

DATOS GENERALES DE LA ASIGNATURA

ASIGNATURA: Enfermería Clínica III

PLAN DE ESTUDIOS: Grado en Enfermería (PGR-ENFERM)

GRUPO: 2526-T1.1

CENTRO: Facultad de Ciencias de la Salud

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Obligatorio

ECTS: 6,0

CURSO: 2º

SEMESTRE: 2º Semestre

IDIOMA EN QUE SE IMPARTE:

Castellano, excepto las asignaturas de idiomas que se impartirán en el idioma correspondiente

DATOS DEL PROFESOR

NOMBRE Y APELLIDOS: MARÍA MARTÍN MARTÍN

EMAIL: mmartinm@uemc.es

TELÉFONO: 983 00 10 00

HORARIO DE TUTORÍAS: Martes a las 16:00 horas

CV DOCENTE:

Graduada en enfermería. Facultad de enfermería, Valladolid | Valladolid | jun 2015

Diplomada en Logopedia. Facultad de Medicina, Valladolid | Valladolid | jun. 2008

Master en Gestión y Dirección de Enfermería. Tech Universidad Digital | ene. 2023

Experto en Instrumentación quirúrgica en enfermería. Tech Universidad Digital | ene. 2021

Master Urgencias Emergencias y Catástrofes. Universidad Cardenal Herrera | Comunidad de Valencia | ene. 2018

CV PROFESIONAL:

Directora de Enfermería, Hospital Recoletas Campo Grande desde enero 2020

Supervisora de enfermería en Urgencias, Hospital Recoletas Campo Grande | ene. 2018 - ene. 2020

Enfermera en Urgencias, Hospital Recoletas Campo Grande | ene. 2017 - ene. 2018

Enfermera en Unidad de Uci, Hospital Recoletas Campo Grande | jul. 2015 - ene. 2017

Estomaterapeuta en la unidad de ostomias creada en marzo de 2021 en el Hospital Campo Grande

CV INVESTIGACIÓN:

- Premio mejor TFG en Congreso Nacional de Enfermería en ORL 2015. Cartagena
Comunicación Oral Importancia de la Enfermería en la Comunicación del Paciente Laringectomizada. Congreso Nacional de Enfermería en ORL 2016
- Comunicación Oral: Papel de la Enfermera en el Screening de la hipoacusia Neonatal. Congreso Nacional de Enfermería en ORL 2017
- Comunicación Oral, Prótesis Fonatoria ¿Alternativa o Problema? Congreso Nacional de Enfermería en ORL, 2018

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

DESCRIPTOR DE LA ASIGNATURA:

La asignatura se dirige hacia el desarrollo de habilidades y conocimientos esenciales para el cuidado de pacientes con diversas patologías. Los estudiantes aprenden a proporcionar cuidados integrales a pacientes con patología digestiva, osteomuscular, inmunológica y endocrina. Se incluyen tanto aspectos teóricos como prácticos, permitiendo aplicar técnicas avanzadas y protocolos específicos en situaciones clínicas reales. Se aborda también las generalidades del proceso quirúrgico y su entorno y procedimientos de enfermería relacionados con el proceso quirúrgico.

Los estudiantes se capacitan en la valoración, tratamiento y seguimiento de estos pacientes, adquiriendo competencias en el uso de tecnologías y terapias específicas. El enfoque en la atención personalizada y la mejora de la calidad de vida del paciente es fundamental, integrando conocimientos sobre prevención de complicaciones y promoción de la salud. La formación práctica se realiza en entornos clínicos, permitiendo a los estudiantes enfrentar retos reales y desarrollar una práctica profesional competente y segura.

CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA:

