



Nombre de la alumna: Quiñonez Gómez Mercedes Yojani

Nombre de la profesora: Gordillo López Beatriz

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Prácticas profesionales

Grado: 9^{No.} Cuatrimestre

Grupo: "C"

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de junio del 2021

DIVISION ANATOMICA DEL CUERPO HUMANO

La anatomía topográfica: comprende el estudio de los segmentos corporales, dividiendo el cuerpo en regiones delimitadas por los relieves corporales óseos. Divide al cuerpo humano en tres zonas principales (cabeza, tronco y extremidades).

Cabeza: Es la parte superior del cuerpo humano se encuentra unida al tronco por el cuello. Formada por 8 huesos (un frontal, un occipital, un etmoides, un esfenoides, dos parietales y dos temporales). Se divide en dos regiones anatómicas.

Cráneo: Forma una armazón ósea, protege al encéfalo, en su interior se desarrolla el procesamiento superior del sistema nervioso. Se subdivide en 5 regiones.

- Región occipital frontal: desde la frente a la parte posterior del cráneo.
- Región temporal: toda la superficie del musculo temporal.
- Región mastoidea: superficie de la apófisis mastoides.
- Región superciliar y de los senos frontales: superficie de las cejas

Cara: Abarca la mitad inferior de la cabeza a partir de debajo de las orejas. Aloja las porciones iniciales del aparato respiratorio, digestivo y los órganos de 4 sentidos: vista, oído, olfato y gusto. Se subdivide en 7 regiones superficiales y 6 regiones profundas.

- Regiones superficiales: ocular, auricular o región ótica, nasal, geniana o región bucal, mase terina, labial, de la barbilla.
- Regiones profundas: infra temporal o cigomática, peterigopalatina, oral, lingual, sublingual y faríngea.

Tronco: Tiene forma de cilindro, es aplanado de adelante hacia atrás; sostenido por la columna vertebral. Dividido en dos regiones anatómicas.

Tórax: Aloja los órganos respiratorios (pulmones y tráquea) y cardiovasculares (corazón, grandes vasos, y linfáticos). La caja torácica es semejante a una jaula, formada por doce pares de costillas. Subdividido en 3 regiones.

- Región clavicular: se encuentra en la parte superior del tórax formada por las clavículas y los omóplatos de donde nacen las extremidades superiores.
- Región esternal: es un solo hueso plano y alargado en la parte media anterior de la caja torácica.
- Región pectoral o mamaria.

Abdomen: Es la parte inferior del tronco a la que se hallan unidas las extremidades inferiores. Contiene los órganos digestivos, excretorios y reproductores. Se subdivide en 9 regiones.

- Parte delantera superior: epigastrio e hipocondrios derecho e izquierdo.
- Parte delantera central: umbilical
- Parte delantera inferior: hipogastrio o vientre y las fosas iliacas derecha e izquierda.
- Parte trasera superior: región lumbar.
- Órganos.

Extremidades: Se dividen en cuatro. 2 superiores para la aprensión y 2 inferiores para la locomoción. Formadas por huesos largos.

Extremidades superiores: se subdividen en:

- Hombro: Formado por el omóplato y clavícula.
- Brazo: formado por húmero.
- Antebrazo: Formado por dos huesos largos (radio y cúbito unidos en los extremos y separados en el medio para realizar movimientos de torsión).
- Mano: Formado por el carpo (8 huesos), metacarpo (5 huesos) dedos 5 (con 3 falanges, exceptos el pulgar que tiene dos).

Extremidades inferiores: se subdividen en:

- Caderas: formado por el hueso ilíaco, isquión y pubis
- Muslo: formado por el fémur
- Pierna: formado por la tibia, peroné y rótula
- Pie: formado por el tarso (7 huesos), metatarso (5 huesos) 5 dedos.

Bibliografía: recopilado de la antología de practicas profesionales