

FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

Datos de la asignatura	
Nombre completo	Cuidados de Enfermería en Alteraciones de Salud del Adulto II
Código	E000001174
Título	Grado en Enfermería por la Universidad Pontificia Comillas
Impartido en	Grado en Enfermería [Tercer Curso] Grado en Enfermería [Tercer Curso]
Nivel	Reglada Grado Europeo
Cuatrimestre	Anual
Créditos	6,0 ECTS
Carácter	Obligatoria (Grado)
Departamento / Área	Escuela Universitaria de Enfermería y Fisioterapia
Responsable	Prof. Dr. David Fernández-Ayuso
Horario	Ver tabla de horarios
Horario de tutorías	Solicitar cita
Descriptor	Manifestaciones, factores de riesgo y prevención de las diferentes alteraciones de salud del adulto. Planificación de las intervenciones enfermeras. Técnicas y procedimientos de cuidados de enfermería. Documentación y registro.

Datos del profesorado	
Profesor	
Nombre	David Fernández Ayuso
Departamento / Área	Área de Enfermería
Despacho	2.2. Campus San Juan de Dios. Ciempozuelos
Correo electrónico	dfayuso@comillas.edu
Profesor	
Nombre	María Galán Lominchar
Departamento / Área	Área de Enfermería
Despacho	2.2. Campus San Juan de Dios. Ciempozuelos
Correo electrónico	mgalan.rrii@comillas.edu
Profesor	
Nombre	María Jiménez Jiménez
Despacho	Ciempozuelos Ext. 918933769 - Ext. 505
Correo electrónico	maria.jimenez@comillas.edu
Profesor	
Nombre	Julio César de la Torre Montero
Departamento / Área	Área de Enfermería

Despacho	Ciempozuelos
Correo electrónico	juliodelatorre@comillas.edu
Teléfono	918933769 - Ext. 508
Profesor	
Nombre	Sara Veneros Hernández
Departamento / Área	Área de Enfermería
Despacho	B.4. Campus San Juan de Dios. Ciempozuelos
Correo electrónico	sveneros@comillas.edu

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Contextualización de la asignatura
Aportación al perfil profesional de la titulación
<p>Esta asignatura se encuadra en el bloque de formación específica de la titulación de Enfermería dentro de la Materia Cuidados de salud al adulto que se desarrolla durante 6 semestres. Tiene como objetivo la adquisición de competencias que permitan al estudiante identificar y afrontar las necesidades de salud y enfermedad del adulto y/o familia y adaptarse a los diferentes contextos socioculturales, utilizando para ello la metodología de los cuidados enfermeros además de actitudes, valores que promuevan la humanización de la asistencia, la seguridad del paciente y el trabajo en equipo.</p>
Prerequisitos
<p>Conocimientos de Fundamentos de Enfermería, Anatomía-Fisiología , Fisiopatología General y Cuidados de Enfermería en Alteraciones de Salud del Adulto I.</p>

Competencias - Objetivos							
Competencias							
GENERALES							
CG01	Capacidad de análisis y síntesis						
	<table border="1"> <tr> <td>RA1</td> <td>Identifica la información clave y su relación dentro de los textos de referencia</td> </tr> <tr> <td>RA2</td> <td>Comprende y sintetiza los elementos clave de los textos relacionados con el área de Ciencias de la Salud</td> </tr> <tr> <td>RA3</td> <td>Selecciona información clave en situaciones de baja complejidad y realiza juicios clínicos a partir de la misma</td> </tr> </table>	RA1	Identifica la información clave y su relación dentro de los textos de referencia	RA2	Comprende y sintetiza los elementos clave de los textos relacionados con el área de Ciencias de la Salud	RA3	Selecciona información clave en situaciones de baja complejidad y realiza juicios clínicos a partir de la misma
RA1	Identifica la información clave y su relación dentro de los textos de referencia						
RA2	Comprende y sintetiza los elementos clave de los textos relacionados con el área de Ciencias de la Salud						
RA3	Selecciona información clave en situaciones de baja complejidad y realiza juicios clínicos a partir de la misma						
CG02	Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica						
	<table border="1"> <tr> <td>RA1</td> <td>Relaciona los contenidos teóricos de la materia específica con los aspectos a desarrollar en la práctica</td> </tr> </table>	RA1	Relaciona los contenidos teóricos de la materia específica con los aspectos a desarrollar en la práctica				
RA1	Relaciona los contenidos teóricos de la materia específica con los aspectos a desarrollar en la práctica						

