

**BANCO DE PREGUNTAS PRUEBA DE SUFICIENCIA ACADEMICA
MATERIA ANATOMIA HUMANA**

- 1) LA ANATOMIA MACROSCOPICA ESTUDIA:
 - a) ESTRUCTURA DEL SER HUMANO VIVO ENFERMO Y SANO
 - b) LAS PARTES DEL CUERPO VISIBLES A SIMPLE VISTA MEDIANTE LA DIISECCIÓN DE CADAVER
 - c) EL CUERPO DEL ADULTO YA FORMADO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 2) LA ANATOMIA MICROSCOPICA ESTUDIA:
 - a) EL CUERPO ANTES DEL NACIMIENTO
 - b) EL CUERPO DEL ADULTO YA FORMADO
 - c) CONSISTE EN LA DESCRIPCION DEL CUEPO POR SISTEMAS
 - d) TODAS
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 3) EL PLANO SAGITAL SE REFIERE:
 - a) PLANO VERTICAL QUE DIVIDE EL CUEPO EN DECHA E IZQUIERDA
 - b) EN PARALELOS A LA LINEA MEDIA
 - c) EN UN PLANO VERTICAL QUE DIVIDE EL CUERPO EN ANTERIOR Y POSTERIO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 4) PLANOS CRANEAL O CEFALICA
 - a) LO QUE ESTA LEJOS DE LA RAIZ DEL MIEMBRO (MUÑECA MAS DISTAL DEL CODO)
 - b) CUANDO LA ESTRUCTURA ESTA MAS CERCA DE LA CABEZA
 - c) CUANDO ESTA DE LA COLA O MAS INFERIOR
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 5) LOS HUESOS NEUMATICOS SE CARACTERIZAN:
 - a) POR ESTAR CUBIERTOS POR UNA MEMBRANA DENOMINADA PERIOSTIO
 - b) DENTRO DEL HUESO HAY UNA CAVIDAD AERA
 - c) POR NO PRESENTAR CAVIDADES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 6) LA ESTRUCTURA OSEA ESTA CONSTITUIDA POR:
 - a) HUESOS LARGOS CORTOS Y PLANOS
 - b) HUESOS NEUMATICOS E IRREGULARES
 - c) HUESO COMPACTO Y ESPONJOSO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 7) EN LOS TIPOS DE DIARTROSIS O ARTICULACIONES MOVILES, LA ENARTROSIS SE CARACTERIZA:
 - a) DOS SUPEFRFICIES PLANAS QUE ACTUAN POR DESPLAZAMIENTO (ARTICULACION ESTERNOCLAVICULAR)
 - b) DOS VISAGRAS, QUE ACTUAN SOBRE UN EJE DE MOVIMIENTO (ARTICULACION RADIO-HUMERAL)

- c) ARTICULACIÓN ESFERICA QUE PERMITE LOS 3 EJES DE MOVIMIENTO (ARTICULACION GLENO-HUMERAL)
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 8) LA ARTICULACION TROCLEAR SE CARACTERIZA POR SER:
- a) SON COMO BISAGRAS QUE ACTÚAN SOBRE UN EJE DE MOVIMIENTO (ARTICULACIÓN RADIO – HUMERAL)
 - b) DOS SUPERFICIES PLANAS QUE ACTUAN POR DESPLAZAMIENTO (ARTICULACION ESTERNO-CLAVICULAR)
 - c) ARTICULACIÓN ESFERICA QUE PERMITE LOS 3 EJES DE MOVIMIENTO (ARTICULACION GLENO-HUMERAL)
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 9) LOS MUSCULOS TIENEN COMO CARACTERISTICA LA ELASTICIDAD QUE SE DEFINE COMO:
- a) LA CAPACIDAD DE CADA MUSCULO DE RECUPERAR SU FORMA INICIAL
 - b) LA CAPACIDAD DE LOS MUSCULOS DE RESPONDER A UN ESTIMULO DIRECTO O INDIRECTO
 - c) CAPACIDAD DE RECEPCIONAR CIERTOS ESTIMULOS
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 10) LOS MÚSCULOS ESTRIADOS SE CARACTERIZAN POR SER:
- a) AGONISTAS Y ANTAGONISTAS
 - b) SINERGISTAS O FIJADORES
 - c) ESQUELETICOS Y CARDIACOS
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 11) EL NUMERO DE HUESOS DE LA ECONOMIA HUMANA ES:
- a) 87 HUESOS
 - b) 144 HUESOS
 - c) 208 HUESOS
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 12) LAS ARTICULACIONES SE DIVIDEN EN 3 CLASES PRINCIPALES:
- a) ARTICULACIÓN DENTADA ESCAMOSA Y PLANA
 - b) ARTICULACION EN SUTURA EN SUTURA ESQUINDELESIS Y PLANA
 - c) ARTICULACIONES INMOVILES O FIBROSAS, SEMIMOVILES O CARTILAGINOSAS, MOVILES O SINOVIALES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 13) CON QUE HUESOS DE LA CARA SE ARTICULA EL HUESO FRONTAL
- a) CON EL VOMER, CORNETE INFERIOR, PORCION HORIZONTAL DEL PALATINO
 - b) HUESO LAGRIMAL, HUESOS DE LA NARIZ, MAXILAR SUPERIOR, MALAR
 - c) MAXILAR INFERIOR, VOMER, PORCION HORIZONTAL DEL MAXILAR SUPERIOR
 - d) NINGUNA DE LAS ANTERIORES

