



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Enfermería clínica I

Asignatura	Enfermería clínica I			
Código	V53G140V01204			
Titulación	Grado en Enfermería			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	9	OB	2	1c
Lengua	Castellano			
Impartición	Gallego			
Departamento	Departamento de la E.U. de Enfermería (Povisa)			
Coordinador/a	Amil Morla, Ane			
Profesorado	Amil Morla, Ane García Vega, Francisco Javier Magdalena Lopez, Carlos Jose			
Correo-e	aneamil@yahoo.es			
Web				
Descripción general				

## Resultados de Formación y Aprendizaje

Código	
A2	Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.
A3	Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.
B2	Saber planificar y prestar cuidados de enfermería dirigidos a las personas, familias 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.
B7	Saber comprender, sin prejuicios, a las personas, considerando sus aspectos físicos, psicológicos y sociales, cómo individuos autónomos e independientes, asegurando el respeto a sus opiniones, creencias y valores, además de garantizar el derecho a la intimidad, a través de la confidencialidad y el secreto profesional.
C28	Conocer las alteraciones de salud del adulto, identificando las manifestaciones que aparecen en sus distintas fases.
C29	Identificar las necesidades de cuidado derivadas de los problemas de salud.
C30	Analizar los datos recogidos en la valoración, priorizar los problemas del paciente adulto, establecer y ejecutar el plan de cuidados y realizar su evaluación.
D1	Capacidad de análisis y síntesis.
D3	Capacidad de gestión de la información.
D7	Razonamiento crítico.

## Resultados previstos en la materia

Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje			
Ser capaz de diferenciar los mecanismos y/o problemas derivados de las patologías más comunes de los diferentes aparatos y sistemas del organismo humano, su tratamiento médico y quirúrgico.	A3	B13 B14	C28 C30	D1 D3 D7
Ser capaz de planificar procedimientos e intervenciones precisas para proporcionar una idónea atención de enfermería a los individuos con problemas médicos y quirúrgicos	A2	B2 B4 B7 B13 B16	C29 C30	D1 D1 D2 D3 D3 D7

## Contenidos

## Tema

### TEMA 1: INTRODUCCIÓN A La ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA.

1. GENERALIDADES:
  - 1.1. Nomenclatura de los actos quirúrgicos.
  - 1.2. Diéresis, hemostasia, tomía, paracentesis, lisis.
  - 1.3. Principales acciones sobre los órganos: extirpación, ostomía, anastomosis, pexia, plastia.
  - 1.4. Síntesis.
2. INTERVENCIÓN QUIRÚRGICA:
  - 2.1. Cirugía segundo su localización: internas, externas.
  - 2.2. Cirugías segundo su complejidad: mayor y menor.
  - 2.3. Cirugías segundo su propósito: curativas, reparadoras, paliativas y plástica-estética.
  - 2.4. Cirugías según días de estancia: CMA y convencional.
  - 2.5. Cirugías según situación: programadas y cirugías de urgencia.
3. ANESTESIA: TIPOS Y PREPARACIÓN PACIENTE:
  - 3.1. Anestesia. Concepto y tipos de anestesia.
    - 3.1.1. Anestesia general.
    - 3.1.2. Anestesia local/ regional.
    - 3.1.3. Raquianestesia.
    - 3.1.4. Epidural.
4. COMPLICACIONES POST QUIRÚRGICAS:
  - 4.1. Shock: tipos de shock.
    - 4.1.1. Shock y anestesia.
  - 4.2. Hemorragia.
  - 4.3. Complicaciones respiratorias.
  - 4.4. Trastornos de conciencia.
  - 4.5. Complicaciones vasculares.
  - 4.6. Otras complicaciones:
    - 4.6.1. Dolor.
    - 4.6.2. Inflamación y reacción general secundaria.
    - 4.6.3. Heridas e infección. Infecciones quirúrgicas.
5. PATOLOGÍA QUIRÚRGICA:
  - 5.1. Patología inducida por tóxicos.
  - 5.2. Patología tumoral y cirugía oncológica.
  - 5.3. Respuesta inmune. Trasplante. Sida
- 6.- PATOLOGÍA PARED ABDOMINAL:
  - 6.1 Recordatorio Anatomofisiológico.
  - 6.2 Hernias Inguinocrurais.
  - 6.3 Hernias Línea Alba.
  - 6.4 Hernias poco frecuentes.

