



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

ASIGNATURA / **COURSE TITLE**

Enfermería en Cuidados Complejos

1.1. Código / **Course number**

18399

1.2. Materia / **Content area**

Cuidados de Enfermería.

1.3. Tipo / **Course type**

En la aplicación informática, esta información aparecerá en un desplegable del que solo habrá que seleccionar:

Formación obligatoria / **Compulsory subject**

1.4. Nivel / **Course level**

Grado / **Bachelor (first cycle)**

1.5. Curso / **Year**

3º / **3rd**

1.6. Semestre / **Semester**

2º / **2nd (Spring semester)**

1.7. Número de créditos / **Credit allotment**

6 créditos ECTS / **6 ECTS credits**

1.8. Requisitos previos / **Prerequisites**

Es muy recomendable haber aprobado Enfermería del Adulto I y II, así como Farmacología y Nutrición I y II.

Es recomendable que el alumno esté familiarizado con los conceptos vistos en Fisiología Humana y Anatomía Humana, así como con el manejo de instrumentos estadísticos.



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

Disponer de un nivel de inglés que permita al alumno leer bibliografía de consulta.

Las materias con la que esta asignatura está relacionada son: Enfermería del Adulto I y II, Fisiología Humana y Anatomía Humana.

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

La evaluación de la asignatura se llevará a cabo, además de por otros criterios, indicados en el apartado 4, teniendo en cuenta la participación activa de los estudiantes.

La asistencia es obligatoria a los seminarios y simuladores.

La asistencia es muy recomendable a las clases teóricas.

Se tendrán en cuenta las faltas justificadas en la asistencia obligatoria a los seminarios y simuladores.

1.10. Datos del equipo docente / **Faculty data**

Profesor responsable en Enfermería en Cuidados Complejos:

Docente(s) / [Hernández Salinero, Francisco José](#)

Departamento de / [Escuela Universitaria de Enfermería. Fundación Jiménez Díaz, Avda/Reyes Católicos 2, 28040 Madrid.....](#)

Despacho - Módulo / [Escuela Universitaria de Enfermería.](#)

Teléfono / **Phone:** +34 915504864 Ext: 2580

Correo electrónico/ fjhernandez@fjd.es

Páginaweb/ **Website:** http://www.fjd.es/escuela_enfermeria/

Horario de atención al alumnado/ **Office hours.** Se concertará cita previa petición.

Profesores colaboradores en Enfermería en Cuidados Complejos:

Pérez Márquez, Manuel mperezm@fjd.es

Muñiz de Iñesón, Jesús jmuñiz@fjd.es

1.11. Objetivos del curso / **Course objectives**

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

Competencias



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

Competencias Específicas:

- Conocer las situaciones de salud en el adulto identificando las necesidades, manifestaciones y problemas para proporcionar cuidados integrales y eficaces.
- Conocer las situaciones de salud en la mujer identificando las necesidades, manifestaciones y problemas para proporcionar cuidados integrales y eficaces.
- Conocer las situaciones de salud del adulto en su proceso de envejecimiento identificando las necesidades, manifestaciones y problemas para proporcionar cuidados integrales y eficaces.
- Conocer las situaciones de salud más relevantes en el seno de la comunidad 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.

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.

Al finalizar el estudio de la materia, el alumno habrá adquirido los conocimientos teóricos necesarios para comprender e identificar la necesidad y atención a la población en situaciones complejas para poder actuar si es necesario, así como los conocimientos básicos que le capacitan para prestar cuidados a estas personas.



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

1.12. Contenidos del programa / **Course contents**

1.- PROCEDIMIENTOS GENERALES

- a) Ingreso del paciente crítico. Registros de Enfermería. Valoración de Enfermería. Alta del paciente de Cuidados Intensivos
- b) Cuidados de heridas quirúrgicas y drenajes. Tipos.
- c) Movilización de pacientes en UCI. Preparación y realización de traslados
- d) Tratamiento de la fiebre. Tratamiento de la hipotermia
- e) Administración de medicamentos. Vías de administración (en pacientes críticos).
- f) Recogida de muestras biológicas. Conservación y traslado.
- g) Transfusiones. Cuidados y normas de administración (en pacientes críticos)
- h) Controles metabólicos. Importancia del control de la glucemia en cuidados complejos.

