

Luis Fernando Hernández Jiménez.

Dra. Ariana Morales Méndez

Cuadro Comparativo.

Inmunología.

PASIÓN POR EDUCAR

4° "A"

ENFERMEDAD	CONCEPTOS	FISIOPATOLOGIA.	CLINICA.	DIAGNOSTICO.	TRATAMIENTO
Enfermedad de Crohn	Enfermedad crónica que causa inflamación e irritación en el tubo digestivo.	comienza con inflamación y abscesos de las criptas, que progresan a pequeñas úlceras aftoides focales. Estas lesiones mucosas pueden evolucionar a úlceras longitudinales y transversales profundas, con edema de la mucosa interpuesta.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Diarrea crónica. ➤ Dolor abdominal. ➤ Fiebre. ➤ Anorexia. ➤ pérdida de peso. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Radiografías baritadas de intestino delgado. ➤ enterografía por resonancia magnética ➤ endoscopia. ➤ Colonoscopia. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ácido 5-aminosalicílico. ➤ Loperamida o antiespasmódicos para alivio. ➤
Síndrome de Blau	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Es una enfermedad genética heredada de forma autosómica dominante. ➤ Los pacientes sufren una triada clínica de erupción cutánea, artritis y uveítis. 	Mutaciones de ganancia de función en el gen NOD2.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ erupción cutánea. ➤ Artritis. ➤ Uveítis. ➤ Afectación en otros órganos y presentar fiebre intermitente 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ biopsia sinovial. ➤ Conjuntival. ➤ Cutánea. ➤ inflamación granulomatosa caseificante con células epiteliales y células gigantes multinucleadas 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Las manifestaciones clínicas leves suelen tratarse con antiinflamatorios no esteroideos.
Enfermedad De la gota	La gota es una forma común y compleja de artritis que puede afectar a cualquier persona.	Ocurre cuando el ácido úrico se acumula en la sangre y causa inflamación en las articulaciones.	Están afectadas las articulaciones: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Del dedo gordo del pie. ➤ La rodilla. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Análisis del líquido sinovial (muestra cristales de ácido úrico) ➤ Ácido úrico en 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ antiinflamatorios no esteroideos (AINE), como ibuprofeno.

			<ul style="list-style-type: none"> ➤ articulaciones se inflaman y duelen. 	<p>la sangre.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Radiografía de la articulación. ➤ Biopsia sinovial <p>Ácido úrico en la orina</p>	
Síndrome de Muckle	es una enfermedad auto inflamatoria sistémica incluida dentro del grupo de fiebres periódicas hereditarias.	Es una forma intermedia del síndrome periódico asociado a la criopirina (CAPS) que se caracteriza por fiebre recurrente con malestar y escalofríos, erupción cutánea recurrente tipo urticaria, sordera neurosensorial	<ul style="list-style-type: none"> ➤ fiebre recurrente (con malestar y escalofríos). ➤ erupción cutánea. ➤ Urticaria. ➤ signos generales de inflamación. 	un diagnóstico genético. El SMW se transmite de forma autosómica dominante con expresión variable dentro de una misma familia.	con anakinra, producto recombinante que actúa como antagonista del receptor de la IL-1 humana controla de forma muy efectiva las manifestaciones.
Cinca	Es una grave enfermedad inflamatoria sistémica crónica, de instauración temprana, que se caracteriza por afectación cutánea, articular y del sistema nervioso	un proceso infrecuente de la infancia que debe distinguirse de otras enfermedades, principalmente de la artritis crónica juvenil de inicio sistémico.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ exantema maculo papuloso generalizado de apariencia. ➤ urticaria que ha seguido un curso crónico con numerosas recurrencias 	Los cultivos de sangre, orina, heces, nasofaringe y líquido sinovial fueron siempre estériles. El Mantoux fue inferior a 5 mm	con ácido acetilsalicílico a dosis de 100 mg/kg/día en varias dosis, sin respuesta aparente por lo que se pautó prednisona a dosis de 2 mg/kg/día evidenciando una mejoría
Fiebre mediterránea familiar.	un trastorno inflamatorio genético que produce fiebre recurrente e inflamación dolorosa en el abdomen, el pecho y las articulaciones	caracteriza por la aparición de crisis repetidas y autolimitadas de fiebre y serositis.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Fiebre. ➤ Dolor abdominal. ➤ Dolor de pecho. ➤ las 	El diagnóstico de la FMF se basa fundamentalmente en la historia clínica del paciente, el patrón evolutivo de sus síntomas y signos, sus	en esta enfermedad es la colchicina que, a dosis de 0,6-1,8 mg/día, es capaz de prevenir las crisis agudas y la aparición de amiloidosis.

			articulaciones, generalmente de las rodillas, los tobillos y la cadera	características étnicas, la historia familiar y la respuesta a la colchicina.	
--	--	--	--	---	--