 10ª ed. Madrid: Harcourt; 1999.
- 7. Smeltzer S, Bare B. Brunner y Suddarth. Enfermería Medicoquirúrgica. 9ª ed. Madrid: McGraw-Hill –Interamericana; 2002.



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

- 8. Long BC, Phipps WJ, Cassmeyer VL. Enfermería Médico Quirúrgica. Un enfoque del proceso de Enfermería. 3ª ed. Madrid: Harcourt; 2000
- 9. Beare PG, Myers JL. Principios y Practicas de la Enfermería Medicoquirúrgica. 3ª ed. Madrid: Harcourt: 2002.
- Long, M. Curso "Crash de Mosby": Lo esencial en aparato digestivo. 2ª ed. Mosby. 2004
- 11. Azanza, JR. Farmacología Clínica para Profesionales de la Salud. Eunate. 2002
- 12. FULLER, R: "Instrumentación Quirúrgica. Principios y práctica" Editorial Panamericana. 1997
- 13. Parra, M L. Procedimientos y Técnicas en el Paciente Crítico. MASSON. 2003
- 14. Martín Duce, A. Patología Quirúrgica. Elsevier. 2004
- 20 Sabiston. Tratado De Cirugía: Fundamentos biológicos de la práctica quirúrgica moderna. Editorial Elsevier Iberoamérica
- 21 SCHWARTZ. Principios de Cirugía. <u>BRUNICARDI, F.</u> Editorial MCGRAW-HILL / INTERAMERICANA
- 22 Cirugía : Patología Y Clínica Quirúrgica. Durán Sacristán, Hipólito. Editorial McGraw-Hill / Interamericana

Enlaces:

http://www.isciii.es/htdocs/redes/investen/pdf/jb/2006_10_3_SondajeVesical.pdf http://www.isciii.es/htdocs/redes/investen/pdf/jb/2000_4_1_SondasVesicales.pdf

2. Métodos docentes / Teaching methodology

Los métodos docentes empleados están centrados en la actividad del alumno y en la promoción del trabajo en equipo:

 <u>Clase magistral en gran grupo</u>: exposición oral por parte del profesor de los contenidos teóricos fundamentales de cada tema.
 En las sesiones se utilizará material audiovisual (presentaciones



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

PowerPoint, transparencias...) disponible en la página de docencia en red.

- Salas de Demostración por grupos, donde los alumnos adquieran de forma personalizada, las destrezas y habilidades necesarias en el manejo de determinadas técnicas, que tendrán que realizar durante las prácticas clínicas. Salas de Demostración (Grupos de 8 alumnos): Sondaje Vesical, Nasogástrico. Nutrición enteral y Taller vendajes
- Docencia en la Red: la asignatura disponible en: http://www.uam-virtual.es/ en el que encontrarás todo el material relacionado con la asignatura: Guía Docente, material de clase y didáctico de apoyo. Este grupo servirá también para establecer foros de debate sobre temas propuestos por la profesora o por los alumnos. Permite también establecer un intercambio entre profesor y estudiante, y entre los estudiantes, complementario a las tutorías establecidas.
- Tutoría programada (individual o en pequeño grupo) los jueves previa petición de hora
- 3. Métodos de evaluación y porcentaje en la calificación final / Evaluation procedures and weight of components in the final grade

El propósito, de cualquier evaluación, es medir o juzgar el progreso de los estudiantes en la consecución de los objetos marcados para su aprendizaje y desarrollo profesional y personal.

Materia teórica (70%)

- Exámenes Tipo Test en Convocatoria ordinaria
- Examen Tipo Test en Convocatoria extraordinaria

Trabajo individual (10%)

Elaboración caso práctico en grupos de 8 alumnos (10%)

Simuladores (10%)



Código: 18390

Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

La nota final será suma de la siguiente fórmula: examen = 70% y (b) seminarios con sus trabajos asociados = 30%.