1. **Proceso quirúrgico**
 1. Generalidades del proceso quirúrgico y su entorno
 2. Procedimientos de enfermería relacionados con el proceso quirúrgico
2. **Cuidados de enfermería en paciente con problemas digestivos**
 1. PATOLOGIA DE LA CAVIDAD BUCAL Y GLANDULAS SALIVARES
 2. SIGNOS Y SINTOMAS MAS FRECUENTES EN PATOLOGIA DIGESTIVA
 3. TRASTORNOS DE LAMOTILIDAD INTESTINAL
 4. PATOLOGIAS GASTROINTESTINALES MAS FRECUENTES
 5. PROCEDIMIENTOS Y TÉCNICAS DE ENFERMERÍA DEL APARATO DIGESTIVO
3. **Cuidados de enfermería al paciente con alteración endocrina**
 1. INTRODUCCIÓN Y REGULACIÓN DE LA SECRECIÓN HORMONAL
 2. GLÁNDULAS ENDOCRINAS
 3. DIABETES MELLITUS
4. **Cuidados de enfermería al paciente con alteración inmunitaria**
 1. GENERALIDADES DEL SISTEMA INMUNITARIO
 2. TRATAMIENTO DE PACIENTES CON INMUNODEFICIENCIAS PRIMARIAS Y ADQUIRIDAS (VIH)
 3. VALORACIÓN Y TRATAMIENTO DE PACIENTES CON ALTERACIONES ALÉRGICAS
 4. VACUNACIONES E INMUNIZACIONES PARA TODA LA VIDA
 5. DONACIONES Y TRANSPLANTES
 6. PRECAUCIONES Y AISLAMIENTOS EN PATOLOGÍA INFECCIOSA
5. **► Cuidados de enfermería al paciente con trastornos musculo esqueléticos**
 1. ANATOMÍA DEL APARATO LOCOMOTOR
 2. PATOLOGÍA DEL APARATO LOCOMOTOR
 3. TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS
 4. EDUCACIÓN SANITARIA

OBSERVACIONES CONTENIDO DE LA ASIGNATURA:

SEMINARIOS

- SEMINARIO 1. HIGIENE DE MANOS QUIRÚRGICA Y EPI QUIRÚRGICO
- SEMINARIO 2. EXPLORACIÓN DEL PIE DIABÉTICO
- SEMINARIO 3. CUIDADOS AL PACIENTE OSTOMIZADO
- SEMINARIO 4. VENDAJES
- SEMINARIO 5. VISITA AL QUIRÓFANO
- SEMINARIO 6. MEDIDAS DE AISLAMIENTO
- SEMINARIO 7. TALLER DE SUTURAS

RECURSOS DE APRENDIZAJE:

- Clases teóricas: sesiones expositivas, explicativas y/o demostrativas de contenidos con presentaciones realizadas por el profesor.

- Prácticas simuladas.
- Actividades en el aula y otras a desarrollar en el campus virtual de la UEMC.
- Recursos propios de la UEMC.

COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE A ADQUIRIR POR EL ALUMNO

COMPETENCIAS GENERALES:

- RD 822/2021. Según el Real Decreto 822/2021, el marco competencial del título se define a través de grandes competencias (GC), ubicadas temporalmente en esta categoría de "competencias generales"
- GC02. CIN17 Realizar los cuidados de enfermería basándose en la atención integral de salud, que supone la cooperación multiprofesional, la integración de los procesos y la continuidad asistencial.
- GC03. CE5 Dirigir, evaluar y prestar los cuidados integrales de enfermería al individuo, la familia y la comunidad.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS:

- RD 822/2021. Según el Real Decreto 822/2021, el marco competencial del título se concreta en los resultados de aprendizaje de cada materia y asignatura.

COMPETENCIAS TRANSVERSALES:

- RD 822/2021. Según el Real Decreto 822/2021, el marco competencial del título se concreta en los resultados de aprendizaje de cada materia y asignatura.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE:

El alumno será capaz de:

- SbC2.4_Subcompetencia_CE7 Conocer las alteraciones de salud del adulto, identificando las manifestaciones que aparecen en sus distintas fases. Identificar las necesidades de cuidado derivadas de los problemas de salud. Analizar los datos recogidos en la valoración, priorizar los problemas del paciente adulto, establecer y ejecutar el plan de cuidados y realizar su evaluación. Realizar las técnicas y procedimientos de cuidados de enfermería, estableciendo una relación terapéutica con los enfermos y familiares. Seleccionar las intervenciones encaminadas a tratar o prevenir los problemas derivados de las desviaciones de salud. Tener una actitud cooperativa con los diferentes miembros del equipo.
- SbC3.2_Subcompetencia_CIN2 Planificar y prestar cuidados de enfermería dirigidos a las personas, familia o grupos, orientados a los resultados en salud evaluando su impacto, a través de guías de práctica clínica y asistencial, que describen los procesos por los cuales se diagnostica, trata o cuida un problema de salud.
- SbC3.3_Subcompetencia_CIN3 Conocer y aplicar los fundamentos y principios teóricos y metodológicos de la enfermería.
- SbC3.10_Subcompetencia_B9 Reconocer las situaciones de riesgo vital y saber ejecutar maniobras de soporte vital básico y avanzado.
- H3.2_Habilidad o destreza_Planificar y ejecutar planes cuidados.
- H3.3_Habilidad o destreza_Ejecutar pruebas diagnósticas

