

Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

1. ASIGNATURA / COURSE TITLE

ENFERMERÍA DEL ADULTO I/ ADULT NURSING I

Código / Course number

18389

Materia/ Content area

CUIDADOS DE ENFERMERIA / NURSING CARE

Tipo /Course type

Formación Obligatoria / Compulsory subject

Nivel / Course level

GRADO / BACHELOR (FIRST CYCLE)

1.1. Curso / Year

2° / 2nd

1.2. Semestre / Semester

1° / 1st (Fall semester)

1.3. Número de créditos / Credit allotment

6 créditos ECTS / 6 ECTS credits

Requisitos previos / Prerequisites

Es recomendable que el estudiante esté familiarizado con los conceptos vistos en Historia y Fundamentos del Cuidado, Metodología Enfermera, Fisiología, Farmacología Nutrición I y Anatomía para percibir la interrelación de los distintos componentes del plan de estudios. Asimismo, se requiere un nivel de inglés que permita al estudiante la lectura de bibliografía de consulta en este idioma.



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

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

Es altamente recomendable la asistencia a todas las actividades presenciales programadas en la asignatura (clases teóricas, clases invertidas y seminarios), puesto que la participación en las mismas permite un aprendizaje óptimo y favorece el logro de una evaluación positiva.

La asistencia a las prácticas de laboratorio, simulación avanzada y participación en actividades de evaluación continua (casos clínicos) es obligatoria.

Datos del equipo docente / Faculty data

Docente(s) / Lecturer(s): Rodríguez Gómez, Paloma (Responsable de la Asignatura)

Departamento de / Department of: Escuela Universitaria Enfermería

Despacho - Módulo / Office - Module:

Teléfono / Phone: +34 915504863 Extensión: 2016 Correo electrónico/Email: <u>prodriguezg@quironsalud.es</u> Página web/Website: fjd.es/escuela_enfermeria

Horario de atención al alumnado/Office hours: Jueves 12:30-14 horas (previa petición

de hora vía mail)

Docente(s) / Lecturer(s): Andrés Cañas, Raimundo de

Correo electrónico/Email: randres@fjd.es

Página web/Website: fjd.es/escuela_enfermeria

Docente(s) / Lecturer(s): Alejandre, Nicolás

Correo electrónico/Email: nalejandre@quironsalud.es Página web/Website: fjd.es/escuela_enfermeria

Docente(s) / Lecturer(s): Flandes, Javier Correo electrónico/Email: jflandes@fjd.es

Página web/Website: fjd.es/escuela_enfermeria

Docente(s) / Lecturer(s): Villacampa, José Miguel Correo electrónico/Email: jmvillacampa@fjd.es
Página web/Website: fjd.es/escuela_enfermeria



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

1.4. Objetivos del curso / Course objectives

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 radiológicos y terapéuticos indicados en las diferentes situaciones de salud para proporcionar cuidados integrales y eficaces de la persona adulta.

Competencias Transversales:

- Conocer mediante rúbrica de evaluación las competencias transversales de trabajo en equipo y comunicación oral y escrita.

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.
- 9. Comprueba mediante pruebas diagnósticas la colocación de los distintos dispositivos necesarios para proporcionar cuidados enfermeros
- 10. Argumenta una estrategia educativa adecuada a la persona o familia respecto al régimen terapéutico.



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

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

Nº de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

1.12. Contenidos del programa / Course contents

BLOQUE I: GENERALIDADES EN LOS CUIDADOS DEL ADULTO

Tema 1. Introducción a los cuidados del adulto: exploración y procedimientos diagnósticos. Manejo de muestras de laboratorio. Parámetros básicos de la analítica sanguínea. Vías venosas perífericas y centrales. Cuidados enfermeros y complicaciones.

Prácticas de Laboratorio: Métodos de exploración física, accesos vasculares y obtención de muestras.

Tema 2. Proceso infeccioso. Desequilibrio de la termorregulación. Respuesta inflamatoria. Fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 3. Equilibrio ácido-Base. Clasificación de las alteraciones hidroelectrolíticas. Problemas enfermeros relacionados con el volumen de líquidos: exceso o déficit. Cuidados enfermeros. El balance hídrico.