### TEMA 2: PACIENTE CON ALTERACIONES TEGUMENTARIAS.

- 2.1 Alteraciones de la piel:
  - 2.1.1 Foliculitis.
  - 2.1.2 Abscesos.
  - 2.1.3 Quemaduras.
  - 2.1.4 Lesiones.
- 2.2 Alteraciones del tejido graso: celulitis.

### TEMA 3: PACIENTE CON PROBLEMAS DE INTERCAMBIO GASEOSO.

- 3.1 Ventilación y difusión.
- 3.2 Oxigenoterapia.
- 3.3 Insuficiencia Respiratoria
- 3.4 Ventilación mecánica.
- 3.5 Patologías relacionadas con el intercambio gaseoso:
  - 3.5.1 Asma.
  - 3.5.2 EPOC.
  - 3.5.3 Infecciones (Bronquitis, Neumonía, absceso).
  - 3.5.4 Tumores pulmonares. Insuficiencia Respiratoria.

### TEMA 4 : PACIENTE CON PROBLEMAS EN LAS FUNCIONES: CARDIOVASCULAR, CIRCULATORIA Y HEMATOLÓGICA.

- 4.1 Cardiopatías, Valvulopatías, Pericardiopatías, Insuficiencia Cardíaca.
- 4.2 Cardiopatía isquémica.
- 4.3 Endocarditis
- 4.4 Fundamentos del Electrocardiograma (ECG).
- 4.5 Trastornos del ritmo.
- 4.6 Hipertensión arterial.
- 4.7 Anemias.
- 4.8 Leucemias.
- 4.9 Poliglobulia.

TEMA 5: ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN EL PERIOPERATORIO.

5.1. VALORACIÓN Y CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN EL PACIENTE

PREOPERATORIO:

- 5.1.1 Contextualización.
- 5.1.2 Competencias de Enfermería.
- 5.1.3 Cuidados específicos.
- 5.1.4 Protocolos de actuación.
- 5.1.5 Casos clínicos.

5.2. VALORACIÓN Y CUIDADOS DE ENFERMERÍA DEL PACIENTE EN EL INTRAOPERATORIO:

- 5.2.1 Contextualización.
- 5.2.2 Competencias de Enfermería.
- 5.2.3 Cuidados específicos.
- 5.2.4 Protocolos de actuación.
- 5.2.5 Casos clínicos.

5.3. VALORACIÓN Y CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN EL PACIENTE POSTOPERATORIO:

- 5.3.1 Contextualización.
- 5.3.2 Competencias de Enfermería.
- 5.3.3 Cuidados específicos.
- 5.3.4 Protocolos de actuación.
- 5.3.5 Casos clínicos.

TEMA 6: ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN EL SHOCK, HEMORRAGIA, DOLOR Y HERIDAS E INFECCIÓN

- 3.1 Shock: Proceso enfermero al paciente en estado de shock.
- 3.2 Hemorragia. Tratamiento con sangre y hemoderivados.
- 3.3 Dolor. Proceso enfermero al paciente con dolor.
- 3.4 Heridas e infección. Cuidados de enfermería.

**Planificación**

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Actividades introductorias	4	0	4
Lección magistral	70	100	170
Estudio de casos	11	37	48
Examen de preguntas objetivas	2	0	2
Examen de preguntas objetivas	1	0	1

\*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

**Metodologías**

	Descripción
Actividades introductorias	Actividades encaminadas a tomar contacto y reunir información sobre el alumnado, así como a presentar la materia.
Lección magistral	Exposición por parte del profesorado de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices de un trabajo, ejercicio o proyecto a desarrollar por el estudiante.
Estudio de casos	Análisis de casos, problema o suceso real con la finalidad de conocerlo, interpretarlo, resolverlo, generar hipótesis, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos, diagnosticarlo y entrenarse en procedimientos alternativos de solución.

**Atención personalizada**

Metodologías	Descripción
Estudio de casos	Análisis de un hecho, problema o suceso real con la finalidad de conocerlo, interpretarlo, resolverlo, generar hipótesis, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos, diagnosticarlo y entrenarse en procedimientos alternativos de solución.