	RA2	Gestiona de forma adecuada la elaboración de un proceso enfermero sobre un caso simulado tomado de la realidad
CG03	Planificación y gestión del tiempo	
	RA1	Organiza su trabajo personal, aplicando sistemas de jerarquización adecuados
	RA2	Planifica previendo las tareas, tiempos y recursos para conseguir los resultados deseados
	RA3	Establece prioridades en las actividades a realizar
	RA4	Define y jerarquiza objetivos a corto, medio y largo plazo
	RA5	Maneja los procesos de forma flexible, dinámica adaptándose a las demandas que van surgiendo
CG04	Conocimientos generales básicos del área de estudio	
	RA1	Identifica los principios que fundamentan la atención de enfermería en las Alteraciones de la salud del adulto
	RA2	Conoce las bases teóricas que sostendrán su actuación e identifica autores de referencia
	RA3	Aplica los conocimientos teóricos y las habilidades necesarias para aplicar la metodología científica a la práctica de la enfermería
	RA4	Conoce los aspectos clave de las disciplinas básicas que apoyan su formación
CG06	Comunicación oral y escrita en lengua materna	
	RA1	Expresa sus ideas de forma estructurada, inteligible y convincente
	RA2	Interviene ante un grupo con seguridad y soltura
	RA3	Adapta la forma del mensaje a las diferentes situaciones
	RA4	Demuestra tener capacidad para responder a las preguntas de sus compañeros y profesores apoyándose en los argumentos elaborados.
	RA5	Escribe con corrección
	RA6	Presenta documentos estructurados y ordenados
CG10	Capacidad aprender	
	RA1	Se muestra abierto e interesado por nuevas informaciones.
	RA2	Cambia y adapta sus planteamientos iniciales a la luz de nuevas informaciones
	RA3	Muestra curiosidad por las temáticas tratadas más allá de la calificación

	RA4	Establece relaciones y elabora síntesis propias sobre los contenidos trabajados
	RA5	Es capaz de establecer prioridades y seleccionar materiales en la realización de las tareas en función de las demandas del profesor
CG11	Habilidades de gestión y de información (buscar y analizar)	
	RA1	Utiliza en los trabajos individuales o grupales variedad de documentación, evaluando la pertinencia de datos de diferente índole y procedencia, como evidencia empírica de sus argumentaciones
	RA2	Utiliza diversas fuentes en la realización de sus trabajos y las cita adecuadamente
	RA3	Incorpora la información a su propio discurso
	RA4	Maneja bases de datos relevantes para el área de estudio
	RA5	Contrasta las fuentes, las critica y hace valoraciones propias
CG12	Capacidad de crítica y autocrítica	
	RA1	Contrasta contenidos teóricos y prácticos de las materias estudiadas con aspectos de la realidad observados
	RA2	Detecta e identifica incoherencias, carencias importantes y problemas en una situación dada
	RA3	Reflexiona acerca de su comportamiento buscando la mejora de sus actuaciones
	RA4	Se muestra abierto a la crítica externa sobre sus actuaciones
CG15	Resolución de problemas	
	RA1	Identifica adecuadamente el problema
	RA2	Utiliza una sistemática adecuada para analizar el problema y sus posibles causas
	RA3	Identifica problemas antes de que su efecto se haga evidente
	RA4	Propone posibles soluciones pertinentes y diseña un plan de acción para su aplicación
	RA5	Insiste en la tarea y vuelve a intentarla cuando no se obtiene el resultado esperado o aparecen obstáculos
	RA6	Aplica método/protocolo a la hora de tomar decisiones
CG16	Toma de decisiones	
	RA1	Plantea posibles soluciones pertinentes y diseña un plan de acción para su aplicación
	RA2	Aplica método/protocolo a la hora de tomar decisiones

