



Proyecto docente de la asignatura 2018- 2019

Asignatura	Enfermería en Alteraciones de la Salud II		
Materia	Cuidados de Enfermería en Alteraciones de la Salud		
Módulo			
Titulación	Grado en Enfermería		
Plan	476	Código	46226
Periodo de impartición	2º cuatrimestre	Tipo/Carácter	Obligatoria
Nivel/Ciclo	Grado	Curso	2º
Créditos ECTS	6		
Lengua en que se imparte	Castellano		
Profesor/es responsable/s	M.M. Montserrat Ballesteros García		
Departamento(s)	Enfermería		
Datos de contacto (E-mail, teléfono...)	M.M. Montserrat Ballesteros: monba@enf.uva.es -975129508		



1. Situación / Sentido de la Asignatura

1.1 Contextualización

La asignatura de Enfermería en Alteraciones de la Salud II se imparte en el segundo semestre del 2º curso de Grado en Enfermería, dentro del módulo de Cuidados de Enfermería donde el estudiante adquiere un conocimiento relevante sobre los principales problemas de salud que se presentan en el paciente adulto con Alteraciones Endocrinas, Gastrointestinales, Renales, Urinarias, Músculo- Esquelético, Neurológicos y sus Técnicas Asociadas. Teniendo continuación con Enfermería en Alteraciones de la Salud III y en el primer cuatrimestre del tercer curso con la asignatura de Enfermería en Alteraciones de la Salud III.

1.2 Relación con otras materias

El estudio de Enfermería en Alteraciones de la Salud I, está relacionada con Fisiología, Estructura y Función del Cuerpo Humano, Fundamentos Metodológicos de Enfermería, Farmacología.

Es también importante la relación con las Ciencias Psicosociales, Salud Pública, Nutrición Humana y Metodología de la Investigación

1.3 Prerrequisitos



2. Competencias

2.1 Transversales

- CT1 Capacidad para trabajar en equipo.
- CT2 Capacidad para aplicar el razonamiento crítico.
- CT.3 Capacidad de análisis y síntesis
- 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.
- CT17 Capacidad para usar adecuadamente medios informáticos y nuevas tecnologías
- CT19 Capacidad para desarrollar habilidades de gestión de la información.

2.2 Específicas

- 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.



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 Endocrinas, Gastrointestinales, Renales, Urinarias, Músculo-Esquelético, Neurológicos y sus Técnicas Asociadas, así como los cuidados de enfermería y medidas diagnosticas - 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.

4. Contenidos

Bloque 1: ALTERACIONES DE LA SALUD ENDOCRINAS

Carga de trabajo en créditos ECTS: | 0'9 |

1. Valoración de Enfermería Inicial en el paciente con alteraciones Endocrinas
2. Cuidados de Enfermería al pacientes con alteraciones hipofisarias ,tiroideas ,paratiroidea y suprarrenales
3. Cuidados de Enfermería al paciente con Diabetes Mellitus
4. Cuidados de Enfermería al paciente sometido a cirugía endocrina.
5. Técnicas asociadas:
 - Mecanismos de control del paciente diabético (Seminario)

Horas de teoría: 7

Horas de Seminario: 2

Total: 9

Bloque 2: ALTERACIONES DE LA SALUD GASTROINTESTINALES

Carga de trabajo en créditos ECTS: | 1'7 |

1. Valoración de Enfermería en el paciente con alteraciones digestivas.
2. Cuidados de Enfermería al paciente Alteraciones de esófago.
3. Cuidados de enfermería a pacientes con Alteraciones de gastroduodenales.
4. Cuidados de Enfermería al paciente Alteraciones Intestinales.
5. Cuidados de Enfermería al paciente con alteraciones hepatobiliarias.



6. Cuidados de enfermería al paciente con alteraciones de páncreas.
7. Cuidados de Enfermería en pacientes intervenidos de cirugía esófago-gastro-intestinal
8. Técnicas asociadas:
 - Técnicas exploratorias digestivas: actividades enfermeras (Seminario)
 - Técnicas y utilidad de la Sonda Nasogástrica (Práctica)
 - Colostomías y gastrostomías (Práctica)
 - Extracción manual de heces y enemas (Práctica)

Horas de teoría: 9

Horas de prácticas: 6

Horas de Seminario: 2

Total: 17

Bloque 3: ALTERACIONES DE LA SALUD RENALES Y URINARIAS

Carga de trabajo en créditos ECTS: | 1'1 |

1. Valoración Inicial en el paciente con alteraciones Urinarias y Nefrológicas.
2. Cuidados de Enfermería al paciente con Alteraciones Glomerulares
3. Cuidados de Enfermería al paciente con Infección Urinaria.
4. Cuidados de Enfermería al paciente con Insuficiencia renal Crónica y Aguda
5. Cuidados de Enfermería al paciente con Tumores Obstructivos.
6. Cuidados de Enfermería al paciente en Cirugía Urológica
7. Técnicas asociadas:
 - Sondaje vesical, técnicas y modalidades de uso (Práctica)

Horas de teoría: 9

Horas de Seminario: 2

Total: 11

Bloque 4: ALTERACIONES DE LA SALUD MUSCULOESQUELÉTICAS Y NEUROLÓGICAS

Carga de trabajo en créditos ECTS: | 2'3 |

1. Valoración inicial en el paciente con alteraciones musculoesqueléticas
2. Cuidados de Enfermería al paciente con alteraciones traumáticas: Contusiones, Esguinces, Luxaciones y Fracturas.
3. Cuidados de Enfermería al paciente con alteraciones de la columna vertebral.
4. Cuidados de enfermería a pacientes con alteraciones inflamatorias, autoinmunes y degenerativas del sistema Musculoesquelético
5. Cuidados de enfermería en pacientes intervenidos de cirugía osteoarticular.
6. Valoración Inicial en el paciente con alteraciones Neurológicas
7. Cuidados de Enfermería al paciente con Alteraciones de la conciencia
8. Cuidados de Enfermería al paciente con Tumores Craneales.
9. Cuidados de Enfermería al paciente con Accidentes Cerebrovasculares Agudos.



10. Cuidados de Enfermería al paciente con Meningitis y Encefalitis.
11. Cuidados de Enfermería al paciente con Epilepsia.
12. Cuidados de Enfermería al paciente con otras enfermedades neurológicas: Esclerosis Múltiple, Esclerosis Lateral Amiotrófica y Miastenia.
13. Técnicas asociadas:
 - Exploración neurológica (Seminario)
 - Vendajes (Dos prácticas)
 - Escayolas (Una práctica)
 - Tracciones y mecanismos ayuda para la ambulación (Una práctica)
 - Amputados y mecanismos de ayuda (Seminario)

Horas de teoría: 11

Horas de prácticas: 8

Horas de Seminario: 4

Total: 23

5. Métodos docentes y principios metodológicos

Métodos docentes

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

Plan de trabajo

Actividades Presenciales:

1. Clases Magistrales: 36 h.
 - a. Exposición de contenidos, con ayuda de los medios informáticos pertinentes.
2. Prácticas de Laboratorio: 16 h.
 - a. Sesión de prácticas simuladas, con repetición personalizada de cada alumno con el material de simulación referente a las prácticas asociadas a cada módulo.
 - b. Razonamiento crítico de enfermería en cada sesión.
3. Seminarios: 8 h.
 - a. Revisión y Exposición de los trabajos de los alumnos

Actividades no presenciales:

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

