



Nombre del alumno : Fernando jahel Juárez López

Nombre del tema :BASES MORFOLÓGICAS DE LA  
HISTOLOGÍA CON APLICACIÓN CLÍNICA

Nombre de la materia :morfología

Nombre del profe : Luz Elena cervantes monroy

Nombre de la licenciatura :nutrición.

Cuarta unidad.

## Sistema digestivo

Úlcera crónica.

Es una lesión con pérdida de la integridad cutánea, epitelio y tejido conectivo subcutáneo.

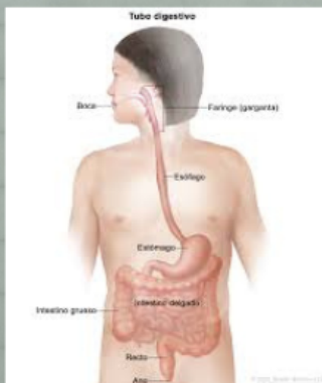


Gastritis aguda.

Es un problema inflamatorio común que afecta el revestimiento interno del estómago.

Cavidad bucal

es el órgano que actúa como puerta de entrada al organismo; a través de ella se ingieren los alimentos y se emiten las sonidos.

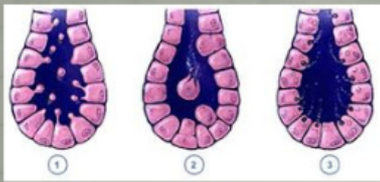
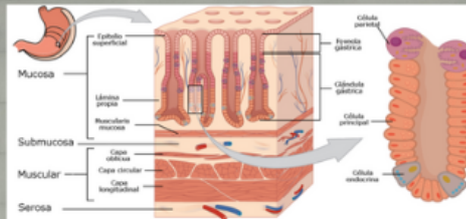


Tubo digestivo

Esta formado por los órganos por donde pasan los alimentos y las líquidos cuando se tragan, digieren, absorben y salen del cuerpo en forma de heces.

## Mucosa

Epitelio superficial  
Lamina propia de tejido  
conectivo laxo a  
moderadamente denso con  
linfoides y glándulas.



## submucosa.

Tejido conectivo denso  
irregular, glándulas (solo en  
esófago y duodeno).  
vaso sanguíneo. Nodulos  
linfáticos

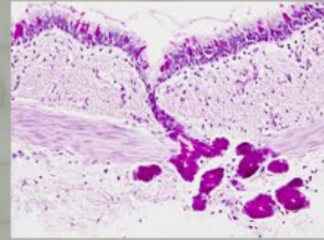
## Muscular

Musculo liso dispuesto en  
dos capas:  
interna circular  
externa longitudinal  
plexo nervioso mientérico  
de Auerbach.

Adventencia o serosa.  
Tejido conectivo laxo.  
vasos sanguíneos, linfáticos  
y nervios. Abundantes  
adipocitos. Mesotelio  
peritoneal.

## Exocvinas

Son las glándulas sudoríparas,  
las glándulas lagrimales,  
las glándulas salivales, las  
glándulas mamarias.

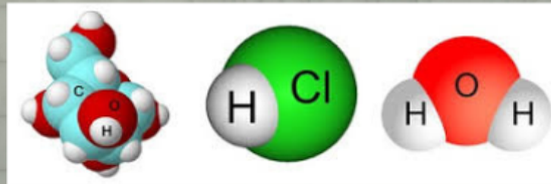


## TUBULOACINARES.

ES un tipo de glándula  
exocrina compuestas en la  
que se pueden encontrar  
partes secretoras tubulares y  
otras acinares.

## Compuestas.

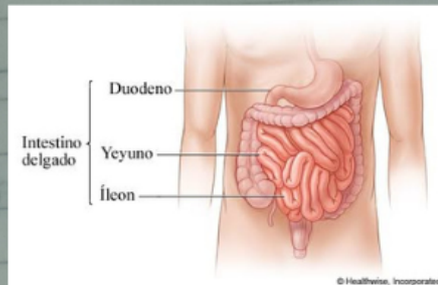
Surgen a partir de la  
unión o coordinación de  
dos raíces o lexemas  
para formar así una  
nueva unidad sintáctica y  
semántica.



## Mejocvinas.

la célula secreta las  
hormonas por medio  
de pequeñas burbujas  
llenas de sustancias

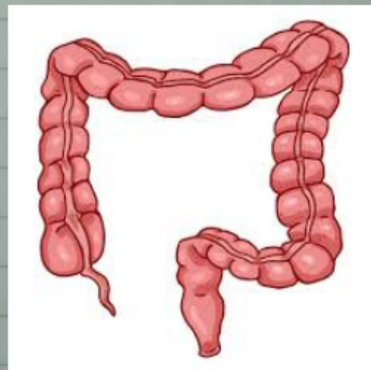
Intestino delgado  
 esta formado por tres porciones.  
 Duodeno, yeyuno, ileon



Especializaciones de la mucosa del intestino delgado

Pliegues circulares. Plegues de la mucosa con núcleo de submucosa  
 Velocidades intestinales. microvelocidad,  
 glándulas intestinales.

Intestino grueso  
 ciego, colon, ascendente,  
 transverso, descendente,  
 sigmoide, recto.  
 mucosa. no pliegues ni velocidad  
 muscular. Tenias colicas  
 Serosa. Apéndices epiloicas.



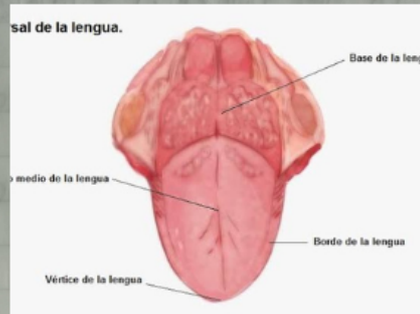
Clasificación de las glándulas salivales mayores.

Exocrinas  
 Tubulocrinas  
 Compuestas  
 Merocrinas

# Lengua

Cara superior

Epitelio estratificado  
Plano queratinizado  
Lamina Propia tejido  
conectivo denso unido  
al musculo. Papilas  
linguales 2/3 anteriores  
Amígdala lingual 1/3 posterior.



Cara inferior  
mucosa bucal, lisa,  
sin papilas.

Masa central.

musculo estriado esquelético.

Tejido conectivo

vasos sanguíneos o linfáticos.

*Handwritten signature or mark.*