

Diagnóstico y tratamiento en las enfermedades autoinmunes



PISTAS para su diagnóstico para estudiantes de mEdIcInA

Infografías y videos sobre el diagnóstico y el tratamiento

Diagnóstico diferencial de la artritis

Como construir el diagnóstico diferencial en un paciente con artritis, pregunta a pregunta, pista a pista

Algoritmo diagnóstico de la artritis

Uva

1 video de 4:47 minutos
PID 2022-23

Virt Uva



Diagnóstico diferencial de la debilidad muscular

Como construir el diagnóstico diferencial en un paciente con debilidad muscular, pregunta a pregunta.

Algoritmo diagnóstico de la debilidad muscular

Uva

1 video de 4:51 minutos
PID 2022-23

Virt Uva



¿Cuándo sospechar una enfermedad autoinmune sistémica?

Un repaso, aparato por aparato, de la anamnesis básica ante la sospecha de una enfermedad autoinmune sistémica

Sintomatología general

Uva

1 video de 4:21 minutos
PID 2022-23

Virt Uva



Básicos sobre el tratamiento inmunosupresor en EAS

Un repaso de los conceptos de inducción o mantenimiento, con una visión de las principales "familias" de fármacos



.Previsto para
PID 2023-24

Virt Uva

Infografías para facilitar la sospecha clínica de distintas enfermedades autoinmunes

Síntomas en el LUPUS ERMATEMATOSO SISTÉMICO

1. Afectación mucocutánea 80-90%

2. Síntomas generales 90-95%

3. Afectación osteomuscular 80-90%

4. Serositis 50-70%

5. Glomerulonefritis 40-60%

6. Afectación 40-60% neuromuscular

7. Citopenias 20-30% espontáneas

ANA > 1/80 > 95%

Uva TutorCylo

Síntomas en la ESCLEROSIS SISTÉMICA

1. Afectación cutánea ≈ 100%

2. Afectación vascular 85-95%

3. Síntomas > 90%

4. Afectación digestiva 90%

5. Afectación pulmonar 80%

6. Afectación 80% cardíaca

7. Afectación 60-80% renal

Uva TutorCylo

Síntomas en las MIOPATÍAS INFLAMATORIAS

1. Debilidad muscular > 90%

2. Afectación cutánea ≈ 50%

3. Afectación pulmonar 30-40%

4. Afectaciones oftálmicas

Uva TutorCylo

Escenarios clínicos donde sospechar VASCULITIS

1. Grandes vasos

2. Vasos de tamaño mediano

3. Vasos de pequeño tamaño

Uva TutorCylo

Un proyecto de



Departamento de Medicina, Dermatología y Toxicología
Universidad de Valladolid



https://www.tutorcylo.com/