CG17	Trabajo en equipo	
	RA1	Participa de forma activa en el trabajo de grupo compartiendo información, conocimientos y experiencias
	RA2	Se orienta a la consecución de acuerdos y objetivos
	RA3	Contribuye al establecimiento y aplicación de procesos y procedimientos de trabajo en equipo
	RA4	Maneja las claves para propiciar el desarrollo de reuniones operativas
CG20	Capacidad para trabajar en un equipo interdisciplinar	
	RA1	Reconoce las áreas de responsabilidad de los diferentes profesionales que componen el equipo interdisciplinar
	RA2	Ayuda a que el grupo funcione y apoya a los distintos miembros del grupo, evitando conflictos y adoptando diferentes roles según sea necesario
CG22	Apreciación de la diversidad y la multiculturalidad	
	RA1	Se muestra interesado en las peculiaridades de las diferentes culturas
	RA2	Reconoce la importancia de aplicar criterios de igualdad ante la diversidad
CG24	Conocimiento de otras culturas y sus costumbres	
	RA1	Identifica las especificidades de las distintas culturas y conoce básicamente los aspectos diferenciales relacionados con la salud.
CG25	Habilidad para trabajo autónomo	
	RA1	Construye sus propios recursos de trabajo a través del correcto manejo de las técnicas de estudio
	RA2	Elige la técnica apropiada (esquemas, resúmenes, guías, etc.) para cada tipo de materia
ESPECÍFICAS		
CE02	Capacidad para trabajar de una manera holística, tolerante, sin enjuiciamientos, cuidadosa y sensible, asegurando que los derechos, creencias y deseos de los diferentes individuos o grupos no se vean comprometidos.	
	RA1	Analiza los problemas teniendo en cuenta a la persona desde su perspectiva física, psicológica, social y espiritual
	RA2	Interpreta la realidad del individuo como un todo integrado distinto a la suma de sus partes, que le hace único y le confiere la cualidad de persona en la que residen derechos que han de ser respetados y, si es necesario, defendidos
	RA3	Planifica cuidados individuales dentro del respeto, la tolerancia y las creencias de la persona

	RA4	Diseña alternativas de actuación que prestan una atención específica y que tratan de limitar los efectos diferenciales y discriminatorios derivados de la etnia, la cultura o el género
CE04	Ser consciente de los diversos roles, responsabilidades y funciones de una enfermera.	
	RA1	Identifica su papel en las distintas situaciones en que interviene, tanto independiente como de colaboración con otros profesionales
	RA2	Reconoce las responsabilidades de la enfermería y las funciones que de ellas se derivan
	RA3	Examina las situaciones de intervención, delimitando las áreas de responsabilidad de los distintos profesionales que forman el equipo de salud
	RA4	Discrimina y establece en el ámbito de la intervención las áreas de responsabilidad del conjunto de componentes del equipo de salud
CE07	Capacidad para emprender valoraciones exhaustivas y sistemáticas utilizando las herramientas y marcos adecuados para el paciente, teniendo en cuenta los factores físicos, sociales, culturales, psicológicos, espirituales y ambientales relevantes.	
	RA1	Identifica los problemas de salud o necesidades del individuo, familia y comunidad, desde una perspectiva física, psicológica, social y espiritual
	RA2	Realiza una valoración clínica básica y precisa (que cubra las áreas física, psicológica, social y espiritual) del paciente y/o sus familiares
	RA3	Conoce los fundamentos básicos de cada patrón funcional de salud o necesidad básica y sus claves de valoración
	RA4	Valora situaciones de salud, identificando y clasificando conjuntos de datos clave
	RA5	Identifica las respuestas del individuo, familia o grupo ante procesos vitales y problemas de salud
CE08	Capacidad para reconocer e interpretar signos normales o cambiantes de salud / mala salud, sufrimiento, incapacidad de la persona (valoración y diagnóstico)	
	RA1	Conoce, comprende y relaciona signos y síntomas más comunes de las diferentes patologías del adulto
	RA2	Conoce cómo monitorizar e interpretar los distintos signos tanto normales como anormales
	RA3	Identifica problemas reales y potenciales
	RA54	Analiza y sintetiza la información relevante para emitir un juicio diagnóstico en el ámbito enfermero
CE10	Capacidad para cuestionar, evaluar, interpretar y sintetizar críticamente un abanico de información y fuentes de datos que faciliten la elección del paciente.	
	RA1	Accede a la información actual y relevante sobre la salud del paciente, de forma que facilita su comprensión y tiene en cuenta sus decisiones y preferencias individuales

