

Plan 476 GRADO EN ENFERMERÍA
 Asignatura 46222 ENFERMERÍA EN ALTERACIONES DE LA SALUD I
 Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

OBLIGATORIA

Créditos ECTS

6

Competencias que contribuye a desarrollar

2.
Competencias

2.1
Generales
CT1, CT2, CT7, CT8, CT9, CT13, CT14, CT15

- CT1 Capacidad para trabajar en equipo
- CT2 Capacidad para aplicar el razonamiento crítico
- CT7 Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica
- CT8 Capacidad de resolución de problemas y toma de decisiones
- CT9 Capacidad para trabajar en base a criterios de calidad
- CT13 Capacidad de aprender
- CT14 Capacidad para planificar y evaluar
- CT15 Capacidad para relacionarse en la lengua materna

2.2
Específicas
C.E.3, C.E14, C.E18, C.E29, C.E30, C.E31, C.E32, C.E33,

- C.E3 Conocer el uso y la indicación de productos sanitarios vinculados a los cuidados de enfermería.
- C.E14 Reconocer las situaciones de riesgo vital y saber ejecutar maniobras de soporte vital básico y avanzado.
- C.E18, Aplicar el proceso de enfermería para proporcionar y garantizar el bienestar la calidad y seguridad a las personas atendidas.
- C.E29 Conocer las alteraciones de salud del adulto, identificando las manifestaciones que aparecen en sus distintas fases
- C.E30, Identificar las necesidades de cuidado derivadas de los problemas de salud
- C.E31 Analizar los datos recogidos en la valoración, priorizar los problemas del paciente adulto, establecer y ejecutar el plan de cuidados y realizar su evaluación.
- C.E32 Realizar las técnicas y procedimientos de cuidados de enfermería, estableciendo una relación terapéutica con los enfermos y familiares.
- C.E33, Seleccionar las intervenciones encaminadas a tratar o prevenir los problemas derivados de las desviaciones de salud.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

3.
Objetivos

El estudiante, una vez superada la materia:

1. Demuestra un conocimiento relevante sobre los principales problemas de salud que se presentan en el paciente adulto con Alteraciones: Cardiovasculares, Respiratorias, Hematológicas, así como los cuidados de enfermería y medidas diagnósticas - terapéuticas necesarias en la atención de este tipo de pacientes.

2. Conoce y aplica el proceso de enfermería para proporcionar y garantizar el bienestar, la calidad y seguridad del paciente en las diferentes Alteraciones de Salud.

3. Basa las intervenciones de Enfermería en la evidencia científica y en los medios disponibles.

4. Propone los cuidados de enfermería mediante una atención integral de salud, que supone la cooperación multiprofesional, la integración de los procesos, y la continuidad asistencial.

5. Ha adquirido las habilidades para la realización de las técnicas y procedimientos de cuidados de enfermería propios de esta materia.

6. Aplica de forma simulada correctamente los medicamentos, productos y material sanitarios en relación en las diferentes Alteraciones de Salud.

Contenidos

5.

Bloques temático

Bloque 1:

INTRODUCCIÓN A LAS ALTERACIONES DE LA SALUD

Carga de trabajo en créditos ECTS:

2

c.

Contenidos

1. Conceptos generales de la asignatura.

2. Cuidados de Enfermería de pacientes con desequilibrio de líquidos, electrolitos y ácido- básico y que reciben tratamiento intravenoso

3. Cuidados al paciente con dolor.

4. Cuidados al paciente oncológico.

5. Cuidados al paciente con infección.

6. Cuidados al paciente en el perioperatorio.

7. Cuidados a las Heridas.

8. Técnicas asociadas

Bloque 2:

ALTERACIONES DE LA SALUD CARDIOVASCULARES

Carga de trabajo en créditos ECTS:

1'6

c.

Contenidos

1. Valoración de Enfermería en el paciente con alteraciones Cardiovasculares.

2. Cuidados de Enfermería al paciente con Insuficiencia Cardiaca.

3. Cuidados de Enfermería al paciente con Insuficiencia Coronaria.

4. Cuidados de Enfermería al paciente con Trastornos del ritmo

5. Cuidados de Enfermería al paciente con Hipertensión Arterial.

6. Cuidados de Enfermería al paciente con Trastornos Vasculares Periféricos

7. Cuidados de Enfermería al paciente sometido a Cirugía Cardiovascular.

8. Técnicas asociadas.

Bloque 3:
ALTERACIONES DE LA SALUD RESPIRATORIAS

Carga de trabajo en créditos ECTS:
1'5

c.
Contenidos

1. Valoración de Enfermería en el paciente con alteraciones Respiratorias
2. Cuidados de Enfermería al paciente con Insuficiencia Respiratoria
3. Cuidados de Enfermería al paciente con EPOC y Asma.
4. Cuidados de Enfermería al paciente con Infecciones Respiratorias
5. Cuidados de Enfermería y Prevención de la Enfermedad Trombótica.
6. Cuidados de Enfermería al paciente con Derrame Pleural y Neumotórax.
7. Cuidados de Enfermería al paciente sometido a Cirugía Torácica.
8. Técnicas asociadas

