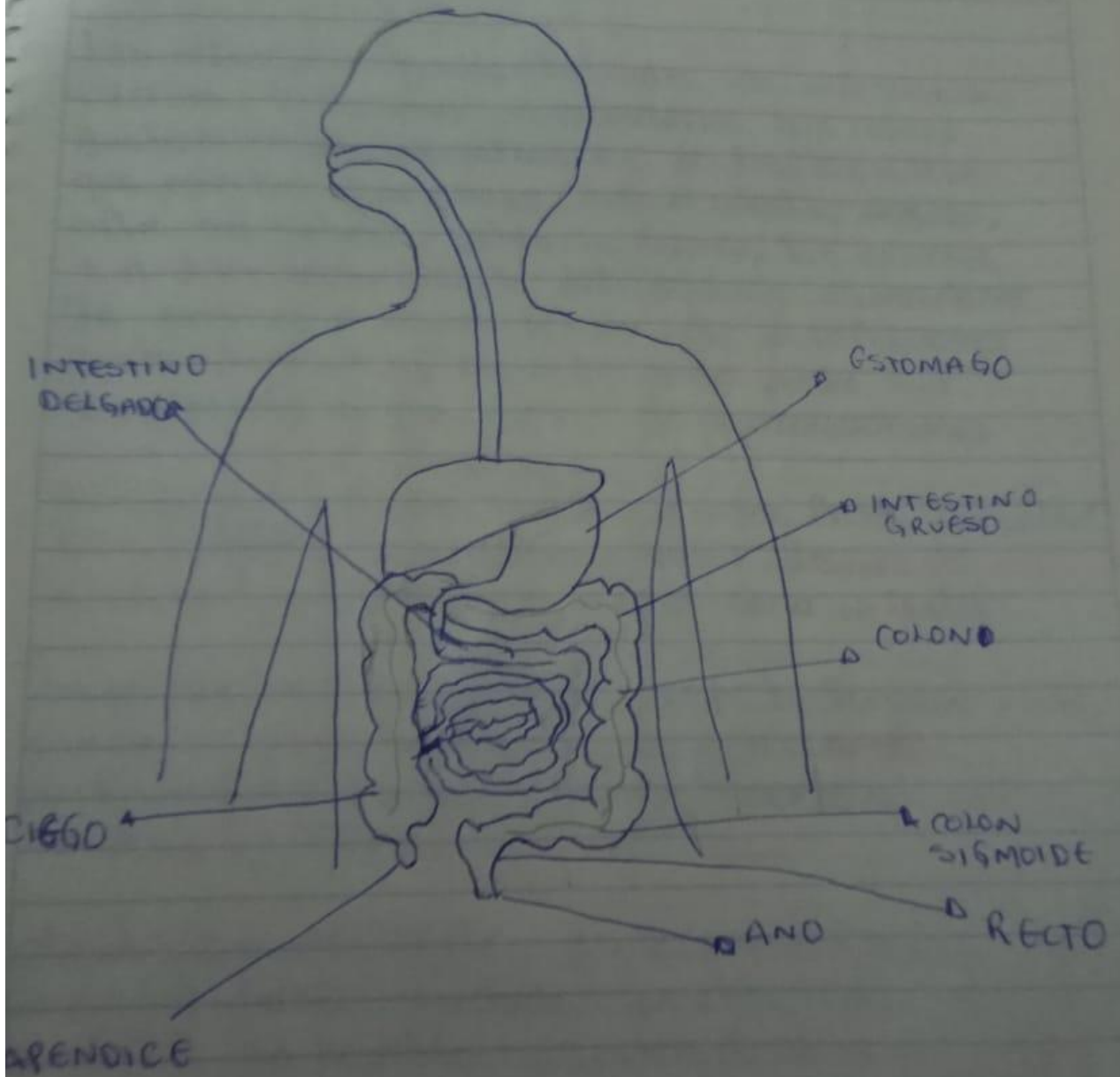


"Sistema Digestivo"



