

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

DOCENTE

MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILVA

ALUMNO: ANDREA GONZALEZ CANTINCA

MATERIA: PRACTICAS PROFESIONALES

ACTIVIDAD: TRABAJO 1

FECHA: 08-05-2020

TERMINOLOGÍA Y SU ROL AFECTIVO

ANATOMIA TOPOGRAFICA

COMPRENDE EL ESTUDIO DE LOS SEGMENTOS CORPORALES, DIVIDIENDO AL CUERPO EN REGIONES DELIMITADAS POR LOS RELIEVES CORPORALES ÓSEOS.

LA ANATOMÍA TOPOGRÁFICA DIVIDE EL CUERPO HUMANO EN TRES ZONAS

- CABEZA
- TRONCO
- EXTREMIDADES

ESTAS SON SUBDIVIDIDAS EN PORCIONES MÁS PEQUEÑAS DENOMINADAS REGIONES ANATÓMICAS.

REGIONES DE LA CABEZA

LA CABEZA ES LA PARTE SUPERIOR DEL CUERPO HUMANO, SE DIVIDE EN EL CRÁNEO

EL CRÁNEO CONOCIDO COMO LA REGIÓN CRANEAL; FORMA UN ARMAZÓN ÓSEOS QUE PROTEGEN EL ENCÉFALO, EN SU PARTE EXTERNA SE SUBDIVIDE EN:

- Occipital (1)
- Frontal (1)
- Temporal (2)
- Parietal (2)
- Esfenoides (1)
- Etmoides (1)



CARA

LA CARA O REGIÓN FACIAL ABARCA LA MITAD INFERIOR DE LA CABEZA A PARTIR DE DEBAJO DE LAS OREJAS.



REGIONES PROFUNDAS DE LA CARA:

- REGIÓN PTERIGOPALATINA.
- LA BOCA SE CONOCE COMO REGIÓN ORAL
- LA LENGUA SE CONOCE COMO REGIÓN LINGUAL
- LA PARTE DEBAJO DE LA LENGUA ES REGIÓN SUBLINGUAL
- LA FARINGE SE DENOMINA REGIÓN FARÍNGEA

ES LA PARTE INFERIOR DEL TRONCO A LA QUE SE HALLAN UNIDAS LAS OTRAS DOS EXTREMIDADES, LAS INFERIORES O PIERNAS.

PARTES O ZONAS CONSTITUYENTES DEL ABDOMEN SON:

- PARTE DELANTERA SUPERIOR: EPIGASTRIO E HIPOCONDRIOS DERECHO E IZQUIERDO.
- PARTE DELANTERA CENTRAL: REGIÓN UMBILICAL U OMBLIGO.
- PARTE DELANTERA INFERIOR: HIPOGASTRIO O VIENTRE Y LAS FOSAS ILIACAS DERECHA E IZQUIERDA.
- PARTE TRASERA SUPERIOR: REGIÓN LUMBAR

EL ESQUELETO

CUERPO HUMANO

AL CUERPO HUMANO SE LO DIVIDE EN TRES REGIONES PRINCIPALES.

- CABEZA
- TRONCO
- EXTREMIDADES.

CARA ANTERIOR

LOS OJOS, LA NARIZ, EL PECHO, LOS ÓRGANOS SEXUALES Y LAS RODILLAS ESTÁN SITUADOS EN LA PARTE DE LA ANTERA DEL CUERPO.

CARA POSTERIOR

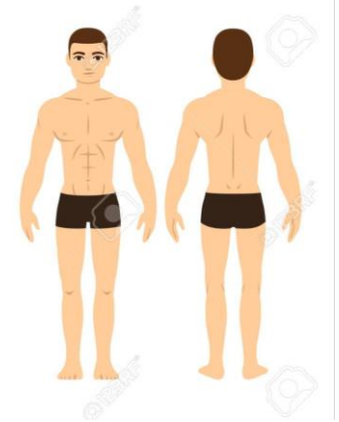
EN CAMBIO, EL CUERO CABELLUDO, LA NUCA, LOS OMÓPLATOS Y LOS GLUTEOS SE HALLAN EN LA PARTE POSTERIOR

LA CABEZA

- EL CRÁNEO: ALOJA LA MASA ENCEFÁLICA
- LA CARA: ALOJA LAS PORCIONES INICIALES DEL APARATO RESPIRATORIO, DIGESTIVO
- LOS ÓRGANOS DE 4 SENTIDOS: VISTA, OÍDO, OLFATO Y GUSTO.