2.- PROCEDIMIENTOS VASCULARES

- a) Catéteres periféricos y centrales. Inserción, retirada y cuidados. Obtención de muestras sanguíneas
- b) Gasometría arterial. Interpretación
- c) Patología vascular central y periférica.
- d) Patología arterial.

3.- PROCEDIMIENTOS RESPIRATORIOS

- a) Técnicas de aspiración traqueal rutinaria.
- b) Drenaje torácico. Toracocentesis. Cámaras de drenaje.
- c) Aislamiento de la vía aérea. Cuidados de la vía aérea
- d) Traqueostomía. Tipos. Tipos de cánula.
- e) Oxigenoterapia. Fundamento. Modos de administración
- f) Ventilación mecánica. Modos ventilatorios. Mandos comunes
- g) Ventilación no invasiva. Fundamento.
- h) Humidificación en ventilación mecánica
- i) Decúbito prono

4.- PROCEDIMIENTOS NEUROLOGICOS Y NEUROQUIRÚRGICOS

- a) Valoración neurológica. Exploración neurológica del paciente crítico.
- b) Técnicas complementarias. Electroencefalograma. Doppler transcraneal.
- c) Presión intracraneal. Medición. Tipos de catéteres. Cuidados.
- d) Punción lumbar
- e) Correlaciones anatómico -funcionales del SN. Métodos Diagnósticos en Neurocirugía.
- f) Infecciones en Neurocirugía.



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

- g) Tratamiento Quirúrgico de la Epilepsia.
- h) La Columna Cervical y Lumbar.
- i) El Dolor.
- j) Traumatismo Craneoencefálico.
- k) Tumores Cerebrales.
- l) Hemorragia intracraneal no traumática.
- m) Tumores Raquimedulares.
- n) Hemorragia Subaracnoidea. Aneurismas y MAV intracraneales.
- o) Neurocirugía funcional Estereotáctica y Radiocirugía.
- p) Malformaciones Congénitas. Hidrocefalia.

5.- PROCEDIMIENTOS CARDIOLÓGICOS

- a) Catéter de arteria pulmonar. Interpretación.
- b) Ecografía cardiaca.
- c) PICCO. LICCO. Otros
- d) Electrocardiogramia. (Importancia en cuidados complejos)
- e) Parada cardiorrespiratoria. Reanimación cardiopulmonar básica
- f) Carro de parada. Control y mantenimiento.
- g) Arritmias más importantes en cuidados complejos. Tratamiento
- h) Desfibrilación. Cardioversión.
- i) Marcapasos. Tipos.
- j) Cirugía extracorpórea.
- k) Transplante cardiaco.
- l) Postoperatorio en cirugías congénitas.

6.- PROCEDIMIENTOS NEFROLÓGICOS

- a) Otros abordajes
- b) Técnicas de depuración extrarrenal

7.- PROCEDIMIENTOS DIGESTIVOS

- a) Alimentación enteral (en pacientes críticos).

8.- OTROS PROCEDIMIENTOS

- a) Cuidados del paciente quemado
- b) Aislamiento. Medidas generales y tipos
- c) Seguridad del paciente: neumonía y bacteriemia zero.
- d) Muerte cerebral. Manejo del donante potencial de órganos



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

1.13. Referencias de consulta / Course bibliography

Bibliografía Básica

1. Parra Moreno M Luisa, Arias Rivera S. Procedimientos y Técnicas en el Paciente Crítico. Barcelona: Masson S.A; 2003.
2. Gómez Ferrero O, Salas Campos L. Manual de Enfermería en Cuidados Intensivos. JimsPrayma-Ediciones S.L; 2006.
3. Soy Andrade M T. Cuidados Intensivos. Madrid: Interamericana-Mcgraw-Hill; 1994.
4. Gutiérrez Lizardi P. Protocolos y Procedimientos en el paciente crítico. Manual Moderno; 2010.
5. Urden L D, Stacy K M. Cuidados Intensivos en Enfermería 3ª Edición. Madrid: Harcourt-Brace; 2001.
6. www.semicyuc.org (Guías clínicas y revista de medicina intensiva)
7. <http://seeiuc.org>
8. <http://www.separ.es/publicaciones/procedimientos.html>

