

MÁSTER UNIVERSITARIO EN

Enfermería de Práctica Avanzada en Atención al Paciente Crónico

Máster Oficial, con acceso a estudios de doctorado



Centro adscrito a:



CES Hygiea

Metrodora Education

Apuesta por
ser el mejor
profesional de
la salud

Humanismo

Excelencia

Accesibilidad

Internacionalización

Ética

Calidad

Profesionalidad

Innovación

Reconocimiento

Movilidad

100% Online

Videoclases

Tutor personal

Título Oficial



CES Hygiea

Centro de Educación Superior Hygiea

¿Quiénes somos?

Hygiea es un Centro de Educación Superior, [adscrito a la Universidad a Distancia de Madrid \(UDIMA\)](#), cuya misión es contribuir a la **formación y capacitación** a lo largo de la vida de los **profesionales del ámbito sanitario y sociosanitario**, en los diversos campos tanto de la práctica, la investigación, innovación y la gestión, mediante **programas de educación superior**, que den respuesta a las **necesidades actuales de la sociedad**, de los pacientes y de los sistemas de salud.

Modalidad de enseñanza

- ✓ 100% On-line.
- ✓ U-learning, Innovadora modalidad de formación en la que se integran un conjunto de metodologías **síncronas y asíncronas**, con actividades y recursos de enseñanza aprendizaje, apoyadas en las TIC y accesibles desde cualquier lugar y en cualquier momento.
- ✓ El estudiante estará acompañado en todo momento por **tutores especializados**.

Profesionales de la salud

Nuestro centro está conformado por un amplio elenco de **profesionales de la salud con experiencia** constatada en todos sus ámbitos. Con una mentalidad abierta, con profunda vocación docente y asistencial, los **profesionales de Hygiea** se ponen a disposición del estudiante para garantizarles el **mejor proceso de enseñanza-aprendizaje adaptado**, así como para propiciarles el crecimiento personal más completo.

En un **ambiente internacional y con los recursos tecnológicos** más punteros y adaptados a cualquier perfil y situación, **Hygiea** es la **apuesta** para todos aquellos estudiantes que quieren **destacar como profesionales de la salud** y expandir sus conocimientos y experiencias a **nivel global**.



Presentación

Objetivos del máster

El objetivo es proporcionar a los estudiantes una **formación teórico-práctica avanzada** en las diferentes áreas del conocimiento que integran los **cuidados de enfermería en la atención a pacientes con procesos crónicos**, garantizando la continuidad de los cuidados, contribuyendo a la coordinación entre los distintos **niveles asistenciales**, así como entre el ámbito sanitario y sociosanitario.

¿Por qué estudiar este máster en Hygiea?

El máster Oficial Universitario en Enfermería de Práctica Avanzada en la Atención al Paciente Crónico, se desarrolla en un ambiente internacional con los recursos tecnológicos más punteros y con un claustro de profesionales de la salud con experiencia constatada en todos sus ámbitos, lo que en su conjunto **garantiza** el mejor proceso de **enseñanza aprendizaje**, con un seguimiento cercano y personalizado de nuestros estudiantes.

Reconocimientos

Este máster ha sido aprobado por el Gobierno de España y **está reconocido en 48 países que conforman el Espacio Europeo de Educación Superior**. Así mismo este título de máster permitirá continuar el desarrollo académico con el **acceso a estudios de doctorado**.

El máster recoge los aspectos relacionados con la **práctica avanzada en enfermería en la atención al paciente crónico y crónico complejo, en la prevención de limitaciones** derivadas de la cronicidad, enfatiza en la **humanización de los cuidados** basados en valores, y promueve la **continuidad de los cuidados** a través de la **figura de la enfermera gestora de casos y de enlace**, sin descuidar la importancia de la calidad.

Plan de Estudios

Información básica

- ✓ Inicio: 2023/2024.
- ✓ Créditos: 60 ECTS.
- ✓ Duración: 1 año (2 semestres).
- ✓ Nº de plazas: 40 plazas.

Carácter	ECTS
✓ Formación específica obligatoria.	36 ECTS
✓ Prácticas Externas.	18 ECTS
✓ Trabajo de fin de máster.	6 ECTS
Total	60 ECTS

Módulo	Asignatura	Créditos	Semestre
Módulo I: Gestión del Conocimiento	Metodología de la Investigación en la Salud.	6 ECTS	1º
Módulo II: Atención a Crónicos	Prevención de Limitaciones en la Cronicidad.	6 ECTS	1º
	Paciente Crónico Complejo.	6 ECTS	1º
	Humanización y Cuidados basados en Valores.	6 ECTS	1º
	Enfermería de PA, Gestora de Casos y de Enlace.	6 ECTS	1º
Módulo III: Gestión y Seguridad del Paciente	Gestión Sanitaria, Sociosanitaria y Seguridad del Paciente.	6 ECTS	2º
Módulo IV: Prácticas Externas	Prácticas Externas I.	9 ECTS	2º
	Prácticas Externas II.	9 ECTS	2º
Módulo V: Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster.	6 ECTS	2º

Convenios de colaboración

Centros de prácticas

Las **prácticas curriculares externas**, constituyen un pilar fundamental de la titulación, tienen como **objetivo que los estudiantes puedan aplicar y complementar los conocimientos adquiridos en su formación académica**, favoreciendo la adquisición de competencias, preparándolos para el ejercicio de actividades profesionales y facilitando, así, su empleabilidad.

Por ello, el **Centro cuenta con convenios de colaboración** con diversas entidades de reconocido prestigio en el ámbito sanitario y sociosanitario:



Hospital de Jove



Residencia Gesmed
Orihuela



QuirónSalud



OSAKIDETZA



Hospital Vithas



Sergesa



Hospiten Roca



Afa Parla



Hospital HLA
la Vega



Afa El Arenal
de Rota

G CONSELLERIA
O SALUT
I SERVEI SALUT
B ILLES BALEARS

Atencion Primaria
De Islas Baleares


**Govern
de les Illes Balears**
Hospital Comarcal d'Inca

Hospital Comarcal
De Inca



Hospital Son Espases
Palma De Mallorca

Liderazgo, emprendimiento, internacionalidad, trabajo en equipo, y sostenibilidad son valores, entre otros por los que apostamos desde Hygiea y que conllevan sin duda alguna, a la **formación de profesionales globales** y seriamente comprometidos con la sociedad y el proceso de cambio.



Enfermería de Práctica Avanzada en la Atención al Paciente Crónico

Contacto

✉ info@hygiea.university

📞 +34 912 603 196

📞 +34 667 89 05 19

hygiea.university