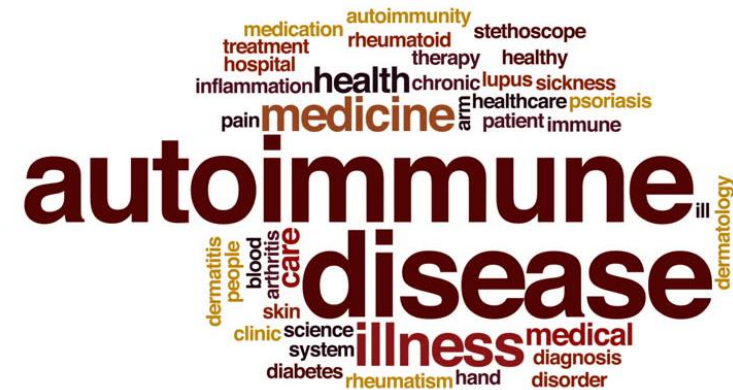


GLOSARIO Nº6: Enfermedad Autoinmune

Grupo de enfermedades que ocurren cuando **el sistema inmune comienza a reconocer nuestras propias células como extrañas/amenazas** y las ataca, por ello dañándolas/destruyéndolas.

Es como un mecanismo de autodestrucción.



Tipos de enfermedades autoinmunes	¿Qué es esto? ¿Qué lo causa?
Artritis	Inflamación de las articulaciones, que producen deformidades en las mismas. Los síntomas incluyen dolor, hinchazón y función limitada.
Enfermedad celíaca	Intolerancia al gluten (proteína que se encuentra en los cereales, como el trigo, la cebada y el centeno). Si un paciente ingiere gluten, éste le produce daños en el intestino delgado.
Esofagitis eosinofílica	Afección crónica e inmune en la que se produce una acumulación y una sobreestimulación de un tipo específico de glóbulos blancos (eosinófilos) en la garganta. Causa reflujo gástrico ácido, dificultades para tragar y alimentarse. Se desencadena por las alergias alimentarias.
Glomerulonefritis	Tipo de enfermedad renal causada por una inflamación persistente . Se puede manifestar con alteraciones en la orina, concretamente en su color (puede volverse rosa o de color cola) o en su aspecto (se vuelve espumoso), y también puede causar hinchazón.
Enfermedad inflamatoria intestinal	Grupo de enfermedades (por ejemplo, enfermedad de Crohn) asociadas a la inflamación permanente del tracto digestivo . Puede causar diarrea, dolor de estómago, entre otros.
Anemia hemolítica	Enfermedad causada por una destrucción acelerada de glóbulos rojos , que causa una forma crónica de anemia (bajos niveles de glóbulos rojos y/o hemoglobina/hierro en la sangre).
Psoriasis	Enfermedad de la piel que conduce a la formación de escamas plateadas y parches rojos que pican y a veces son dolorosos.
Síndrome de Sjögren	Enfermedad que causa sequedad ocular y bucal.
Vasculitis	Enfermedad que causa paredes de los vasos sanguíneos inflamadas, engrosadas y debilitadas.