Bloque 4:
ALTERACIONES HEMATOLOGICAS

Carga de trabajo en créditos ECTS:
0'9

c.
Contenidos

1. Valoración de Enfermería en el paciente con alteraciones Hematológicas
2. Cuidados de Enfermería al paciente con Síndromes Hemoproliferativos.
3. Cuidados de Enfermería al paciente con Linfoma
4. Cuidados de Enfermería al paciente con Anemia.
5. Cuidados de Enfermería al paciente con Insuficiencia Medular
6. Cuidados de Enfermería al paciente con Alteraciones de la Hemostasia
7. Técnicas asociadas

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

d.
Métodos docentes

1. Clases Magistrales: 36 h.
2. Prácticas de Laboratorio: 16 h.
3. Seminarios: 8

e.
Plan de trabajo
Actividades Presenciales:

1. Clases Magistrales: 30 h.
 1. Exposición de contenidos, con ayuda de los medios informáticos pertinentes.
 2. Prácticas de Laboratorio: 14 h.
 1. Sesión de practicas simulas, con repetición personaliza de cada alumno con el material de simulación referente a las prácticas asociadas a cada modulo.
 2. Razonamiento critico de enfermería en cada sesión.
 3. Clases Prácticas de Aula: 8
 1. Propuesta de casos prácticos.
-

2. Resolución y razonamiento crítico del caso.
4. Seminarios: 8
1. Revisión y Exposición de los trabajos del alumnos

Actividades no presenciales:

1. Estudio personal.
2. Enseñanza virtual.
3. Trabajo individual.
4. Trabajo en grupo sobre contenidos teórico- prácticos.

Crterios y sistemas de evaluaci3n

f.

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

i.

Recursos necesarios:

- Aulas con material informáticos para resoluci3n de casos y seminarios.
- Aulas con simuladores, apropiados a cada t3cnica asociada.

TUTORIAS SEGÚN ANUNCIO EN LA WEB Y TABL3N DE ANUNCIOS

Calendario y horario

BLOQUE TEMÁTICO

CARGA ECTS

PERIODO PREVISTO DE DESARROLLO

INTRODUCCI3N A LAS ALTERACIONES DE LA SALUD

1'5

1-16

ALTERACIONES DE LA SALUD CARDIOVASCULARES

1'5

1-16

ALTERACIONES DE LA SALUD RESPIRATORIAS

1'5

1-16

ALTERACIONES DE LA SALUD HEMATOL3GICAS

1'5

1-16

Tabla de Dedicaci3n del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

4.

Tabla de dedicaci3n del estudiante a la asignatura

ACTIVIDADES PRESENCIALES

HORAS

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES

HORAS

Clases teórico-prácticas (T/M)

30

Estudio y trabajo autónomo individual

70

Clases prácticas de aula (A)

8

Estudio y trabajo autónomo grupal

20

Laboratorios (L)

14

Prácticas externas, clínicas o de campo

Seminarios (S)

8

Tutorías grupales (TG)

Evaluación

Total presencial

60

Total no presencial

90

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

M.M. Montserrat Ballesteros: monba@enf.uva.es

PCOL con 21 años de experiencia docente.

Teléfono de contacto: 975129508

- D.U.E. 1980- 83
- Especialista en EMQuirúrgica.
- Máster en Investigación Enfermera
- Múltiples artículos publicados.
- Actualmente en proceso de elaboración de la tesis doctoral desde 2009.
- Línea de Investigación: Cuidados Paliativos

Lourdes Jiménez Navascues

PTEU hace 28 años

- D.U.E. 1980- 83
- Especialista en EMQuirúrgica.
- Máster en Investigación Enfermera
- Múltiples artículos publicados.
- Actualmente en proceso de elaboración de la tesis doctoral desde 2009.
- Línea de Investigación: Geriatría

correo electrónico lurji@enf.uva.es

Teléfono de contacto 975 129516

Idioma en que se imparte

Español