LA CABEZA SE ENCUENTRA UNIDA AL TRONCO POR EL CUELLO, POR DONDE PASAN:

- CONDUCTO DIGESTIVO (ESÓFAGO)
- CONDUCTO RESPIRATORIO (LARINGE)
- VASOS SANGUÍNEOS Y LINFÁTICOS
- COLUMNA CERVICAL



COMPOSICION DEL TRONCO

EL TRONCO

TIENE FORMA DE CILINDRO, ES APLANADO DE ADELANTE HACIA ATRÁS; SOSTENIDO POR LA COLUMNA VERTEBRAL.

DIAFRAGMA

- CAVIDAD TORÁCICA: CERRADA POR LAS COSTILLAS. ALOJA LOS ÓRGANOS RESPIRATORIOS Y CARDIOVASCULARES .
- CAVIDAD ABDOMINO-PÉLVICA: CONTIENE LOS ÓRGANOS DIGESTIVOS, EXCRETORES Y REPRODUCTORES.

TORAX

CLAVICULAR, ESTERNAL Y PECTORAL, O MAMARIA

ABDOMEN

EPIGASTRIO, HIPOCONDRIOS, REGIÓN UMBILICAL, FLANCOS, HIPOGASTRIO Y FOSAS ILÍACAS.

EXTREMIDADES:

- 2 SUPERIORES: UTILIZADAS PARA LA APRENSIÓN (AGARRAR)
- 2 INFERIORES: PARA LA LOCOMOCIÓN (CAMINAR)

SISTEMA OSTEOARTICULAR

EL CUERPO HUMANO PRESENTA VARIOS SISTEMAS PROTEGIDOS POR UN ARMAZÓN DURO CON MÁS DE 650 MÚSCULOS. GRACIAS A LOS HUESOS, ARTICULACIONES Y MÚSCULOS EL CUERPO MANTIENE SU POSTURA, PUEDE DESPLAZARSE Y REALIZAR MÚLTIPLES ACCIONES.

ESQUELETO

EL ESQUELETO ES EL CONJUNTO 206 PIEZAS DURAS Y RESISTENTES LLAMADAS "HUESOS".
LAS PRINCIPALES FUNCIONES DEL ESQUELETO SON:

- SOSTÉN - PROTECCIÓN - LOCOMOCIÓN

HUESOS

- HUESOS LARGOS: EJEMPLO, LOS DE LAS PIERNAS Y BRAZOS
- HUESOS CORTOS: EJEMPLO, LAS VÉRTEBRAS
- HUESOS PLANOS: EJEMPLO, LOS HUESOS DEL CRÁNEO

COLUMNA VERTEBRAL

- **CERVICAL:** 7 VÉRTEBRAS - **DORSAL:** 12 VÉRTEBRAS - **LUMBAR:** 5 VÉRTEBRAS - **SACRA:** 5 VÉRTEBRAS - **COCCÍGEA:** 4 VÉRTEBRAS ESTAS ESTÁN FUSIONADAS (PEGADAS)

HUESOS DE LA PELVIS

LA CADERA UNE EL MIEMBRO INFERIOR AL TRONCO. COMPRENDE UN SOLO HUESO LLAMADO HUESO ILIACO. ES PLANO, ANCHO, TORCIDO SOBRE SU EJE. SE LO DIVIDE PARA SU ESTUDIO EN TRES SEGMENTOS:

- SEGMENTO SUPERIOR
- SEGMENTO MEDIO
- SEGMENTO INFERIOR