CE13	Capacidad para poner en práctica principios de salud y seguridad, incluidos la movilización y manejo del paciente, control de infecciones, primeros auxilios básicos y procedimientos de emergencia (utilizando las habilidades...).	
	RA1	Demuestra destrezas para la movilización, inmovilización y manejo de los pacientes de forma segura y efectiva según sus necesidades de cuidados.
	RA2	Conoce y utiliza las precauciones estándar, encaminadas a la prevención de transmisión de microorganismos.
	RA3	Conoce la cadena de infección y las medidas principales para romper la misma.
	RA4	Conoce y realiza adecuadamente los distintos tipos de procedimientos de asepsia.
	RA5	Conoce el material básico, para llevar a cabo una atención integrada en una posible urgencia.
	RA6	Identifica una situación de riesgo vital y prioriza las actuaciones en cada caso.
	RA7	Identifica la importancia del trabajo en equipo y de la coordinación con otros profesionales en situaciones de emergencia. CE 14. Capacidad para administrar con seguridad fármacos y otras terapias (utilizando las habilidades...). 1. Conoce los fármacos, sus efectos secundarios y contraindicaciones.
CE14	Capacidad para administrar con seguridad fármacos y otras terapias (utilizando las habilidades)	
	RA1	Conoce los fármacos, sus efectos secundarios y contraindicaciones.
	RA2	Conoce los fundamentos teóricos de los diferentes procedimientos de administración de fármacos y por las distintas vías de administración.
	RA3	Conoce los procedimientos adecuados y demuestra las habilidades necesarias para la correcta administración de fármacos por las distintas vías de administración
	RA4	Reconoce las distintas formas farmacéuticas de presentación de los medicamentos.
CE15	Capacidad para considerar los cuidados emocionales, físicos y personales, incluyendo satisfacer las necesidades de confort, nutrición e higiene personal y permitir el mantenimiento de las actividades cotidianas (utilizando las habilidades)	
	RA1	Identifica los problemas de salud o necesidades del paciente de forma integral.
	RA6	Conoce y aplica las distintas técnicas que propician el bienestar físico y emocional del paciente.
	RA7	Realiza planes de cuidados de forma individual, fomentando la independencia en las Actividades de la Vida Diaria del paciente.
CE16	Capacidad para responder a las necesidades personales durante el ciclo vital y las experiencias de salud y enfermedad. por ej., dolor, elecciones vitales, invalidez o en el proceso de muerte inminente (utilizando las habilidades)	
	RA1	Conoce las características físicas, psicológicas, sociales y espirituales de la etapa adulta.

