

El cuidado del paciente neurológico y su rehabilitación es uno de los problemas más usuales y conflictivos con los que se puede enfrentar el personal de enfermería.

Este máster supone una especialización avanzada científica y profesional, a partir de la cual el alumno domina todo lo referente al campo del paciente neurológico mediante el conocimiento de la neuroanatomía clínica aplicada.

Máster fruto de la Cátedra de Neurociencias El programa, fruto de la **Cátedra de Neurociencias CEU-Fundación NISA**, incluye materias relacionadas con la neuroenfermería clínico-quirúrgica, el entorno médico en neurocríticos y en sala de hospitalización, así como con la neurorrehabilitación.

El alumno puede elegir entre la **optatividad de Neuroenfermería Clínico-Quirúrgica** o la de **Neurorrehabilitación**, y realiza una revisión exhaustiva de la anatomía del cerebro humano mediante imágenes y **vídeo-demonstración de preparaciones anatómicas en 3D**, que permite entender la enfermedad neurológica y con ello mejorar el cuidado del paciente.

A través de **talleres y discusiones interactivas** de casos clínicos sobre la patología neurológica más relevante, se abordan tanto una visión actualizada de las nociones teóricas como demostraciones prácticas a cargo de especialistas en cada una de las materias, desarrollando el entrenamiento práctico profesional del alumno. De esta manera, adquiere las capacidades y herramientas necesarias para, llegado el momento, obtener el máximo rendimiento, pudiendo discernir, elegir y aplicar correctamente aquellas técnicas específicas que se requieren para resolver problemas concretos.

El objetivo del máster es satisfacer las necesidades de **formación continua** de los profesionales interesados en la neurociencia clínica y las diferentes líneas de trabajo en las que pueden desarrollar su actividad, pero también formar a **futuros investigadores** en el campo de las neurociencias, y más concretamente en la neuroanatomía clínica aplicada.



Patrocinadores



Máster Propio en Neurociencias: cuidados médico-quirúrgicos y rehabilitación del paciente neurológico

Curso 2015 | 2016

¿Por qué en el CEU?

1. Porque el CEU es una de las instituciones educativas más prestigiosas y sólidas de nuestro país con más de 75 años de experiencia.
2. Por sus 40 años de experiencia en la formación de Posgrado.
3. Por su profesorado de primer nivel con gran experiencia académica y una trayectoria profesional relevante.



www.uchceu.es

Más información

<http://catedraneurocienciascnm.com/>

Gerencia Fundación Hospitales NISA: gerencia@fundacion.nisa.es

Secretaría Técnica: Tel. 963 764 364 neurociencias@clavecongresos.com

Para solicitar admisión www.uchceu.es



CEU
Universidad
Cardenal Herrera



**Fundación
HOSPITALES NISA**



Dirigido a
Enfermeros
Fisioterapeutas
Médicos Rehabilitadores

Programa

Neuroanatomía Aplicada	3 ECTS
Patología Médica del Encéfalo a través de Casos Clínicos	3 ECTS
Patología Raquimedular y Nervio Periférico	2 ECTS
Correlación Radiológica a través de Casos Clínicos:	
Anatomía y Lesiones Cerebrales y Raquimedulares	2 ECTS
Fundamentos Metodológicos de Investigación	2,5 ECTS
Diseño y Desarrollo Estadístico de Trabajos de Investigación	2,5 ECTS
Ética-Bioética Aplicada en Ciencias de la Salud	3 ECTS
Trabajo Fin de Máster	12 ECTS

TOTAL 30 ECTS

Optatividad Neuroenfermería Clínico-Quirúrgica

Cuidados y Técnicas Enfermeras en el Paciente Neurológico Hospitalizado	8 ECTS
Cuidados y Técnicas Enfermeras en el Paciente Neurocrítico	7 ECTS
Entorno Neuro-Quirúrgico	7 ECTS
Prácticas Externas	8 ECTS

