



SUPER NOTA

Nombre del Alumno Guillermina Rosales Sanchez

Nombre del tema Introduccion a Anatomia

Parcial I

Nombre de la Materia Anatomia y Fisiologia

Nombre del profesor Doc. Jorge Luis Enrique Quebedo Rosales

Nombre de la Licenciatura Enfermeria

Cuatrimestre I

INTRODUCCION A ANATOMIA

1)

¿QUÉ ES ANATOMÍA?

ciencia que estudia la estructura y forma de los seres vivos, así como las relaciones entre sus partes.



DIVISION DE LA ANATOMIA

A. MICROSCOPICA: Se refiere a algo que es demasiado pequeño para ser visto.



A. MACROSCOPICA: Es la rama de la anatomía que estudia las estructuras del cuerpo humano que se pueden ver a simple vista, sin necesidad de usar microscopio.



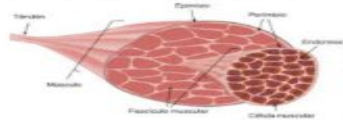
3)

LA MICROSCOPICA SE DIVIDE EN DOS

CITOLOGÍA: Estudia las células.



HISTOLOGÍA: Estudia los tejidos.



4)

LA MACROSCOPICA SE DIVIDE EN DOS

TOPOGRÁFICA: Estudia al cuerpo dividiéndolo en regiones o partes.



DESCRIPTIVA: Estudia al cuerpo dividiéndolo en sistemas.



5)

A. APLICADA: ESTUDIO DEL CUERPO EN RELACION CON EL DIAGNOSTICO Y EL TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES.

A. ENDOSCOPICA: Estudio de las partes internas del cuerpo a través del endoscopio.



A. RADIOLOGICA: Estudio a través metodo de imagenes.



A. PATOLÓGICA: Estudio de los cambios macro y microscópicos provocados por la enfermedad.



6)

A. DE SUPERFICIE: Estudia las marcas y relieves corporales



A. COMPARADA: Estudio de semejanzas y diferencias en la anatomía de los distintos seres vivos.



A. DEL DESARROLLO: Estudia del desarrollo desde el huevo fecundado a la forma adulta



BIBLIOGRAFIA

<https://iesalfonsox.es/old/wp-content/uploads/2018/09/BLOQUE-0.-INTRODUCCI%C3%93N-A-LA-ANATOM%C3%8DA.pdf>

<https://www.msmanuals.com/es/hogar/fundamentos/el-cuerpo-humano/introducci%C3%B3n-al-cuerpo-humana>

<https://es.slideshare.net/slideshow/introduccion-a-la-anatoma-141964354/141964354>