"Menciona cuáles son las infecciones gastrointestinales" más comunes

Las infecciones gastrointestinales son infecciones víricas, bacterianas o parasitarias que causan gastroenteritis, una inflamación del tubo digestivo que afecta el estómago, como el intestino delgado. Entre sus síntomas están la diarrea, los vómitos y el dolor abdominal. La deshidratación es importante ya que es el mayor peligro de las infecciones gastrointestinales, las infecciones pueden ser causadas por un gran número de microorganismos

Adenovirus: pueden causar diarrea, fiebre, conjuntivitis, cefaleas, y erupciones cutáneas, después del rotavirus la diarrea es la principal causa infantil

Campylobacter: es una de las causas bacterianas más comunes de gastroenteritis en todo el mundo puede provocar diarrea (a veces hemorrágica) cólicos vómitos y fiebre.

Clostridium difficile es la causa del 25% de los casos de diarrea asociada con antibióticos generalmente con tratamiento en hospitales o centros de atención sanitaria

Escherichia Coli a menudo denominada es la causa principal de diarrea del viajero y una de las causas más importantes de enfermedad diarreica en el mundo en vías de desarrollo sobre todo en los niños. por ingestión de agua contaminada con heces humanas o animales.

Escherichia Coli O157:H7 productora de la toxina tipo Shiga que causa infecciones gastrointestinales con síntomas que incluyen la diarrea hemorrágica y los vómitos puede dar lugar a un síndrome urémico hemolítico puede provocar insuficiencia renal.

Helicobacter pylori causa gastritis y se ha asociado con el desarrollo de úlceras gástricas y duodenales puede causar dolor estomacal o náuseas pero en muchos casos no tiene síntomas, las personas infectadas tienen un riesgo de 10-20% de desarrollar úlceras pépticas a lo largo de su vida y un riesgo del 1-2% de cáncer de estómago.

Rotavirus es la causa de más frecuente de diarrea en niños y es responsable de los casos más graves.

Salmonella y Shigella son enfermedades gastrointestinales transmitidas por los alimentos se encuentran en carnes crudas

Los síntomas de la salmonella son las náuseas, vómitos, cólicos, diarrea, fiebre y dolor de cabeza. La shigella suelen encontrarse en aguas contaminadas por heces de humanos, los síntomas son disenteria bacilar incluyen dolor abdominal, dolor cólico, diarrea, fiebre, vómitos y sangre, pus o moco en las heces.

Staphylococcus aureus es la causa más frecuente de intoxicación alimentaria. Esta se caracteriza por un comienzo repentino/viscido, fuertes náuseas, dolor cólico, vómito y diarrea puede encontrarse en piel, heridas infectadas, nariz y garganta.

Yersinia enterocolitica es una causa relativamente poco frecuente de diarrea y dolor abdominal se adquiere por ingestión de alimentos contaminados los síntomas son fiebre, dolor abdominal y la diarrea que a menudo es hemorrágica.

Resumen Bronconeumonía

Es una inflamación que produce serios trastornos pulmonares y respiratorios, si no son tratados a tiempo causan la muerte en forma rápida es producida por microbios (virus y bacterias) es la primera causa de muerte infantil. Se clasifican en altas y bajas la enfermedad de vías altas son el resfriado común, y aquellas que comprometen oídos, amígdalas, cavidades sinusales, nasales y la laringe. las infecciones respiratorias bajas son aquellas peligrosas como son un resfriado mal cuidado podría derivarse una bronquitis aguda, bronconeumonía o neumonía.

Los síntomas característicos son la producción de esputo (flema), falta de aire y silbido al respirar como consecuencia de la obstrucción de las vías aéreas inflamadas, fiebre, frecuencia respiratoria agitada, se produce hundimiento o retracción de las costillas las fosas nasales se abren y se crean como un aleteo rápido con la respiración, escalofríos, taquicardia dolor torácico intenso, distensión abdominal.