Bibliografía complementaria

1. Antonio Martín Duce. Patología Quirúrgica. Elsevier Madrid; 2005.
2. Píriz Campos R. Fuente Ramos M. Enfermería Médico-Quirúrgica 1ª Ed. Ediciones D.A.E; 2001.
3. Smeltzer S, Bare B. Brunner y Suddarth. Enfermería Medicoquirúrgica. 9ª ed. Madrid: McGraw-Hill -Interamericana; 2002.
4. El Manual Merck de Diagnóstico y Tratamiento. 10ª ed. Madrid: Harcourt; 1999.
5. El libro de la UCI, 3ª ed. Paul L. Marini, eds. Lippincott Willians and Wilkins; 2008.
6. Manual de Medicina Intensiva, 3ª eds. Montejo et al, eds. ISBN 9788481748529.,. Elsevier España, SA, 2006.
7. Cuidados intensivos en Medicina, 1ª ed. Vincent, JL. Brimsoville, S., eds. ISBN 9788480865583. Elsevier España, SA, 2010.

Los recursos para el aprendizaje engloban:

- a) Bibliografía (referencias a artículos y libros editados en papel)
- b) Recursos digitales (artículos y libros en formato digital, direcciones de internet, bases de datos...)
- c) Otros recursos, a menudo audiovisuales.



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

2. Métodos docentes / Teaching methodology

El aprendizaje de la materia se llevará a cabo a través de varios métodos docentes:

- **Clase magistral en grupo:** exposición oral por parte del profesor de los contenidos teóricos fundamentales de cada tema. En las sesiones se utilizará material audiovisual (presentaciones PowerPoint, videos, etc.) disponible en la página de docencia en red. Es aconsejable asistir a estas clases, para posteriormente poder integrar todos los conocimientos adquiridos en esta asignatura y poder actuar mejor en los simuladores, seminarios y prácticas en aula.
- **Seminarios en Aula:** Sesiones monográficas sobre aspectos del temario o tareas encomendadas seleccionados por el profesor, donde los estudiantes en grupos de 10 alumnos, expondrán al resto de la clase. Posteriormente serán evaluados por el profesor, y existirá un porcentaje de la nota total de la asignatura. La asistencia a los seminarios es obligatoria para todos los alumnos de la clase.
- **Simuladores (prácticas en sala de simulación)** sobre áreas del temario que serán evaluados. Posteriormente serán evaluados por el profesor, y existirá un porcentaje de la nota total de la asignatura. La asistencia a los simuladores es obligatoria para todos los alumnos de la clase.
- **Prácticas en aula** sobre áreas del temario, en donde se verán temas y aparataje relacionados con cuidados complejos en enfermería. La asistencia a las prácticas en aula, contará como un porcentaje de la nota total de la asignatura, y son obligatorias para todos los alumnos de la clase,.
-
- **Docencia virtual en red:** la asignatura está disponible en www.uam-virtual.es. Escuelas de Enfermería/ Fundación Jiménez Díaz, en donde 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.
- Para poder acceder, desde el momento que el alumno se matricule, aparecerá en moodle con las asignaturas asignadas, según su matrícula. Si esto no ocurriera se puede hacer de modo manual a través de la dirección anteriormente mencionada, abrir una cuenta y matricularos en el curso Enfermería en Cuidados Complejos (Fundación Jiménez Díaz/ Escuelas de Enfermería). La clave de acceso al curso se entregará a los alumnos los días previos al comienzo del curso.
- **Estudio personal:** aprendizaje autónomo académicamente dirigido por el profesor a través de las tareas publicadas en la página de docencia en red.
- **Tutorías:** A lo largo de la asignatura, en el periodo de 6 semanas, correspondiente al segundo semestre, cada alumno contará con tutorías, previa petición al profesor, los viernes en horario de 15,30 a 16,30h.



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

3. Tiempo de trabajo del estudiante / **Student workload**

		Nº de horas	Porcentaje
Presencial	Clases teóricas	63 h (42%)	76 h (50,6%)
	Clases prácticas en aula		
	Tutorías programadas a lo largo del semestre	1 h (0,7%)	
	Seminarios en aula	8 h (5,3%)	
	Prácticas en sala de simulación, evaluando actuación y resultados.	2 h (1,3%)	
	Realización del examen final	2 h (1,3%)	
No presencial	Realización de actividades prácticas	15 h (10%)	74 h (49,4%)
	Estudio semanal (x 6 semanas)	43 h (28,7%)	
	Preparación del examen	16 h (10,7%)	
Carga total de horas de trabajo: 25 horas x 6 ECTS		150 h	

4. 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 (Para aprobar el examen tienen que estar correctas el 70% de las preguntas, no restando las mal contestadas)



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
Código: 18399
Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
Nivel: GRADO
Tipo: OBLIGATORIA
Nº de créditos: 6
CURSO ACADÉMICO: 2013-14

- Examen Tipo Test (75 preguntas) y preguntas cortas a desarrollar (25 preguntas cortas, las cuales tienen que estar completas en su contestación o si no estarán mal contestadas) en Convocatoria ordinaria.
- Examen Tipo Test (75 preguntas) y preguntas cortas a desarrollar (25 preguntas cortas, las cuales tienen que estar completas en su contestación o si no estarán mal contestadas) en Convocatoria extraordinaria en Junio.