TOTAL 30 ECTS

Optatividad Neurorehabilitación

Neurorehabilitación Centrada en el Paciente	4 ECTS
Neurorehabilitación del Daño Cerebral	12 ECTS
Neurorehabilitación Pediátrica y de la Lesión Medular	6 ECTS
Prácticas Externas	8 ECTS

TOTAL 30 ECTS

Créditos 60 ECTS

Modalidad Semipresencial

Dirigido Enfermeros, Fisioterapeutas y Médicos Rehabilitadores

Duración de enero a octubre de 2016

Dedicación: Viernes de 16.00 a 20.00 h y sábados de 9.00 a 13.00 h en Hospital 9 de Octubre de Valencia Lugar

- Las prácticas de anatomía se realizarán en las salas de anatomía y disección de la CEU-UCH en Alfara del Patriarca (Valencia).
- Las prácticas asistenciales tendrán lugar en Hospitales NISA.
- El resto de actividades formativas se llevarán a cabo online.

Plazas 30

Tasas académicas 3.850€

Coordinador Dr. José Piquer Belloch

Profesorado

El claustro de profesorado del máster está formado por **responsables de área** en distintos hospitales, enfermeros y enfermeras especializados, psicólogos, neurocirujanos, neurólogos, logopedas, fisioterapeutas y otros profesionales, así como por **docentes y doctores** de la Universidad CEU Cardenal Herrera. Además, cuenta con la colaboración de **prestigiosos ponentes internacionales**, como el director del mejor laboratorio de neuroanatomía a nivel mundial en St. Louis, Paul Young

Dr. José Piquer Belloch. Neurocirujano, Jefe de Servicio de Neurovalencia y Director de la Cátedra de Neurociencias CEU-Fundación Nisa

Dr. José Luis Llácer Ortega. Neurocirujano

Dr. Pedro Riesgo Suárez. Neurocirujano

Dr. Vicente Rovira Lillo. Neurocirujano

Dr. Rubén Rodríguez Mena. Neurocirujano

Dr. Víctor Vázquez Añón. Neuroradiólogo

Dra. Ana Mª Pascual Lozano. Neurólogo. Hospitales Nisa

Dr. José Tatay Ramírez. Neurólogo. Hospitales Nisa

Dr. Antonio Del Olmo. Neurólogo. Hospitales Nisa

Dr. Josep Prim Capdevila. Neurocirujano. Barcelona

Dr. Enrique Mollá Olmos. Radiólogo

Dra. Eva Llopis San Juna. Radióloga

Dra. Loreto Peyró Gregori. Doctora en Psicología, Vicedecana del Grado en Enfermería CEU-UCH

Dra. María Isabel Mármol López. Doctora en Enfermería, Directora Dpto. Enfermería CEU-UCH

Optatividad Neuroenfermería Clínico-Quirúrgica

Dª. Mª Ángeles Arriaga Díaz. Enfermera, Supervisora Área Quirúrgica Hospitales NISA Valencia

Dª. Anabel Dasí Rodríguez. Enfermera, Supervisora Unidad de Cuidados Intensivos Hospitales NISA Valencia

D. Juan José Catalán Monje. Jefe de Enfermería del Hospital NISA 9 de Octubre Valencia

Dª. Esther Gómez Gutiérrez. Enfermera

Dª. Paula Sanchis Aguilar. Enfermera

Dª. Beatriz Salvador Caballero. Enfermera

Dª. África Sánchez Salas. Enfermera

Dr. Salvador Mérida Donoso. Doctor en Farmacología, Prof. Dpto. Ciencias Biomédicas CEU-UCH

Dra. Pilar Llabata Carabal. Doctora en Psicología, Prof. Dpto. Enfermería CEU-UCH