BLOQUE II: CUIDADOS AL ADULTO CON ALTERACIONES CARDIOVASCULARES

- Tema 4. Alteraciones cardiovasculares: Recuerdo anatomo-fisiologico. Valoración enfermera, métodos de diagnóstico y procedimientos de enfermería.
- Tema 5. Alteraciones cardiacas: Insuficiencia cardiaca. Cardiopatía isquémica. Infarto Agudo Miocardio. Cardiopatías inflamatorias. Valvulopatías. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros. Prácticas de Laboratorio: Electrocardiografía básica y RCP básica.
- Tema 6. Alteraciones del pericardio: Pericarditis. Derrame pericárdico. Taponamiento cardiaco. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.
- Tema 7. Hipertensión arterial: Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.
- Tema 8. Alteraciones vasculares: insuficiencia venosa (venas varicosas, trombosis venosa profunda). Insuficiencia arterial: arteriopatias, aneurismas, trastornos de la aorta. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

Titulación: GRADO ENFERMERÍA Nivel: GRADO

Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

BLOQUE III: CUIDADOS AL ADULTO CON ALTERACIONES RESPIRATORIAS

Tema 9. Alteraciones respiratorias: Recuerdo anatomo-fisiologico. Valoración enfermera, métodos de diagnóstico, pruebas complementarias y procedimientos de enfermería.

Práctica de Laboratorio: Cuidados al paciente con Alteraciones Respiratorias.

Tema 10. Alteraciones de las vías aéreas superiores: Fractura nasal. Epistaxis. Rinitis. Sinusitis. Pólipos. Faringitis. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 11. Alteraciones de las vías aéreas inferiores: Insuficiencia respiratoria aguda. Neumonía. Abscesos pulmonares. Atelectasias. Bronquiectasias. Edema pulmonar. Tuberculosis pulmonar. Cáncer de pulmón. Fibrosis quística. Hipertensión pulmonar. Embolismo pulmonar. Fracturas costales. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 12. Alteraciones pulmonares obstructivas: Asma. Bronquitis. Enfisema. EPOC. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 13. Alteraciones de la pleura: Pleuritis. Empiema. Derrame Pleural. Neumotórax. Hemotórax. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

BLOQUE IV: CUIDADOS AL ADULTO CON ALTERACIONES VISUALES Y AUDITIVOS

Tema 14. Alteraciones de órganos sentidos: Recuerdo anatomo-fisiologico. Valoración enfermera, métodos de diagnóstico, pruebas complementarias y procedimientos de enfermería.

Tema 15. Alteraciones oculares: Anejos oculares, Alteraciones moviemientos oculares, Errores de refracción. Problemas de la cónea y conjuntiva. Inlfmación ocular. Problemas de la retina. Cataratas. Glaucoma y Neuropatías oculares. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 16. Alteraciones del oído: Otitis externa. Cerumen y cuerpos extraños. Otitis media. Otosclerosis. Presbiacusia. Enfermedad de Meniere. Laberintitis. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

BLOQUE V: CUIDADOS AL ADULTO CON ALTERACIONES INMUNOHEMATOLÓGICAS

Tema 17. Alteraciones inmunohematológicas: Recuerdo anatomo-fisiologico. Valoración enfermera, métodos de diagnóstico, pruebas complementarias y procedimientos de enfermería.

Tema 18. Alteraciones eritrocitarias: anemias, hemorragias, policitemias, poliglobulias. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 19. Alteraciones de la serie blanca: leucocitosis, leucopenia, neutropenia, leucemias, linfomas, enfermerdad de Hodgkin. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 20. Alteraciones de la coagulación: trombocitopenia, hemofilia, hiperprotombinemia, púrpura vascular, enfermedad de von Willebrand, coagulación intravascular diseminada. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

Tema 21. Transfusiones. Banco de sangre: normas para conservación y almacenamiento. Reacciones y complicaciones. Cuidados enfermeros.