	RA2	Tiene habilidades para realizar una adecuada valoración de las respuestas del adulto ante sus experiencias de salud.
	RA3	Realiza un plan de cuidados individualizado acorde a la situación específica del adulto.
CE17	Capacidad para informar, educar y supervisar a pacientes y cuidadores y sus familias (utilizando las habilidades)	
	RA1	Valora los déficits de conocimientos del paciente, familia o cuidadores para establecer las intervenciones enfermeras en cada caso
	RA2	Conoce y aplica las técnicas de comunicación que permitan fomentar el aprendizaje del paciente, familia y sus cuidadores.
	RA3	Establece los procedimientos adecuados para el seguimiento del proceso de información y la supervisión del aprendizaje del paciente, familia o cuidadores.
CE18	Conocimiento relevante de y capacidad para aplicar teorías de enfermería y práctica enfermera.	
	RA1	Identifica los conceptos fundamentales de la disciplina y de la profesión enfermera.
	RA2	Conoce y utiliza las teorías y modelos de enfermería, y reconoce su aplicación en la práctica enfermera.
CE24	Conocimiento relevante de y capacidad para aplicar resolución de problemas y toma de decisiones.	
	RA1	Desarrolla un plan de cuidados básico de forma adecuada
CE28	Capacidad para representar adecuadamente la perspectiva del paciente y actuar para evitar abusos.	
	RA1	Conoce los derechos del paciente e identifica situaciones que los vulneran.
CE29	Capacidad para usar adecuadamente las habilidades de consejo (técnicas de comunicación para promover el bienestar del paciente).	
	RA1	Utiliza la escucha activa y la empatía para abordar las inquietudes del paciente y facilitar alternativas coherentes con su situación.
CE33	Capacidad para informar, registrar, documentar y derivar cuidados utilizando tecnologías adecuadas.	
	RA1	Completa la documentación de enfermería de manera legible, estructurada y concisa
	RA2	Transmite la información oral de manera estructurada, coherente y precisa
	RA3	Conoce y utiliza los registros de enfermería al Alta para derivar cuidados a otros profesionales enfermeros.
CE34	Capacidad para darse cuenta que el bienestar del paciente se alcanza a través de la combinación de recursos y acciones de los miembros del equipo socio-sanitario de cuidados.	

RA1

Identifica el papel de cada uno de los profesionales del equipo socio-sanitario y reconoce la importancia de una intervención interdisciplinaria como elemento terapéutico en el paciente.

BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS

Contenidos – Bloques Temáticos

Módulo 1 : Atención al paciente oncológico y con alteraciones hematológicas

Tema 1: Cuidados de enfermería a pacientes con procesos oncológicos y hematológicos. Manifestaciones, atención interdisciplinaria y de enfermería.

Módulo 2: Respuestas a la alteración de la función neurológica

Tema 1: Cuidados de enfermería a pacientes con trastornos neurológicos. Manifestaciones, atención interdisciplinaria y de enfermería

- 1.1. El paciente con alteraciones neurológicas agudas.
- 1.2. El paciente con alteraciones neurológicas crónicas.
- 1.3. El paciente sometido a neurocirugía.

Módulo 3: Respuestas a la alteración de la función músculo-esquelética

Tema 1: Cuidados de enfermería a pacientes con trastornos músculoesqueléticos.

- 1.1. El paciente con lesiones traumáticas.
- 1.2. El paciente sometido a cirugía ortopédica y traumatológica.

Módulo 4: Respuestas a la alteración de la función nefro-urológica

Tema 1. Cuidados de pacientes con trastornos nefro-urológicos

- 1.1. El paciente con alteraciones nefro-urológicas agudas.
- 1.2. El paciente con alteraciones nefro-urológicas crónicas.
- 1.3. El paciente sometido a cirugía nefro-urológica.

Módulo 5: Respuestas a la alteración de la función endocrino-metabólica

Tema 1. Cuidados de enfermería a pacientes con trastornos endocrino-metabólicos:

- 1.1 El paciente con alteraciones hipofisarias-hipotalámicas.
- 1.2 El paciente con alteraciones de la glándula tiroides y paratiroides.
- 1.3 El paciente con alteraciones suprarrenales.
- 1.4. El paciente diabético.
- 1.4. Procedimientos quirúrgicos más frecuentes

Módulo 6: Atención al paciente con alteraciones oftalmológicas y otorrinolaringológicas

Tema 1. Cuidados de enfermería en pacientes con trastornos oftalmológicos.

Tema 2. Cuidados de enfermería en pacientes con trastornos otorrinolaringológicos.