Dr. José Vicente Carmona Simarro. Doctor Enfermería, Prof. CEU-UCH

Dr. Juan José Tirado Darder. Doctor Enfermería, Prof. CEU-UCH

Dra. María Ángeles García Esparza. Doctora en Ciencias Biológicas, Prof. CEU-UCH

Dra. Paloma Botella Rocamora. Doctora en Matemáticas, Prof. CEU-UCH

Dª. Inmaculada Celda Espert. Enfermera, Prof. CEU-UCH

Dª. Mónica Alacreu García. Lcda en Matemáticas, Prof. CEU-UCH

Dª. María Salud Gírbes Llopis. Enfermera, Prof. CEU-UCH

Dª. Isabel Serra Guillem. Enfermera, Prof. CEU-UCH

Dª. Carmen Trull Ahuir. Enfermera, Prof. CEU-UCH

Dª. Amparo Molina Aracil. Enfermera

Dª. Núria Ballo Martínez. Enfermera Quirófano

Dª. Mercedes Arribas. Enfermera

D. Salvador Íñigo Clarí. Enfermero

D. Antonio Pérez Arnaiz. Enfermero

Dª. Juana Fos Budiel. Enfermera

Dª. Mª Sales Vidagany Espert. Enfermera

Dª. Amparo Navarro Lacal. Enfermera

D. Luis Moreno Oliveras. Enfermero, Profesor CEU-UCH

Dª. Mª Pilar Chisbert Genovés. Enfermera

Optatividad Neurorehabilitación

Dr. Joan Ferri Campos. Neuropsicólogo, Director del Servicio Hospitales Nisa

Dra. Carolina Colomer Font. Médico Rehabilitadora, Directora Clínica Hospitales Nisa

Dr. Enrique Noé Sebastián. Neurólogo, Director Investigación Hospitales Nisa

Dra. Belén Moliner Muñoz. Médico, Coordinadora Médica Hospitales Nisa

Dra. Loles Navarro Pérez. Neuropsicóloga, Coordinadora Servicio Hospital Nisa Valencia al Mar

Dª. Purificación Martí Alós. Terapeuta Ocupacional, Resp. Terapia Ocupacional Hospital Nisa Valencia al Mar

Dª. María Romero Ferrando. Logopeda, Responsable Logopedia Hospital Nisa Valencia al Mar

Dª. Amparo Baldoví Felici. Fisioterapeuta, Responsable Fisioterapia Hospital Nisa Valencia al Mar

Dª. Mª Pau Carrascosa Hueso. Trabajadora Social, Hospital Nisa Valencia al Mar

Dª. Laura Gómez Vallés. Psicopedagoga, Coordinadora Servicio Hospital Nisa Virgen del Consuelo

Dª. Belén Martínez Campos. Fisioterapeuta, Coordinadora Hospital Nisa Virgen del Consuelo

Dª. Verónica Mancebo Belmonte. Enfermera, Supervisora Hospital Nisa Aguas Vivas



Personal de Apoyo en las Prácticas Clínicas

Tanto en los Hospitales NISA como en el Hospital Universitario de La Ribera, Hospital de Manises y Hospital Intermutual de Levante, contamos con profesionales sanitarios (facultativos y enfermeros) debidamente formados para llevar a cabo la docencia y la acción tutorial. En el transcurso de las prácticas, siempre se encuentran presentes dos de ellos para orientar y ayudar a los alumnos en su trabajo diario.

Neurociencia Solidaria

Los alumnos del máster se podrán beneficiar de forma voluntaria de un acuerdo exclusivo entre la Universidad CEU Cardenal Herrera y la Fundación NED para realizar hasta un total de 19 prácticas presenciales y tuteladas en el **Instituto Mnazi Mmoja NED de Zanzíbar (Tanzania)**.

Con esta estancia, los estudiantes participantes, bajo la supervisión docente de profesores del máster, vivirán la experiencia de aplicar lo aprendido ayudando a pacientes con patologías neurológicas y colaborando en un proyecto de enfermería humanitaria.

Instalaciones y recursos puestos a disposición de los alumnos