Prácticas en sala de simulación de Resucitación Cardiopulmonar Básica, evaluando actuación y resultados (5% de realización de la práctica y 15% evaluación de casos simulados de parada cardiorespiratoria)

Seminarios expuestos en clase al resto de clase en grupos de 10 alumnos (15% del total de la nota de la asignatura)

Prácticas en aula (5% del total de la nota de la asignatura)

Evaluación ordinaria:

La nota final será la suma de la siguiente fórmula: examen = 60%, seminarios = 15%, prácticas en aula = 5% y prácticas en sala de simulación 20% (5% + 15%). Para la realización del examen será necesario haber asistido a las prácticas en aula, a los seminarios expuestos en clase y realizado y aprobado las prácticas en la sala de simulación.

Los alumnos que no hayan realizado las prácticas en sala de simulación, prácticas en aula o seminarios por motivos justificados, realizarán la práctica, evaluándola en la sala de simulación correspondiente en una fecha determinada.

Los alumnos que no hayan realizado las prácticas en sala de simulación, prácticas en aula o seminarios por motivos no justificados, realizarán la práctica evaluándola en la sala de simulación correspondiente en una fecha determinada, y realizarán un trabajo, que será evaluado, de entidad proporcional al número de horas perdidas, en el caso del seminario o práctica en aula que le correspondiera.

Los alumnos que tengan realizado las prácticas en sala de simulación, prácticas en aula y los seminarios, se les guardará la calificación correspondiente, en caso de suspender el examen.

Evaluación extraordinaria:

Tendrá el mismo perfil que la evaluación ordinaria.

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.



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
 Código: 18399
 Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
 Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
 Nivel: GRADO
 Tipo: OBLIGATORIA
 Nº de créditos: 6
 CURSO ACADÉMICO: 2013-14

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.

5. Cronograma* / Course calendar

Fecha/Hora	Contenidos Contents	Profesor	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
L.20.01.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
M.21.01.14 08-09H	Cirugía Cardíaca	Dr. Aldámiz	1	
M.21.01.14 12,30-13,30H	Cuidados cardiológicos	Dr. Orejas	1	
M.21.01.14 13,30-14,30H	Arritmias periparada	Dr. Pérez Márquez	1	
X.22.01.14 16,00-17,00H	Resucitación Cardiopulmonar Básica.	F. Hernández Salinero	1	
X.22.01.14 17,00-18,00H	Prácticas en aula via aérea y sonidos pulmonares. Alumnos distribuidos por grupos.	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
X.22.01.14 18,15-19,15H	Prácticas en aula via aérea y sonidos pulmonares. Alumnos distribuidos por grupos.			
X.22.01.14 19,15-20,15H	Prácticas en aula via aérea y sonidos pulmonares. Alumnos distribuidos por grupos.			
J.23.01.14 19,15-20,15h	Aspiración de secreciones	F. Hernández Salinero	1	
V.24.01.14 11,30-12,30 H	Seguridad del paciente	Dra. Gamo	1	
V.24.01.14 12,30-13,30H	Diagnóstico diferencial del dolor torácico	Dr. Pérez Márquez	1	
V.24.01.14 13,30-14,30H	Cuidados cardiológicos	Dr. Orejas	1	
L.27.01.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
X.29.01.14 17,00-18,00H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
X.29.01.14 18,15-19,15H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
X.29.01.14 19,15-20,15h	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
J.30.01.14 15-16H	Manejo de la Fiebre	F. Hernández Salinero	1	
J.30.01.14 19,15-20,15H	Oxigenoterapia. Formas y usos.	F. Hernández Salinero	1	



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
 Código: 18399
 Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
 Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
 Nivel: GRADO
 Tipo: OBLIGATORIA
 Nº de créditos: 6
 CURSO ACADÉMICO: 2013-14