Evaluación extraordinaria:

Tendrá el mismo perfil que la evaluación ordinaria. Los alumnos que no hayan realizado los trabajos en aula y seminarios (individual/grupal) realizarán un trabajo de entidad proporcional al número de horas perdidas.

Los alumnos que tengan realizado parcial o total los trabajos se les guardará la calificación correspondiente.

No presentarse al examen supone hacer uso de convocatoria y obtener calificación de NO EVALUADO en convocatoria ordinaria.

No presentarse al examen supone hacer uso de convocatoria y obtener calificación de NO EVALUADO en convocatoria Extraordinaria.

El sistema de calificaciones se expresará mediante calificación numérica de acuerdo con lo establecido en el artículo 5 del Real Decreto 1125/2003 de 5 de Septiembre (BOE 18 de Septiembre), por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en las titulaciones universitarias de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional.

4. Tiempo de trabajo del estudiante / Student workload

Asignando 25 horas de trabajo a cada crédito ECTS, una asignatura conlleva 150 horas de trabajo del estudiante, que incluyen tanto tareas presenciales como no presenciales. Se debe indicar el porcentaje de cada actividad respecto al total de 150 horas teniendo en cuenta que un mínimo de 50 horas deberá dedicarse a actividades presenciales. La autonomía del estudiante requiere una programación cuidadosa por parte del profesor, a quien corresponde la responsabilidad de la docencia, tanto en este mínimo de 50 horas presenciales como en las restantes de trabajo autónomo académicamente dirigido.

		N° de	Porcentaje
		horas	rorcentaje
	Clases teóricas	-100 h	
Presencial	Clases prácticas	(%)]
	Tutorías programadas a lo largo del semestre	h (%)	71,3% = 106 horas
	Seminarios	3 h (%)	100 1101 as
	Realización del examen final	-3- h (%)	
No	Realización de actividades prácticas	h (%)	20 4 %
No presencial	Estudio semanal (equis tiempo x equis semanas)	h (%)	28,6-% -=44
	Preparación del examen	h (%)	_
Carga total	de horas de trabajo: 25 horas x 6 ECTS	150 h	



Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6

5. Cronograma* / Course calendar

Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 1	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema I	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 1	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 1	1	
1 ^a	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 1	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 1	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 1 y 2	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 1	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 1	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 2	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema II	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 1	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 2	1	



Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 2		
2 ^a		1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 2	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 3	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 1	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 2	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 3	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema III	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 2	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 2	1	
3 ^a	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 2	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 3	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 4 y 5	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 3	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 3 y 4	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 3	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema IV	2	



Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 3	1	
4 a	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 3	1	
	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 3	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 4	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 6	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 5	1	
5ª	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 3 y 4	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema V	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 3	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 4	1	
	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 3	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 5	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 7	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 4	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o		



Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	autoinmunes Tema 6	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 4	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema VI	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 3	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 4	1	
6ª	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 4	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 6	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 8	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 5	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 7 y 8	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema 5	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema VII	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 5	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 5	1	
7 ^a	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 4	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 7	1	



Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 9	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 5	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 8 y 9	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica Tema	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema VII	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 6	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 5	1	
8ª	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 5	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 8	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 10	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 6	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 10	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema VIII	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 7	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 6	1	



Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
9a	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 6	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 9	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 11	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 6	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 11 y 12	1	
	BLOQUE 1.A Enfermería Médica	2	
	BLOQUE 1.B Enfermería Quirúrgica Tema VIII y IX	2	
	BLOQUE 2.A. Problemas del paciente Digestivo Tema 7	1	
	BLOQUE 2.B. Problemas del paciente Urológico Tema 6	1	
10 ^a	BLOQUE 2.C. Problemas del paciente Traumatológico Tema 7	1	
	BLOQUE 2.D. Problemas oculares Tema 10	1	
	BLOQUE 2.E. Problemas ORL Tema 12	1	
	BLOQUE 2.F. Problemas en Cirugía geneneral Tema 6	1	
	BLOQUE 2.G. Problemas musculoesqueléticos, inflamatorios o autoinmunes Tema 13	1	