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS DE REFERENCIA GENERALES

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

- Brunner LS, Suddarth DS, Smeltzer SCO (2018): Enfermería Médico-Quirúrgica Vol. I y II. Wolters Kluwer Health.. ISBN: 978-84-17370-35-0
- LeMone P, Burke K (2009): Enfermería Médico Quirúrgica. Pensamiento crítico en la asistencia del paciente.. Pearson. ISBN: 978-84-8322-614-8

- M^a Amparo García García, Verónica Hernández Hernández, Raúl Montero Arroyo, Raquel Ranz González. (2018): Enfermera de quirófano. Serie cuidados avanzados.. DAEeditorial.. ISBN: 978-84-948050-4-2
- Isabel Serra Guillén, Luis Moreno (2022): Manual práctico de instrumentación quirúrgica en enfermería. Editorial Elsevier Editora: Isabel Serra Guillen. Elsevier. ISBN: 9788491139652

WEBS DE REFERENCIA:

Web / Descripción

[Fundación RedGDPS](https://www.redgdps.org/)(https://www.redgdps.org/)

Los contenidos publicados por la Fundación redGDPS son un servicio destinado a los profesionales sanitarios de atención primaria

PLANIFICACIÓN DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

METODOLOGÍAS:

MÉTODO DIDÁCTICO:

Se combina la exposición oral con técnicas innovadoras como el desarrollo de casos y el aprendizaje basado en problemas(ABP). El aprendizaje basado en problemas consiste en una modalidad de enseñanza y aprendizaje centrada en tareas, un proceso compartido de negociación entre los participantes, siendo su objetivo principal la obtención de un producto final. En las sesiones de exposición oral, el profesor presenta los conceptos clave y las bases teóricas necesarias. La clase invertida permite a los estudiantes prepararse con antelación mediante materiales asignados, dedicando el tiempo de clase a la discusión y resolución de dudas. Adicionalmente, el desarrollo de casos clínicos prácticos fomenta el aprendizaje activo, permitiendo a los estudiantes aplicar sus conocimientos teóricos a situaciones reales y complejas, mejorando así su capacidad de análisis crítico y toma de decisiones en un entorno seguro y supervisado.

MÉTODO DIALÉCTICO:

La aplicación conjunta de contenidos teóricos y prácticos en el desarrollo de casos clínicos y temas específicos a través del trabajo grupal. Este enfoque facilita el aprendizaje colaborativo, donde los estudiantes discuten y analizan diferentes escenarios clínicos, integrando conocimientos adquiridos y habilidades prácticas. El diálogo crítico y la confrontación de ideas entre los miembros del grupo permiten una comprensión más profunda de las situaciones clínicas. Se fomentan competencias esenciales como el trabajo en equipo, la comunicación efectiva y el pensamiento crítico, mejorando la capacidad de toma de decisiones y resolución de problemas.

MÉTODO HEURÍSTICO:

El descubrimiento y la autoexploración promueven el conocimiento mediante la combinación de clases presenciales teóricas, prácticas-seminarios, trabajo individual y trabajo en grupo. En las clases teóricas, se presentan los conceptos fundamentales y se estimula la curiosidad intelectual. Los seminarios prácticos permiten aplicar estos conceptos en situaciones controladas, facilitando el aprendizaje práctico. El trabajo individual fomenta la autoevaluación y el desarrollo de habilidades de investigación, mientras que el trabajo en grupo refuerza la colaboración y el intercambio de ideas. Este enfoque integral potencia la capacidad de los estudiantes para resolver problemas de manera independiente y creativa, desarrollando un aprendizaje profundo y significativo en el ámbito de la enfermería.

