

Máster en Biomedicina, Clínica y Tratamiento de enfermedades y síndromes prevalentes

Título propio por la UAH (60 ECTS)



OBJETIVOS:

- Conseguir la estructuración y jerarquización del conocimiento fundamental de la medicina clínica.
- Desarrollar la capacidad de integración armónica de conocimientos para adquirir una visión integral, organizada e interrelacionada del paciente y sus problemas clínicos.
- Adquirir habilidades para el adecuado manejo y diagnóstico de los pacientes.
- Desarrollar las destrezas profesionales para dar la respuesta adecuada a problemas médicos concretos en un marco de eficiencia.
- Conocimiento del marco jurídico que regula la atención médica.
- Adquirir valores de profesionalismo y deontología médicos.
- Desarrollar habilidades de comunicación interpersonal y científica en el entorno profesional.
- Introducción a la metodología de investigación.
- Introducción a la gestión sanitaria.

DURACIÓN: 1 año

REQUISITOS DE ADMISIÓN:

Graduados y Licenciados en Medicina

PERFIL DEL ALUMNO:

Licenciados, graduados o doctores en Medicina y Cirugía.

Médicos generales

Médicos de Atención Primaria
Médicos especialistas con interés en actualizar sus conocimientos sobre las enfermedades y síndromes de mayor prevalencia

SEMIPRESENCIAL:

On-Line (53 ECTS)

Presencial (7 ECTS)

Consigue Tu Objetivo



COMPETENCIAS A ADQUIRIR POR EL ALUMNO:

- Capacidad de responder a las necesidades asistenciales de los pacientes con enfermedades más prevalentes en la práctica del médico general.
- Capacidad de respuesta asistencial a situaciones urgentes de los pacientes.
- Jerarquización de los recursos terapéuticos e integración del conocimiento preventivo.
- Uso racional y eficiente de los recursos diagnósticos y terapéuticos.
- Integración de conocimientos clínicos que haga posible un enfoque multidisciplinar y la jerarquización de los problemas clínicos.
- Adaptación de la práctica asistencial al marco jurídico y deontológico.
- Capacidad de comunicación interpersonal y profesional.
- Capacidad de gestión clínica.
- Adquisición de metodología para la investigación.
- Adquisición de técnicas de búsqueda y gestión del conocimiento médico y autoaprendizaje.

PROGRAMA TEMÁTICO:

Denominación	OB/OP	Créditos
Actualización de conocimiento clínico y biológico de las enfermedades y síndromes prevalentes.	OB	27
Aplicación clínica, diagnóstica y terapéutica a la resolución de problemas prevalentes.	OB	17
Profesionalismo médico.	OB	10
Trabajo de aplicación de conocimientos a la resolución de problemas clínicos.	OB	6

*OB: Obligatoria / OP: Optativa

ESTRATEGIAS DOCENTES:

- Revisión crítica de conocimientos por líderes científicos y clínicos.
- Selección de bibliografía actualizada y crítica de contenidos.
- Desarrollo de protocolos de actuación diagnóstica y terapéutica.
- Aplicación práctica de conocimientos al desarrollo de supuestos clínicos.
- Formación en estrategias de comunicación médico-paciente y médico-familiar.
- Estrategias de búsqueda de formación, selección de contenidos y gestión de la dedicación.
- Estrategias de investigación aplicada y análisis epidemiológico.
- Desarrollo interactivo y presencial de contenidos científicos y de aplicación práctica de conocimientos a la resolución de problemas clínicos.
- Desarrollo de simposio científico y práctico de contenidos científicos y clínicos.

METODOLOGÍA:

- Clases presenciales y talleres/simulaciones:
 - Aulas sede grupo CTO Madrid.
 - Campus Virtual on-Line, con videoclases:
 - Control de calidad del curso a través de análisis inmediato de la información recogida
- en las bases de datos sobre accesos de los alumnos.
- Material didáctico de elaboración propia.
 - Sistema de evaluación del aprendizaje.

DIRECCIÓN:

Doctor Melchor Álvarez de Mon:

- Catedrático de Medicina. Director del Departamento de Medicina y Especialidades Médicas de la Universidad de Alcalá. Jefe de Servicio de Enfermedades del Sistema Inmunitario del Hospital Universitario Príncipe de Asturias.

CODIRECCIÓN:

Manuel Rodríguez Zapata:

- Profesor Titular de Universidad. Jefe de Servicio de Medicina Interna del Hospital Universitario de Guadalajara.

Roberto García Leal:

- Profesor Asociado de Ciencias de la Salud de la Universidad Complutense de Madrid. Médico Adjunto del Servicio de Neurocirugía del Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid.

Raúl de Pablo Sánchez:

- Profesor Asociado de Ciencias de la Salud. Vicedecano del Centro de Apoyo a la Docencia. Coordinador del Laboratorio de Habilidades Clínicas. Universidad de Alcalá. Jefe de Medicina Intensiva. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

CLAUSTRO DE PROFESORES:

- Los profesores que imparten los másteres y cursos de actualización son titulados universitarios y médicos especialistas con una amplia experiencia en todos los niveles. Estos profesionales son rigurosamente seleccionados por sus capacidades, así como por su experiencia a lo largo de los años en las materias que imparten.

CONTACTO:

Sede de Madrid:

C/ Francisco Silvela, 106.
28002 Madrid
Teléfono: +34 917824330
Email: info@grupocto.com

Síguenos en:



WEB: www.grupocto.es

Matricúlate: matriculacion.grupocto.com