



Licenciatura en enfermería

Nombre de alumno: César Abraham Morales Pérez

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa López

Nombre del trabajo: “Cuadro sinóptico del sistema digestivo”

Materia: Morfología y función

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez, Chiapas a 20 de mayo del 2020

Este sistema está constituido por tubos que se limitan desde la boca y el ano, el cual recibe el nombre de tubo digestivo, o tracto digestivo, integrado por diversas estructuras accesorias.

Sistema digestivo:

Compuesto por:

Tubo digestivo:

Estructura microscópica

Compuesta por: 1) mucosa, 2) submucosa, 3) capa circular y longitudinal, 4) capa externa.

Boca

Compuesta por: 1) vestíbulo, 2) cavidad oral, (recubierto los dos pilares anteriores y los dos pilares posteriores del paladar y forman el istmo de las fauces), 3) úvula.

Faringe

Compuesta por: 1) parte superior, 2) parte media y 3) parte inferior, (Nasofaringe, orofaringe y laringofaringe).

Esófago

Compuesta por: 1) esfínter faringoesofágico, y 2) esfínter gastroesofágico.

Estómago

Compuesta por: 1) fondo, 2) cuerpo, y 3) píloro.

Intestino delgado

Estructura macroscópica

Compuesta por: 1) Duodeno, 2) yeyuno o ileón.

Estructura microscópica

Compuesta por: 1) válvulas coniventes, 2) villi, 3) microvellosidades, 4) Criptas de Lieberkühn, 5) Glándulas de Brunner, 6) placas de peyer.

Intestino grueso

Compuesta por: 1) ciego, 2) Apéndice vermiforme, 3) Colon ascendente, 4) Colon transverso, 5) Colon descendente, 6) Colon sigmoideo, 7) Recto, 8) Conducto anal.

Estructuras accesorias:

Dientes primarios:

Compuesta por: 2 incisivos, 1 canino y 2 molares (5 piezas) en cada cuadrante. Comienzan a aparecer hacia el 6º mes de vida y se completan al final del 2º año.

Dientes permanentes:

Compuesta por: La dentadura definitiva consta de 8 piezas, en cada cuadrante: 2 incisivos, 1 canino, 2 premolares y 3 molares. Es decir, 32 dientes en total.

Bibliografía:

Universidad Del Sureste. (UDS). (2020). **PDF, SISTEMA DIGESTIVO**. Recuperado el 20 de mayo del 2020 de: Plataforma digital UDS.