CONSIDERACIONES DE LA PLANIFICACIÓN:

- MARTES 16-20H MARIA MARTIN : DIGESTIVO Y QUIRÚRGICO
- MIÉRCOLES DE 16-20H SEMINARIOS SEGÚN PLANIFICACIÓN EN CAMPUS VIRTUAL
- VIERNES 16-20H CARMEN BELTRAN : TRAUMATOLOGÍA, ENDOCRINO E INMUNOLOGÍA

PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES Y EVALUACIONES:

PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES:

Actividad	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	¿Se evalúa?	CO	CE
EXAMEN TEORICO PARCIAL						X										X	X	
EXPOSICIÓN DE TRABAJOS											X					X	X	

Actividad	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	¿Se evalúa?	CO	CE
EXAMEN PRACTICO										X						X	X	X
SEMINARIOS	X	X	X	X	X	X	X	X								X	X	

CONSIDERACIONES DE LA EVALUACIÓN EN LA CONVOCATORIA ORDINARIA:

40%EXAMEN TEÓRICO (15%parcial y 25%final)

PARCIAL EXCLUYENTE:

- 30 PREGUNTAS + 3 DE RESERVA.
- 50 minutos
- 4 opciones de respuesta, solo 1 opción verdadera
- Cada respuesta errónea penaliza $\frac{1}{4}$
- Es necesario superar el 5 sobre 10 para la evaluación final.

FINAL (SI PARCIAL MÁS DEL 50%)

- 50 PREGUNTAS + 5 DE RESERVA.
- 90 minutos
- 4 opciones de respuesta, solo 1 opción verdadera
- Cada respuesta errónea penaliza $\frac{1}{4}$
- Es necesario superar el 5 sobre 10 para la evaluación final.

GLOBAL (SI PARCIAL SUSPENSO, SE VA CON TODO EL CUATRIMESTRE)

- 70 PREGUNTAS + 5 DE RESERVA.
- 120 minutos
- 4 opciones de respuesta, solo 1 opción verdadera
- Cada respuesta errónea penaliza $\frac{1}{4}$
- Es necesario superar el 5 sobre 10 para la evaluación final.

30% - EXAMEN PRÁCTICO

Es necesario superar el 5 sobre 10 para la evaluación final de la asignatura.

SE GUARDA LA NOTA PARA LA EXTRAORDINARIA SI SUPERA EL 50%

10% estación A (lavado quirúrgico y EPI) o C (ostomías)

10% estación B (vendajes) o D (exploración del pie diabetico)

10% aplicación de conocimientos y destrezas en el resto de seminarios durante los mismos.

20% TRABAJO GRUPAL

Grupos de 6 personas máximo.

La elección de grupos debe realizarse antes de la tercera semana de la asignatura. Quien no haya elegido grupo, se le asignará uno de forma aleatoria. En cada grupo se deberá comunicar la asignación de roles. Se puede enviar un borrador que será revisado concertando una tutoría presencial con todos los miembros del grupo antes de la fecha indicada en la programación de la asignatura. También se podrán resolver dudas por correo electrónico.

Exposición oral de máximo 10 minutos. Se expondrá en aula en diferentes modos de presentación: exposición oral, póster o infografía, video multimedia.

Propuesta de temas a elegir en el campus virtual.

10% ACTIVIDADES EN EL AULA

5% Participación y actividades en el aula.

5% ASISTENCIA A SEMINARIOS OBLIGATORIA

Solicitud de cambios entre grupos deben ser autorizados, solo se permite el cambio de un alumno por otro o por causas de fuerza mayor

CONSIDERACIONES DE LA EVALUACIÓN EN LA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA:

Se mantienen las calificaciones de la ordinaria siempre y cuando cada apartado puntúe al menos un 50% del porcentaje asignado.

EXAMEN TEÓRICO EXTRAORDINARIA 40%

- 70 PREGUNTAS + 5 DE RESERVA.
- 120 minutos
- 4 opciones de respuesta, solo 1 opción verdadera
- Cada respuesta errónea penaliza 1/4
- Es necesario superar el 5 sobre 10 para la evaluación final de la asignatura

EXAMEN PRÁCTICO EXTRAORDINARIA 30%

- Es necesario superar el 5 sobre 10 para la evaluación final de la asignatura.
- 15% estación A (lavado quirúrgico y EPI) o C (ostomías)
- 15% estación B (vendajes) o D (exploración del pie diabetico)

TRABAJO INDIVIDUAL 20%

- Se deberá realizar un trabajo individual siguiendo las mismas indicaciones que se detallaron para la realización del trabajo grupal. Dispondrá igualmente de derecho a realizar una tutoría antes de la entrega. Los plazos se marcarán en el campus virtual.

ACTIVIDADES EN EL AULA 10%

- Se conserva la misma nota de la convocatoria ordinaria.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN:

SISTEMA DE EVALUACIÓN	PORCENTAJE (%)
Ejecución de prácticas	30%
Pruebas escritas	60%
Técnicas de observación	10%