Tema 22. Alteraciones de la inmunidad: enfermedades autoinmunes (lupus eritematoso sistémico, esclerodermia), inmunodeficiencias primarias y secundarias. Aplasia medular. Trasplante de médula ósea. Clasificación, etiología, fisiopatología, manifestaciones, diagnóstico, tratamiento y cuidados enfermeros.

1.13 Referencias de consulta / Course bibliography

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Beare PG, Myers JL. Principios y Practicas de la Enfermería Medicoquirúrgica. 3ª ed. Madrid: Harcourt; 2002.
- Berman A, Erb G, Kozier B, Anyder S. Valoración en Fundamentos de Enfermería: conceptos, procesos y prácticas. Vol I. 8ª ed. Madrid: Pearson educación SA; 2008.
- Brunner & Suddarth. Enfermería médico-quiurúrgica. 12ª edición. LVV; 2013
- Kozier B. Fundamentos de enfermería: conceptos, proceso y práctica. 7ª ed. Madrid: McGrawHill-Interamericana; 2005.
- Lemone P, Burke K. Enfermería Medicoquirúrgica. Pensamiento crítico en la asistencia al paciente. 4ª ed. Madrid: Pearon. Prentice Hall;2009



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

- Lewis S, Heitkemper M, Dirken S. Enfermería Medicoquirúrgica. 6° ed. Madrid: elsevier;2004
- Long BC, Phipps WJ, Cassmeyer VL. Enfermería Médico Quirúrgica. Un enfoque del proceso de Enfermería. 3ª ed. Madrid: Harcourt; 2000
- Ruiz J, Martin MC, García-Penche R. Procedimientos y Técnicas de Enfermería. 2° ed. Barcelona: Ediciones Rol; 2008.
- Smeltzer S, Bare B. Enfermería medicoquirúrgica de Brunner y Suddarth. 10ª ed. México: McGraw-Hill; 2005

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Curtis MR. Electrocardiografía. Una revisión basada en casos. Ovid Technologies;
 2012
- El Manual Merck de Diagnóstico y Tratamiento. 10ª ed. Madrid: Harcourt; 1999.
- Hughes WT, Armstrong D, Bodey GP, et al. 2002 Guidelines form the use of antimicrobial agents in neutropenic patients with cancer. CID 2002; 34: 730-51.
- Leonard S. Fisiopatología de las cardiopatías. 4ª edición. LVV; 2007.
- Jacob S. Atlas de Anatomía Humana. Elsevier; 2002
- Moreno R. Electrocardiografía Básica. Cómo leer un elecrocardiograma. McGraw-Hill; 2000
- Parra ML. Procedimientos y Técnicas en el Paciente Crítico. MASSON; 2003
- Udo K. Lidner, Dale B. Dubin. Introducción a la Electrocardiografía. 6ª ed. MASSON; 2005.

ENLACES RECOMENDADOS/DIGITAL RESOURCES:

- https://www.nnnconsult.com/
- http://www.isciii.es/
- http://www.who.int/es/

2. Métodos Docentes / Teaching methodology

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

- Clase teóricas: clases magistrales en el aula impartidas por parte del profesor al grupo completo sobre los contenidos teóricos fundamentales de cada tema. En las sesiones se utilizará material audiovisual (presentaciones PowerPoint) disponible en la página de docencia en red.
- Clase invertida: se trabajará parte de la asignatura mediante la metodología de la clase invertida, en la que el estudiante tendrá que visualizar y trabajar



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

parte de la materia sin profesor y resolver dudas y terminar la evaluación formativa con el profesor.

- Clases prácticas: actividades dirigidas y/o guiadas por el profesor realizadas en pequeños grupos (estudios de casos clínicos, exposiciones de trabajos).
- **Prácticas de Laboratorio:** sesiones en pequeños grupos donde los estudiantes adquieren de forma personalizada, las destrezas y habilidades necesarias en el manejo de determinados procedimientos, que tendrán que realizar durante las prácticas clínicas.
- **Simulación avanzada:** Realizar experiencias clínicas simuladas, se establecerán grupos de 10 estudiantes. Cada una de estas experiencias tendrá una duración aproximada de 3 horas.
- Docencia en Red: la asignatura dispone de un Grupo Google: http://www.uam-virtual.es/login/index.php 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: asesoramiento individual o grupal durante el proceso de enseñanza aprendizaje, se realizará presencial los jueves previa petición de hora

