

TEMAS CANDENTES EN LA PRÁCTICA CLÍNICA: PROBLEMAS BASADOS EN EL APRENDIZAJE PRÁCTICO

GRADO EN MEDICINA

CURSO 2020-21

Código: 804316

Módulo 6: Formación complementaria

Materia: Optativa

Dirigida a: Estudiantes de 3º a 6º

Departamento: Medicina

Créditos: 3 ECTS

Requisitos: estar matriculado de cualquiera de las asignaturas de Práctica Clínica (I, II o III)

Fecha inicio: 2ª semana de abril de 2021

Periodo de impartición: Segundo cuatrimestre del curso académico (finalizado el periodo de exámenes de febrero)

Horario: Tarde

Lugar: Facultad de Medicina / H.G.U. Gregorio Marañón

Número de estudiantes: 50 máximo

PROFESORADO

Coordinadores:

Prof. Antonio López Farré, TU Departamento de Medicina antonio.lopez.farre@med.ucm.es

Prof. Jesús Millán Núñez-Cortés, CU Departamento de Medicina: jesus.millan@salud.madrid.org /

jmillann@ucm.es

Profesores

Clases teóricas:

Prof. Alvarez-Sala, Luis. TU

Prof. Bañares, Rafael. TU

Prof. Demelo, Pablo. Prof. Asociado CCSS

Prof. Diez, José Luis. TU

Prof. García Fernández, Miguel Ángel CV

Prof. Grandas, Francisco. TU

Prof. Fernandez-Aviles, Francisco. CU

Prof. Martin Jimenez, Miguel. CU

Prof. De Miguel, Jose Maria. Prof. Asociado CCSS

Prof. Puente, Luis. TU

Prof. Tejedor Jorge, Alberto. CU

Clases prácticas: mismo Profesorado

TUTORÍAS: mismo Profesorado

BREVE DESCRIPCIÓN

Estará orientada a la resolución de problemas prácticos de temas actuales.

De esta forma el núcleo básico de cada tema será un problema clínico de diferentes áreas clínicas, con un enfoque netamente inclinado hacia el diagnóstico diferencial y al manejo diagnóstico y terapéutico del problema.

OBJETIVOS

- Implementar la enseñanza basada en problemas
- Conocer, de primera mano, las particularidades de manejo diagnóstico y enfoque terapéutico de problemas clínicos de elevada prevalencia
- Facilitar la adquisición de competencias transversales

TEMARIO

- Dislipemias primarias
- Nuevos parámetros en el eco cardiaco
- Fracaso hepático
- Tromboembolismo Pulmonar
- Trombosis venosa profunda en el cáncer y su impacto en el pronóstico
- Enfermedad pulmonar crónica obstructiva
- Linfadenopatía
- Cáncer de mama diagnóstico y nuevos tratamientos
- Síndrome coronario agudo: nuevos avances en el tratamiento
- Enfermedades sistémicas y el riñón
- Control de la diabetes, macro y microangiopatía.
- Genética cardiovascular
- Inteligencia artificial en la resolución de problemas clínicos

**COMPETENCIAS
GENERALES/ESPECÍFICAS A ADQUIRIR**
**COMPETENCIAS GENERALES/ESPECÍFICAS A
ADQUIRIR**

Competencias transversales (genéricas) en las siguientes áreas:

- Razonamiento clínico
- Comunicación científica
- Presentación científica

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- Asistencia a las actividades académicas
- Presentación de un caso clínico o de un tema candente hot-topic que no tiene por qué relacionarse

con los temas tratados en el programa, sino que puede ser de cualquier área de la medicina clínica

ACTIVIDADES FORMATIVAS

- Clases teóricas de 1,5 horas de duración, con 60 minutos de exposición, y 30 minutos de coloquio
- Clases prácticas en áreas clínicas
- Tutorías para la preparación del trabajo

BIBLIOGRAFÍA

- La incluida en las asignaturas de Práctica Clínica I, II y III.
- La incluida en las asignaturas de Patología Médica I, II, y III.