



Cuadro sinóptico.

Nombre del alumno: Katia Marlen Espinosa Sánchez.

Tema: Tejido muscular.

Materia: Microanatomía.

Nombre del profesor: QFB. Martínez Vazquez Leyber Bersain.

Medicina Humana.

TEJIDO MUSCULAR.

La palabra músculo se deriva del latín "musculus" que significa 'ratón pequeño', por su semejanza con el músculo que se ve en el brazo cuando flexionamos este.

T. MUSCULAR LISO.

Tejido muscular no estriado involuntario, comprende las tónicas musculares de los órganos internos.

Se localiza en órganos como los intestinos, órganos reproductores, estómago, sistema urinario, vasos sanguíneos y también en el órgano sensorial más grande del cuerpo (piel).

T. MUSCULAR CARDIACO.

Tejido muscular estriado involuntario, solo presente en la porción muscular del corazón y en el inicio de los grandes vasos.

Compuesto por fibras musculares estriadas ramificadas, que se anastomosan para formar una red tridimensional, que constituye el miocardio.

T. MUSCULAR ESQUELETICO.

Tejido muscular estriado voluntario, incluye los músculos esqueléticos del cuerpo que producen movimientos voluntarios.

Está constituido por células o fibras musculares esqueléticas que son células largas, multinucleadas y acidófilas.