**Evaluación**

	Descripción	Calificación	Resultados de Formación y Aprendizaje
Estudio de casos	RESOLUCIÓN CASO CLÍNICO Prueba en la que se presenta una situación o problemática ya dada o que puede darse, partiendo de los diferentes factores involucrados, el análisis de los antecedentes, condiciones, de la situación, etc.	20	A2 D3 A3

Examen de preguntas objetivas	EXAMEN PARCIAL OCTUBRE 2023 Prueba para evaluación de las competencias adquiridas hasta el momento que incluye 45 preguntas tipo test con 4 opciones de respuesta + 3 preguntas de reserva.	40	C28 C29 C30
Examen de preguntas objetivas	EXAMEN FINAL ENERO 2024 Prueba para evaluación de las competencias adquiridas que incluye 45 preguntas tipo test con 4 opciones de respuesta + 3 preguntas de reserva.	40	C28 C29 C30

## Otros comentarios sobre la Evaluación

### EVALUACIÓN CONTINUA:

Los alumnos que opten por la evaluación continua, serán evaluados de la siguiente manera:

- RESOLUCIÓN DE ESTUDIO DE CASOS (20%): Los alumnos resolverán un caso práctico de manera individual y por escrito en horario lectivo sobre contenidos impartidos hasta el momento. La fecha será publicada en Moovi y será anunciada por la coordinadora de la materia en el aula con antelación.

-EXÁMEN PARCIAL DE OCTUBRE (40%): Los alumnos realizarán un examen parcial de los contenidos impartidos hasta el momento. La fecha será el 24 de octubre de 2023 en horario lectivo. El examen constará de 45 preguntas tipo test(+ 3 preguntas de reserva) con 4 opciones de respuesta y una sola válida. No será obligatorio responder a todas las preguntas. Aquellas que estén correctas computarán 1 punto, las erróneas restarán 0.25 puntos y las que estén en blanco no computarán. Los alumnos que obtengan una puntuación igual o superior al 50%,eliminarán materia y no tendrán que examinarse de esta parte en el examen de enero.

-EXÁMEN FINAL DE ENERO (40%):El examen constará de 45 preguntas tipo test (+ 3 preguntas de reserva) con 4 opciones de respuesta y una sola válida. No será obligatorio responder a todas las preguntas. Aquellas que estén correctas computarán 1 punto, las erróneas restarán 0.25 puntos y las que estén en blanco no computarán. Será necesario obtener una nota igual o superior al 40% para poder hacer media con la nota obtenida en la resolución de casos (caso práctico) y el examen parcial de octubre.

\*Aquellos alumnos que no eliminen materia en el parcial de octubre, en enero realizarán el mismo examen (con el mismo número de preguntas) que los alumnos que realicen evaluación global. En este caso, la resolución del caso práctico, computará un 20% de de la calificación y el examen un 80%.

### EVALUACIÓN GLOBAL:

Aquellos alumnos que opten por la evaluación global o que pierdan el derecho a la evaluación continua, realizarán el examen en la fecha oficial establecida por el centro (100% de la nota). El examen constará de 75 preguntas tipo test (+ 3 preguntas de reserva) con 4 opciones de respuesta y una sólo opción válida. No será obligatorio responder a todas las preguntas. Aquellas que estén correctas computarán 1 punto, las erróneas restarán 0.25 puntos y las que estén en blanco no computarán.

### 2ª OPORTUNIDAD:

EL 100 % de la calificación será la obtenida en el examen, de similares características al global.

## Fuentes de información

### Bibliografía Básica

MORILLO RODRÍGUEZ J.;FERNÁNDEZ AYUSO,D, **ENFERMERÍA CLÍNICA I**, MSD, 2016

HARRISON, **MANUAL DE MEDICINA**, MC Graw Hill, 2016

### Bibliografía Complementaria

PAMELA L.SWEARINGEN, **MANUAL DE ENFERMERÍA MÉDICO QUIRÚRGICA:INTERVENCIONES ENFERMERAS Y TRATAMIENTOS INTERDISCIPLINARIOS**, 8, Elsevier-Mosby,, 2016

Hospital 12 de octubre, **MANUAL DE DIAGNOSTICO Y TERAPEUTICA MEDICA**, MSD, 2017

## Recomendaciones

### Asignaturas que continúan el temario

Enfermería clínica II/V53G140V01205

Enfermería clínica III/V53G140V01301

### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Farmacología y dietética/V53G140V01203

Introducción a la enfermería clínica/V53G140V01201

**Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente**

---

Anatomía humana: Anatomía humana/V53G140V01101

Fisiología: Fisiología/V53G140V01105

---