

Titulación	Tipo	Curso	Semestre
2502442 Medicina	OT	4	0
2502442 Medicina	OT	5	0
2502442 Medicina	OT	6	0

Contacto

Nombre: Ramón Vicente A. Romero González

Correo electrónico: Ramon.Romero@uab.cat

Uso de idiomas

Lengua vehicular mayoritaria: catalán (cat)

Algún grupo íntegramente en inglés: No

Algún grupo íntegramente en catalán: Sí

Algún grupo íntegramente en español: Sí

Prerequisitos

Es aconsejable que el estudiante haya alcanzado las competencias desarrolladas durante los cursos anteriores.

Objetivos y contextualización

Las enfermedades sistémicas se caracterizan por afectar primariamente y frecuentemente de forma simultánea diversos aparatos y sistemas de nuestro organismo por ello es importante dar una visión global de las mismas.

Además de este aspecto clínico, desde el punto de vista patogénico, se caracterizan por una alteración sistema inmune (autoinmunidad) lo que obliga a un enfoque multidisciplinario para la correcta comprensión y tratamiento eficaz.

Contenido

Clases teóricas

- 1) Concepto de Enfermedades sistémicas
- 2) Expresión morfológica de las enfermedades sistémicas (1)
- 3) Lupus eritematoso diseminado,
- 4) Lesiones renal de Otras Enfermedades autoinmunes. Síndrome de Sjögren, síndrome antifosfolípídico
- 5) Esclerodermia. Conectivopatías mixtas y lesiones renales.
- 6) Concepto de vasculitis y clasificación
- 7) Expresión morfológica de las enfermedades sistémicas (2)
- 8) Vasculitis generalizadas: granulomatosis de Wegener.
- 9) Poliangeitis microscópica y poliarteritis nodosa. Síndrome de Churg Strauss
- 10) Vasculitis sistémicas CON repercusión renal (Arteritis temporal, Enfermedad de Takayasu, Arteritis linfoide, Enfermedad de Schönlein-Henoch). Crioglobulinemias.
- 11) Concepto de enfermedades de depósito. Amilodosi
- 12) Enfermedades por depósito de inmunoglobulinas monoclonales cadenas ligeras / pesadas y glomerulonefritis fibrilares y immunotactoides.

Seminarios de casos clínicos

- 1) Seminarios sobre casos de enfermedades sistémicas.
- 2) Seminarios sobre casos de vasculitis
- 3) Seminarios sobre casos de enfermedades por depósito.