



Universidad Del Sureste

Campus Comitán

Medicina Humana



INMUNOLOGIA

RESUMEN

MAURICIO AGUILAR FIGUEROA

DR.JESUS

4º semestre "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de DICIEMBRE de 2023.

ARTRITIS REUMATOIDE

La artritis reumatoide es una enfermedad crónica (de larga duración) que afecta sobre todo a las articulaciones, como las que se encuentran en las muñecas, las manos, los pies, la columna vertebral, los rodillos y la mandíbula. La artritis reumatoide causa inflamación en las articulaciones lo que origina:

- Dolor
- Hinchazón
- Rigidez
- Pérdida de funciones.

Es un trastorno autoinmunitario por que el sistema inmunitario ataca los tejidos sanos de las articulaciones. Por lo general, el sistema inmunitario ayuda a proteger al cuerpo de infecciones y enfermedades.

LUPUS ERITEMATOSO SISTE

Es una enfermedad autoinmunitaria en esta enfermedad, el sistema inmunitario del cuerpo erróneamente ataca el tejido sano, puede afectar la piel, las articulaciones, los riñones, el cerebro, otros órganos.

CAUSAS:

- Genético
- Ambiental
- Hormonal
- Ciertos medicamentos

SINTOMAS:

- Dolor de pecho al respirar
- Fatiga
- Fiebre
- Incomodidad General
- Pérdida del cabello
- Pérdida de peso
- Úlceras bucales
- Sensibilidad a la luz del sol.

RINITIS ALERGICA

Diagnostico asociado a un conjunto de sintomas que afectan la nariz. Estos sintomas se presentan cuando se inhala algo a lo que es alergico como polvo, caspa, polen. Los sintomas tambien pueden ocurrir cuando usted consume alimentos a los que son alergicos. Un alergeno es algo que desencadena una alergia. Cuando una persona con rinitis alergica inhala un alergeno, como polen, moho, caspa de animales o polvo, el cuerpo libera quimicos que ocasionan sintomas de alergia. Sintomas que ocurren poco despues de estar en contacto.

- Picazon en la nariz
- Problemas en el olfato
- Rinorrea
- Estornudos
- Ojos llorosos

SINUSITIS

La sinusitis ocurre cuando se acumula líquido en los senos paranasales, cavidades en la cara que están llenas de aire. Esta acumulación de líquido permite que se multipliquen los microbios.

La mayoría de la sinusitis son causadas por virus, pero algunas pueden ser causadas por bacterias.

Factores de riesgo: Hay varios factores que pueden aumentar el riesgo de presentar sinusitis.

- Un resfriado anterior
- Alergias estacionales
- Tabaquismo
- Problemas dentro de la cavidad sinusal
- Tomar medicamentos que lo debilitan

DIABETES TIPO I

Puede ocurrir a cualquier edad
Se diagnostica con mayor frecuencia
en niños, adolescentes o adultos
jóvenes.

La insulina es una hormona producida
en el páncreas por células especiales
llamadas células beta.

El páncreas está localizado por
debajo y por detrás del estómago.

La insulina se necesita para
movilizar el azúcar en la sangre
(glucosa) dentro de las células.

La glucosa se almacena dentro
de las células y luego se utiliza
para obtener energía con la
diabetes tipo 1.

Las células beta producen poca
o ninguna insulina.

sin la insulina suficiente, la
glucosa se acumula en el
torrente sanguíneo en lugar de
entrar en las células.