



Nombre del alumno: Jasson Yael López Ordoñez

Nombre del profesor: Dr. Daniel López Castro

Nombre del trabajo: Absorción Intestinal

Materia: Fisiología

Grado: 2 do

Grupo: A

Comitán de Domínguez, Chiapas a 02 de junio
del 2022.

- Dr. Jasson
Yael López Ordóñez

Esofago

Solo conducción

Estomago

Muy poca absorción
Mayor procesos digestivos
Absorción de productos solo muy liposolubles y algunos fármacos

Intestino Delgado

Donde se realiza la mayor absorción de nutrientes (90%)

Realiza la mayor absorción de nutrientes (90%)

10% restante en Estomago y el Intestino grueso

Duodeno

Absorbe \rightarrow Ca^{+} , Fe , Cl , HCO , Zn

Yeyuno

Absorbe \rightarrow K , Mg , Acidos grasos, glucosa, HCO , Monoglicéridos, Aminoácidos, Vitaminas

Ileon

Absorbe \rightarrow Vitaminas, Acidos grasos, Aminoácidos

Absorbe \rightarrow H_2O , Na^{+} , Cl , K

Colon Ascendente

Absorbe \rightarrow H_2O , Na^{+} , Cl , K

Colon Transverso

Absorbe \rightarrow Poca H_2O

Colon Sigmoideo

Colon Descendente

Absorbe \rightarrow H_2O , Poca Na^{+} , Poca Cl

Recto

No hay absorción