METODOLOGÍA DOCENTE

Aspectos metodológicos generales de la asignatura

Las clases teóricas consisten en sesiones expositivas, explicativas y/o demostrativas de contenidos con presentaciones realizadas por el profesor o por los propios estudiantes. Tienen como objeto la explicación de conceptos, enfoques y fenómenos propios de la asignatura. Competencias generales: CG4, CG20, CG24. Competencias específicas: CE4, CE7, CE8, CE9, CE10, CE14, CE15, CE16, CE18, CE24, CE33.

Los seminarios/talleres, clases prácticas/simulación y actividades grupales de trabajo dirigido, son sesiones presenciales de tipo monográfico supervisadas por el profesor o un experto en las que el estudiante se convierte en el motor principal de la clase. El objetivo en los seminarios/talleres es que contraste a través de una serie de actividades los conocimientos que le permitan interpretar la realidad social, y las situaciones objeto de intervención profesional. La clase práctica, mediante la aplicación de conocimientos en situaciones específicas, pretende desarrollar habilidades básicas y procedimentales relacionadas con la materia. Competencias generales: CG1, CG2, CG4, CG6, CG10, CG11, CG12, CG15, CG16, CG17, CG20, CG22, CG25. Competencias específicas: CE2, CE7, CE8, CE10, CE13, CE14, CE15, CE16, CE18, CE24, CE29, CE33, CE34.

Las actividades de tutoría consisten en tiempos de seguimiento realizados por el profesor con el objetivo de acompañar el aprendizaje del estudiante, revisando contenidos y materiales presentados en las clases, y aclarando dudas en el desarrollo del trabajo autónomo del estudiante. Pueden ser horas de tutoría personal o grupal. Competencias generales: CG3, CG6, CG10, CG12.

El trabajo autónomo del estudiante incluye principalmente actividades de estudio y trabajo individual o grupal, tanto para la preparación individual de exámenes, trabajos, lecturas, experiencias clínicas simuladas, etc., como para la preparación en grupo de seminarios, lecturas, trabajos de investigación, etc., cuyo fin es la exposición en clase o la realización de trabajos grupales propios de la asignatura.

Metodología Presencial: Actividades

Clases presenciales

Seminarios y actividades grupales

- Casos:
 - El alumno trae el caso trabajado previamente y se debate en clase.
 - El alumno participa en la observación directa en la experiencia clínica de simulación, cumplimenta las plantillas de observación, analiza el caso y se debate en grupo.

Clases prácticas

- Experiencias Clínicas de Simulación (E.C.S.), en las que el alumno adquiere diversas competencias simultáneamente, ya que el escenario presenta un alto grado de fidelidad al entorno de trabajo.
- Clases prácticas para el desarrollo de habilidades.

Sesiones tutoriales, para la resolución de problemas surgidos durante el curso.

Actividades de evaluación teórico-prácticas

Metodología No presencial: Actividades

Trabajos dirigidos individuales y/o grupales.

Trabajo autónomo: Lecturas, análisis o reflexión de artículos relacionados, documentación y material audiovisual *online*. Preparación de casos prácticos y actividades preparatorias para escenarios clínicos de simulación y clases prácticas, así como ejercicios de análisis formativo (*Debriefing*) de las experiencias vividas.

Estudio individual.

RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO

HORAS PRESENCIALES			
Clases prácticas	Tutorías individuales y grupales	Clases teóricas	Seminarios y talleres
4.00	3.00	50.00	3.00
HORAS NO PRESENCIALES			
Estudio personal y Trabajo autónomo	Seminarios y talleres	Clases prácticas	
106.00	6.00	8.00	
CRÉDITOS ECTS: 6,0 (180,00 horas)			

EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Actividades de evaluación	Criterios de evaluación	Peso
<p>Pruebas objetivas escritas de respuesta abierta y/o de tipo test, a elegir por el alumno:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dos parciales: el primero se libera con 7 sobre 10 y el segundo con un 5 sobre 10. La media aritmética de ambos será la nota final. Un examen final que se libera con un 5 sobre 10. <p>Para aprobar la asignatura y para sumar el resto de actividades de evaluación, esta prueba debe estar superada obligatoriamente.</p> <p>Los alumnos que suspendan los exámenes extraordinarios deberán repetir la asignatura entera el curso siguiente. No se guardarán las notas obtenidas en el curso suspendido. Estos alumnos con la escolaridad cumplida tendrán los mismos criterios de evaluación que el resto del alumnado.</p>	<p>Dominio de los conocimientos teóricos y operativos de la materia</p>	<p>75 %</p>
Realización de trabajos:		

<p>a. Grupales, presentados de forma escrita, oral y/o en formato multimedia.</p> <p>b. Individuales presentado de forma escrita y/o multimedia (si proceden).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para aprobar la asignatura los alumnos deben realizar y entregar los trabajos solicitados en los términos (originalidad, estilo, redacción, etc.) y tiempos previstos. Estos se asocian a las competencias descritas en la presente guía. Deben obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10. <p>En caso de suspender la convocatoria ordinaria, la calificación de los trabajos se conservará para la convocatoria extraordinaria.</p>	<p>A. En los trabajos de grupo se analizará:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planificación, organización y coordinación del equipo. • Trabajo escrito grupo: Presentación. Calidad del análisis crítico resultado del debate. • Exposición: expresión, capacidad de síntesis, diseño, originalidad. 	<p>10 %</p>
<p>Prueba de aprovechamiento de las sesiones prácticas (Experiencias Clínicas de Simulación y talleres).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para aprobar la asignatura los alumnos deben asistir y participar activamente en las Experiencias Clínicas de Simulación y/o talleres propuestos. <p>En caso de suspender la convocatoria ordinaria, la calificación de las Experiencias Clínicas de Simulación se conservará para la convocatoria extraordinaria.</p>	<p>Ejecución de las tareas relacionadas con el aprovechamiento de las experiencias de simulación o talleres, para obtener la calificación de apto son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adherencia al contrato de confidencialidad y seguridad psicológica en el caso de las Experiencias de simulación • Pre-casos/talleres: lectura de documentación y cumplimentación de rúbricas. • Intra-casos/talleres: participación activa en la experiencia y observación del caso con atención y respeto. • Post-casos/talleres: participación en el análisis formativo (<i>Debriefing</i>) y cumplimentación de ejercicios posteriores. 	<p>15 %</p>

Calificaciones

El Artículo 168 del Reglamento General de la Universidad Pontificia Comillas, recoge las disposiciones en materia de infracciones del alumnado, desde las más leves a las más graves y las sanciones. En el apartado A & 2. e) y j) *se considera falta grave, las acciones tendentes a falsear y/o defraudar en los sistemas de evaluación y el mal uso o uso indebido de herramientas o recursos informáticos*. En el apartado B & 4) y 5) se pueden consultar las sanciones correspondientes.

Para poder aprobar la asignatura se deben realizar y superar todas y cada una de las actividades propuestas de evaluación.

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

Bibliografía Básica

- Morillo Rodríguez J, Fernández Ayuso D. *Enfermería Clínica I: Cuidados generales y especialidades médico-quirúrgicas*. Barcelona: Elsevier; 2016.(*)

- **Morillo Rodríguez J, Fernández Ayuso D. Enfermería Clínica I: Cuidados críticos y especialidades médico-quirúrgicas. Barcelona: Elsevier; 2016. (*)**
- Gersch C, Heimgartner NM, Rebar CR y Willis LM. Enfermería medicoquirúrgica. Enfermería: un enfoque práctico y conciso (4ª ed., pp 423-511). Wolters Kluwer; 2017 (**)
- Swearingen, Pamela L., and Wright, Jacqueline. Enfermería médico-quirúrgica basada en planes de cuidado. España, Elsevier España, S.L.U., 2020.
- Peate, Ian, and Macleod, Jay. Pudner. Enfermería en el paciente quirúrgico. España, Elsevier España, S.L.U., 2021.