Fecha/Hora	Contenidos Contents	Profesor	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
V.31.01.14 11,30-12,30H	Seminario sobre análisis de gases I	Dr. Pérez Márquez	1	
V.31.01.14 12,30-13,30H	Seminario sobre análisis de gases II	Dr. Pérez Márquez	1	
V.31.01.14 13,30-14,30H	Balón de contrapulsación.	Dr. Alcalá	1	
L.03.02.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
M.04.02.14 08,00-09,00	Cirugía Cardíaca	Dr. Aldámiz	1	
M.04.02.14 12,30-13,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 1):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
M.04.02.14 13,30-14,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 2):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
X.05.02.14 16-17H	Prácticas en aula: Arritmias y Desfibrilación. Alumnos distribuidos por grupos.	Dr. Pérez Márquez F. Hernández Salinero	1	
X.05.02.14 17-18H	Prácticas en aula: Arritmias y Desfibrilación. Alumnos distribuidos por grupos.			
X.05.02.14 18,15-19,15H	Prácticas en aula: Arritmias y Desfibrilación. Alumnos distribuidos en grupos.			
J.06.02.14 15-16H	Cuidados enfermeros vasculares.	F. Hernández Salinero	1	
J.06.02.14 19,15-20,15H	Alimentación Enteral. Formas y usos en Cuidados Complejos.	F. Hernández Salinero	1	
V.07.02.14 11,30-12,30H	Catéteres de monitorización cardiológica.	Dr. Pérez Márquez	1	
V.07.02.14 12,30-13,30H	Seminario catéteres especiales en cuidados complejos .	Esperanza. Vélez Vélez	1	
V.07.02.14 13,30-14,30H	Seminario catéteres especiales en cuidados complejos .	Carmen Sánchez Guerra	1	
L.10.02.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
M.11.02.14 08,00-09,00H	Cirugía Cardíaca	Dr. Aldámiz	1	
M.11.02.14 12,30-13,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 3):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
M.11.02.14 13,30-14,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 4):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
X.12.02.14 16-17H	Cuidados del paciente quemado	F. Hernández Salinero	1	
X.12.02.14 17-18H	Cuidados del paciente quemado	F. Hernández Salinero	1	
X.12.02.14 18,15-19,15H	Cuidados en los Catéteres centrales. Inserción y retirada	F. Hernández Salinero	1	



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
 Código: 18399
 Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
 Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
 Nivel: GRADO
 Tipo: OBLIGATORIA
 Nº de créditos: 6
 CURSO ACADÉMICO: 2013-14

Fecha/Hora	Contenidos Contents	Profesor	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
J.13.02.14 19,15-20,15H	Medidas generales de aislamiento.	F. Hernández Salinero	1	
V.14.02.14 11,30-12,30H	Depuración extrarrenal en Cuidados complejos.	Dr. Alcalá	1	
V.14.02.14 12,30-13,30H	Depuración extrarrenal en Cuidados complejos.	Dr. Alcalá	1	
V.14.02.14 13,30-14,30H	Bacteriemia Zero y Neumonía Zero	Dra. Gamo	1	
L.17.02.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
M.18.02.14 08-09H	Cuidados cardiológicos	Dr. Orejas	1	
M.18.02.14 12,30-13,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 5):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
M.18.02.14 13,30-14,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 6):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
X.19.02.14 16-17H	Ventilación mecánica invasiva en cuidados complejos I	Dr. Pérez Márquez	1	
X.19.02.14 17-18H	Ventilación mecánica invasiva en cuidados complejos I	Dr. Pérez Márquez	1	
X.19.02.14 18,15-19,15H	Traqueostomía.	F. Hernández Salinero	1	
J.20.02.14 15-16H	Ventilación mecánica no invasiva en cuidados complejos	Dr. Pérez Márquez	1	
J.20.02.14 19,15-20,15H	Humidificación. Usos y aplicación en clínica	Dr. Pérez Márquez	1	
V.21.02.14 11,30-12,30H	Cuidados paciente hemodiálisis	Esperanza Vélez Vélez	1	
V.21.02.14 12,30-13,30H	Cuidados paciente hemodiálisis	Esperanza Vélez Vélez	1	
V.21.02.14 13,30-14,30H	Cuidados paciente hemodiálisis	Esperanza Vélez Vélez	1	
L.24.02.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
M.25.02.14 08-09H	Cuidados cardiológicos	Dr. Orejas	1	
M.25.02.14 12,30-13,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 7):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
M.25.02.14 13,30-14,30H	Seminario en Aula: (Exposición por parte de los Alumnos, G 8):	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
X.26.02.14 16-17H	Prácticas en aula: Ventilación mecánica. El alumno podrá reforzar con esta práctica los conocimientos adquiridos en la teoría. Alumnos distribuidos por grupos.	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
 Código: 18399
 Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
 Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
 Nivel: GRADO
 Tipo: OBLIGATORIA
 Nº de créditos: 6
 CURSO ACADÉMICO: 2013-14