3. Tiempo de trabajo del estudiante / Student workload

		N° de horas	Porcentaje
	Clases teóricas	-94 h (%)	
Presencial	Clases prácticas	7-94 11 (%)	
	Tutorías programadas a lo largo del semestre	h (%)	70% = 100
	Seminarios	3 h (%)	horas
	Realización del examen final	-3- h (%)	
No presencial	Realización de actividades prácticas	h (%)	
	Estudio semanal (equis tiempo x equis semanas)	h (%)	30-% =50
	Preparación del examen	h (%)	
Carga total de horas de trabajo: 25 horas x 6 ECTS		150 h	



Código: 18389

Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

4. Métodos de evaluación y porcentaje en la calificación final / Evaluation procedures and weight of components in the final grade

Los estudiantes deben obtener al menos una calificación final de 5 sobre 10 para la superación de la asignatura. La nota final de la asignatura se alcanzará mediante:

- Examen: con preguntas tipo test de opción multiple. Supondrá el 50% del total de la asignatura.
- Evaluación continua: Supondrá el 50% del total de la asignatura.
 - Caso práctico (20%): Elaboración y presentación en clase de un caso práctico en pequeño grupos (5 estudiantes).
 - o Prácticas de Laboratorio (30%) presencialidad obligatoria
 - Simulación avanzada (presencialidad obligatoria)

Distribución de porcentajes en la calificación final		
Resolución Caso práctico	20%	
Prácticas de Laboratorio	30%	
Prueba final (examen)	50%	

Convocatoria ordinaria:

La calificación final será suma de la siguiente fórmula: examen = 50% y evaluación continua (prácticas de laboratorio y caso práctico) = 50%.

Convocatoria extraordinaria:

Tendrá el mismo perfil que la evaluación ordinaria. Los estudiantes 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.



Asignatura: ENFERMERÍA DEL ADULTO I Código: 18389 Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

5. Cronograma* / Course calendar

Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
1ª	BLOQUE I	5	
	BLOQUE II.	0	
	BLOQUE III	2	
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE V.	1	
2ª	BLOQUE I	1	
	BLOQUE II.	6	
	BLOQUE III	0	
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE IV.	1	
3	BLOQUE I	0	
	BLOQUE II.	5	
	BLOQUE III.	2	
	BLOQUE IV.	1	



Asignatura: ENFERMERÍA DEL ADULTO I Código: 18389 Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	BLOQUE V	1	
	BLOQUE I	0	
	BLOQUE II	1	
4 ^a	BLOQUE III.	4	
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE V.	1	
	BLOQUE I	0	
	BLOQUE II.	2	
5ª	BLOQUE III.	3	
	BLOQUE IV	1	
	BLOQUE V	1	
	BLOQUE I	0	
	BLOQUE II.	2	
6ª	BLOQUE III.	2	



Asignatura: ENFERMERÍA DEL ADULTO I Código: 18389 Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE I	0	
	DI COLIE II	0	
	BLOQUE II.	1	
7 ^a	BLOQUE III.	3	
	BLOQUE IV.	2	
	BLOQUE IV.	1	
	BLOQUE I	0	
8 ^a	BLOQUE II.	0	
	BLOQUE III.	1	
	BLOQUE IV.	3	
	BLOQUE IV.	3	
	BLOQUE I	0	
	BLOQUE II.	0	



Código: 18389 Centro: EE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ Titulación: GRADO ENFERMERÍA

Nivel: GRADO Tipo: OBLIGATORIA N° de créditos: 6 ECTS CURSO ACADÉMICO: 2018-19

Semana Week	Contenido Contents	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
9ª			
	BLOQUE II.	1	
	BLOQUE IV.	3	
	BLOQUE IV.	3	
10ª	BLOQUE I	0	
	BLOQUE II.	0	
	BLOQUE III	1	
	BLOQUE IV.	3	
	BLOQUE IV.	3	

Este cronograma tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios dependiendo de la evolución del curso. Las actualizaciones se publicarán en la plataforma de docencia en red.