(*) Acceso digital y gratuito en biblioteca

(**) Acceso gratuito en biblioteca

Bibliografía Complementaria

- De la Fuente Ramos M. Enfermería médico-quirúrgica IV. Difusión Avances de Enfermería; 2017
- Gittings K, Brogdon R, Cornelius, F. Medical-Surgical Nursing Test Success: An Unfolding Case Study Review. New York, NY: Springer Publishing Company; 2013 (*)
- Hagler D, Lewis SM. Guía práctica de Enfermería médico-quirúrgica: evaluación y abordaje de problemas clínicos. 10ª ed. Elsevier; 2018 (**)
- LeMone P, Burke K. Enfermería medicoquirúrgica.: pensamiento crítico en la asistencia del paciente. 4ª ed. Pearson Prentice-Hall; 2009 (**)
- Martínez Ortega RM. Prevención y cuidados enfermeros en pacientes con diabetes (2021). 2ª ed. DAE (Grupo Paradigma)
- Patton KT y Thibodeau GA. Anatomía y fisiología. Elsevier; 2013 (*)
- Suñer Soler R. Tratado de enfermería neurológica. 3ª ed. Barcelona: Elsevier, 2013 (*)
-

(*) Acceso digital y gratuito en biblioteca

(**) Acceso gratuito en biblioteca

Artículos

Alcázar Arroyo, R., Orte Martínez, L., & Otero González, A. (2008). ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA AVANZADA. *Nefrología: publicación oficial de la Sociedad Española Nefrología*, 28, 3–6. <https://www.revistanefrologia.com/es-enfermedad-renal-crnica-avanzada--articulo-X0211699508032379>

American Diabetes Association (2021). Standards of Medical Care in diabetes. *Diabetes Care*. 2021;44: S1-S232. https://diabetesjournals.org/care/issue/45/Supplement_1

Arroyo Santana, M. B. (2019). URGENCIAS Y EMERGENCIAS NEUROLÓGICAS. *URGENCIAS Y EMERGENCIAS NEUROLÓGICAS*, 108(108), 1–108. <https://www.npunto.es/revista/12/urgencias-y-emergencias-neurológicas>

Jiménez-Almonacid, P., Gruss, E., Lasala, M., Del Riego, S., López, G., Rueda, J. A., Vega, L., Linacero, S., Celi, E., Colás, E., Martín, L., Lorenzo, S., & Quintáns, A. (2014). Economic repercussions of implementing a protocol for urgent surgical repair of thrombosed arteriovenous fistulae. *Nefrología: Publicación Oficial de La Sociedad Española Nefrología*, 34(3), 377–382. <https://doi.org/10.3265/Nefrologia.pre2014.Feb.12347>

Muñana Rodríguez JE, Ramírez Elías A. Escala de coma de Glasgow: origen, análisis y uso apropiado. *Enfermería Universitaria* 2014;11(1):24-35

Páginas web

Código ictus: <http://www.madrid.org/bvirtual/BVCM050314.pdf>

Manual procedimientos SAMUR-PC: <https://www.madrid.es/ficheros/SAMUR/index.html>

<https://www.stroke.org/en/professionals/stroke-resource-library>

https://www.revistaseden.org/files/art93_1.pdf

<https://escueladepacientes.es/diabetes/diabetes/guias-diabetes>

<https://www.msmanuals.com/es/professional/trastornos-neurologicos/examen-neurologico/introduccion-a-los-trastornos-neurologicos>

Apps móviles

idoctus

Medscape

Merck Manual Professional

Vademecum Internacional

En cumplimiento de la normativa vigente en materia de **protección de datos de carácter personal**, le informamos y recordamos que puede consultar los aspectos relativos a privacidad y protección de datos que ha aceptado en su matrícula entrando en esta web y pulsando "descargar"

[https://servicios.upcomillas.es/sedelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792](https://servicios.upcomillas.es/sedeelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792)