Fecha/Hora	Contenidos Contents	Profesor	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
X.26.02.14 17-18H	Prácticas en aula: Ventilación mecánica. El alumno podrá reforzar con esta práctica los conocimientos adquiridos en la teoría. Alumnos distribuidos por grupos.			
X.26.02.14 18,15-19,15H	Prácticas en aula: Ventilación mecánica. El alumno podrá reforzar con esta práctica los conocimientos adquiridos en la teoría. Alumnos distribuidos por grupos.			
J.27.02.14 15-16H	Estudio de la patología pleural	Dr. Pérez Márquez	1	
J.27.02.14 19,15-20,15H	Cuidados de la vía aérea	Dr. Pérez Márquez	1	
V.28.02.14 11,30-12,30H	Cuidados paciente hemodiálisis	Esperanza Vélez Vélez	1	
V.28.02.14 12,30-13,30H	Cuidados paciente hemodiálisis	Esperanza Vélez Vélez	1	
V.28.02.14 13,30-14,30H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
L.03.03.14 15-16H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
M.04.03.14 08-09H	Valoración del paciente en coma	Dr. Pérez Márquez	1	
M.04.03.14 12,30-13,30H	Medición e interpretación de la presión intracraneal.	Dr. Pérez Márquez	1	
M.04.03.14 13,30-14,30H	Hipotermia terapéutica	Dr. Pérez Márquez	1	
X.05.03.14 16-17H	Diagnóstico de muerte cerebral	Dr. Pérez Márquez	1	
X.05.03.14 17-18H	Mantenimiento del donante de órganos.	Dr. Pérez Márquez	1	
X.05.03.14 18,15-19,15H	Tratamiento del ARDS mediante cambios posturales.	Dr. Pérez Márquez	1	
J.06.03.14 15-16H	Traslado del paciente crítico	Dr. Pérez Márquez	1	
J.06.03.14 19,15-20,15H	Neurocirugía	Dr. Muñiz y colaboradores	1	
V.07.03.14 11,30-12,30H	Evaluación seminario RCP Alumnos distribuidos por grupos	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	1	
V.07.03.14 12,30-13,30H	Evaluación seminario RCP Alumnos distribuidos por grupos			
V.07.03.14 13,30-14,30H	Evaluación seminario RCP Alumnos distribuidos por grupos			
Semana del 06.05.14 al	EXAMEN ASIGNATURA	F. Hernández Salinero Dr. Pérez Márquez	2	



Asignatura: ENFERMERÍA EN CUIDADOS COMPLEJOS
 Código: 18399
 Centro: EUE FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ
 Titulación: GRADO EN ENFERMERÍA
 Nivel: GRADO
 Tipo: OBLIGATORIA
 Nº de créditos: 6
 CURSO ACADÉMICO: 2013-14

Fecha/Hora	Contenidos Contents	Profesor	Horas presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
14.05.14				
J.23.01.14 15-16H	Prácticas de simulación RCP Alumnos distribuidos por grupos del 1 al 15.	F. Hernández Salinero	1	
J.23.01.14 20,15-21,15				
X.29.01.14 16,00-17,00H				
J.30.01.14 20,15-21,15H				
X.05.02.14 19,15-20,15				
J.06.02.14 20,15-21,15H				
X.12.02.14 19,15-20,15H				
J.13.02.14 15,00-16,00H				
J.13.02.14 20,15-21,15H				
X.19.02.14 19,15-20,15H				
J.20.02.14 20,15-21,15H				
X.26.02.14 19,15-20,15H				
J.27.02.14 20,15-21,15H				
X.05.03.14 19,15-20,15H				
J.06.03.14 20,15-21,15H				

Comentario: La planificación puede sufrir algunas variaciones debido a modificaciones del calendario académico o a situaciones extraordinarias.