



**Breve Adenda según recomendaciones por el COVID-19
de la Agencia de Calidad Universitaria para el curso
2019-2020.**

Grado en Enfermería

Curso Académico 2019/20

Datos descriptivos de la asignatura

Modalidad: On line

Asignatura: Cuidados Paliativos

Profesor: Dña. Ana Manzanos Gutiérrez

1

Datos descriptivos de la Asignatura

Nombre:	Cuidados Paliativos.
Carácter:	Optativo.
Código:	30302GN.
Curso:	3º.
Duración (Semestral/Anual):	Semestral.
Nº Créditos ECTS:	3.
Prerrequisitos:	Ninguno.
Responsable docente:	ANA MANZANAS GUTIÉRREZ
Diplomada en Enfermería.	
Master Universitario en Cuidados Paliativos.	
EMAIL:	anam@escuelaclinicamompia.com
Departamento (Área Departamental):	Ciencias de la Salud (Enfermería).
Lengua en la que se imparte:	Castellano.
Módulo:	V: Optativas.
Materia:	Cuidados Paliativos.

2

Adaptación del Temario Teórico Práctico

En esta asignatura no es necesario adaptar el temario teórico ni práctico, ya que la plataforma Moodle de la escuela permite dar continuidad a las clases y prácticas de forma virtual. En concreto, las prácticas se seguirán realizando a través de esta plataforma, mediante el análisis de casos clínicos para integrar los conocimientos teóricos adquiridos en la asignatura. Esta plataforma permite hacer grupos de discusión de los casos, por lo que la única diferencia, en relación al diseño original de la asignatura, y que consta en guía docente, es que no existe presencial real de los alumnos en aula.

Como apoyo a la plataforma y para mantener las clases según el horario establecido en el calendario escolar en esta asignatura se ha utilizado la herramienta de CISCO WebEx Meetings para dar las clases on-line.

3

Medidas de Adaptación de la Metodología Docente

- Clases virtuales sincrónicas de participación activa de los alumnos en tiempo real.

- Realización de pruebas de evaluación: trabajos, ejercicios, prácticas, a través de la plataforma de la escuela.
- Clases teóricas a través de conexión directa a través de CISCO WeBex Meetings.
- Ejercicios de casos clínicos para que los resuelvan como tarea y posterior discusión en grupo tras análisis individual, a través de la plataforma de la Universidad..
- Análisis de proyección de película a través de Google Drive, como tarea individual.
- Realización test parciales a través de la plataforma Moodle.

4 Medidas de Adaptación de la EVALUACIÓN CONTINUADA no presencial

Se han utilizado diversas herramientas de evaluación no presencial, para realizar las diferentes actividades evaluables de la formación continua programadas en la asignatura. Se han utilizado las siguientes alternativas de evaluación no presencial continua para la realización de las diferentes actividades evaluables de la formación continuada programadas en la materia.

La evaluación continua de la asignatura supone un 25% de la nota final.

Esta evaluación ha consistido en la realización de las siguientes actividades:

1. Resolución casos clínicos (10%)
Consistirá en tareas individuales sobre los casos clínicos que vayan afianzando los conocimientos impartidos en las clases teóricas.
2. Prueba tipo test (10%)
Consistirá en 2 exámenes tipo test online a través de la plataforma de la Universidad, de los temas que vayamos dando.
3. Trabajo individual sobre análisis de película (5%)
Consiste en visionar a través de Google Drive una película sobre la materia impartida y analizar los personajes principales desde la óptica profesional.

Convocatoria Ordinaria

Herramienta Utilizada : Plataforma e-learning .Moodle y WeBex Meetings.

Sistemas de Calificación :

EJERCICIOS Y ACTIVIDADES EVALUABLES	PROPORCIÓN
Prueba tipo test o prueba objetiva	10%
Resolución de ejercicios, problemas, supuestos etc.	5%
Trabajos individuales	10%
Examen Final	75%
TOTAL	100%

Convocatoria extraordinaria

Herramienta: Plataforma e-learning .Moodle y WeBex Meetings.

Sistemas de Calificación :

EJERCICIOS Y ACTIVIDADES EVALUABLES	PROPORCIÓN
Prueba tipo test o prueba objetiva	10%
Resolución de ejercicios, problemas, supuestos etc.	5%
Trabajos individuales	10%
Examen Final	75%
TOTAL	100%

5

Medidas de Adaptación de la EVALUACIÓN ÚNICA FINAL no presencial

Constará de un examen final de la asignatura que se realizará de forma no presencial (supone un 75% de la nota final), se le ha sumado el 5% correspondiente al Trabajo en equipo no realizado en la evaluación continua.

La superación de dicho examen constituye un requisito indispensable para la superación de la asignatura. El alumno deberá tener en el examen al menos un 5 sobre 10 puntos para poder realizar la ponderación de notas. El alumno con nota inferior se considerará suspenso. El alumno dispondrá de dos convocatorias de examen por curso académico.

No se guardará la nota del examen, si éste estuviera aprobado, para una convocatoria posterior.

Este examen constará de preguntas tipo test de opción múltiple.

Convocatoria Ordinaria

Herramienta: Plataforma e-learning .Moodle.

Sistemas de Calificación

- Descripción: examen tipo test de 30 preguntas con 4 opciones de respuesta, siendo una la correcta o la falsa (según corresponda)
- Criterios de evaluación: Las preguntas mal contestadas no restarán puntos.
- Porcentaje sobre calificación final: 75%

Convocatoria extraordinaria

Herramienta: Plataforma e-learning .Moodle.

Sistemas de Calificación

- Descripción: examen tipo test de 30 preguntas con 4 opciones de respuesta, siendo una la correcta o la falsa (según corresponda)
- Criterios de evaluación: Las preguntas mal contestadas no restarán puntos.
- Porcentaje sobre calificación final: 75%

6

Atención Tutorial

Horario de Tutorías del profesor docente: previa solicitud vía mail y a través de la plataforma (Jueves de 18:00 a 19:00 horas).

Herramientas para la atención tutorial: Plataforma Moodle, atención telefónica, atención por correo electrónico y/o teleconferencia.

7

Recurso y enlaces recomendados para el aprendizaje y evaluación no presencial

RECURSOS:

- Acceso a todos los libros recomendados en la guía docente de la asignatura a través de la Biblioteca de la Universidad y de la Biblioteca Virtual de Enferteca.
- Acceso a todos los apuntes y material de la asignatura a través de la plataforma Moodle.
- Información a través de la secretaria de los diferentes recursos en abierto por el COVID-19

ENLACES: Google Drive para compartir contenidos propios de la asignatura.

8

información adicional

La metodología en esta asignatura se ha mantenido a través de herramientas telemáticas.