



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Patología Del Niño Y Adolescente

Alumno:

Orlando Gómez López

Catedrático:

Lic. Edgar Geovanny Liévano Montoya

Tema:

Resúmenes

(Foro 2)

San Cristóbal De Las Casas, Chiapas

Hepatitis

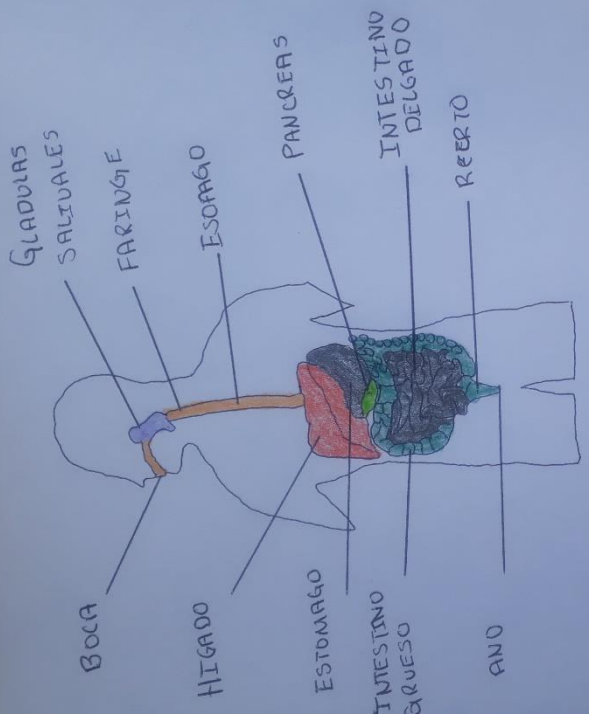
- Es una enfermedad inflamatoria que afecta principalmente al hígado, existen varios tipos de hepatitis y se clasifican por A, B, C, estos 3 son los más comunes. La hepatitis A se transmite por vía oral en cosas contaminadas como son el agua, comida, frutas y verduras, la B mediante transfusiones, heridas o sexuales contaminadas, la C por contacto sexual mediante el sangrado. Se manifiestan en varios síntomas dependiendo la hepatitis contraída y su tratamiento es diferente de cada uno y si no es diagnosticado y tratado rápido trae consecuencias graves y incluso la muerte al portador de la enfermedad.

Meningitis

- Es la inflamación del tejido delgado que rodea el cerebro y la médula espinal. Existen varios tipos de meningitis la común es la meningitis viral o lumbar cuando el virus entra al organismo ya sea mediante la nariz o boca y se traslada al cerebro. La meningitis bacteriana es causada por *Streptococcus* y se manifiesta por dolor de cabeza, fiebre y rigidez en el cuello. Se presenta ya sea por un accidente que perfora el cráneo y el cual la infección se la causa de presentar meningitis o la edad, embarazo y partos vacunas por lo que el cuerpo humano es más frágil a tener enfermedades.

VIIH

- Virus de inmunodeficiencia humana es una infección de transmisión sexual a cual al contraer el virus destruye poco a poco las células del sistema inmunitario a tal grado que es capaz que el organismo no lucha contra el virus o a otras enfermedades o infecciones y pueda mantenerse sano. El virus ingresa en el cuerpo a través de cortes o heridas en la piel y a través del interior de la vagina, recto o la abertura del pene, se contrae el virus por sexo sin protección vaginal o oral, puntadas con agujas que contienen el virus y heridas abiertas que entran u contacto con la sangre.



* **BOCA Y GLANDIAS:** Lugar donde los alimentos ingresan al cuerpo
 * **FARINGE:** Dirige el aire y los alimentos al lugar adecuado
 * **ESOFAGO:** Transmite los alimentos de la boca al estomago
 * **ESTOMAGO:** donde se almacenan los alimentos y estos a digerir y mezclan los con jugos gástricos convirtiéndolos en líquido diluido.
INTESTINO DELGADO: Mezcla los alimentos con jugos digestivos y produce el proceso de digestión.
INTESTINO GROSERO: Absorbe agua y cambia los desechos de líquidos a heces.
PANCREAS: producen enzimas que ayudan a la digestión de bris
HIGADO: Ayuda a la digestión, secreción de bris y el metabolismo de sustancias.