- e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 14) EN EL MEATO MEDIO DE LA CARA INTERNA DEL ETMOIDES DESEMBOCA**
- a) EL SENO ESFENOIDAL
 - b) EL SENO MAXILAR
 - c) EL SENO FRONTAL
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 15) EL CUERPO DEL ESFENOIDES TIENE LA FORMA DE UN CUBO, ¿EN QUE CARA SE ENCUENTRA UBICADA LA FOSA PITUITARIA O SILLA TURCA?**
- a) CARAS LATERALES
 - b) CARA ANTERIOR
 - c) CARA INFERIOR
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 16) EN LAS ALAS MAYORES DEL ESFENOIDES PRESENTA 3 AGUJEROS: POR EL AGUJERO REDONDO MAYOR PASA:**
- a) EL NERVIO MAXILAR INFERIOR
 - b) LA ARTERIA MENINGEA MEDIA
 - c) NERVIO MAXILAR SUPERIOR
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 17) EN EL HUESO OCCIPITAL SE ENCUENTRA EL AGUJERO CONDILOIDEO ANTERIOR POR DONDE PASA:**
- a) EL BULBO RAQUIDEO
 - b) VASOS Y NERVIOS ESPINALES
 - c) NERVIO HIPOGLOSO MAYOR
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 18) EN EL PEÑASCO SE ENCUENTRA EL CONDUCTO AUDITIVO INTERNO POR DONDE PASA:**
- a) GANGLIO TRIGEMINAL
 - b) LOS NERVIOS AUDITIVO Y FACIAL
 - c) LA ARTERIA CAROTIDA INTERNA
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 19) EL VOMER SE ARTICULA CON:**
- a) EL MALAR
 - b) ESFENOIDES
 - c) FRONTAL
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 20) LA PARED SUPERIOR DE LAS FOSAS NASALES ESTA FORMADA POR LOS HUESOS:**
- a) HUESOS PROPIOS DE LA NARIZ
 - b) VOMER
 - c) ESPINA NASAL DEL FRONTAL

- d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 21) LA PARED INTERNA DE LA FOSA PTERIGOMAXILAR ESTA FORMADA POR:
- a) VOMER
 - b) LA TUBEROSIDAD DEL MAXILAR SUPERIOR
 - c) PORCION VERTICAL DEL PALATINO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 22) LAS NEURONAS SENSITIVAS SE CARACTERIZAN:
- a) TRANSMITEN LAS ÓRDENES A LOS ÓRGANOS EFECTORES
 - b) SE LOCALIZAN EN CENTROS SUPERIORES
 - c) CONDUCCION DE INFORMACION DESDE RECEPTORES HACIA CENTROS NERVIOSOS
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 23) LAS NEURONAS INTERCALARES O DE ASOCIACIÓN SE CARACTERIZAN POR:
- a) CONDUCCION DE LA INFORMACION DESDE LOS RECEPTORES HACIA LOS CENTROS NERVIOSOS
 - b) TRANSMITEN LAS ORDENES A LOS ÓRGANOS EFECTORES
 - c) TRANSMITEN LAS ORDENES HACIA LOS CENTROS EFECTORES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 24) LOS TUBERCULOS CUADRIGEMINOS SE ENCUENTRAN EN:
- a) PROTUBERANCIA ANULAR
 - b) CEREBELO
 - c) MESENCÉFALO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 25) EL CUERPO CALLOSO SE ENCUENTRA EN:
- a) CARA INFERIOR O BASAL DEL CEREBRO
 - b) CARA INTERNA DEL CEREBRO
 - c) CARA DORSOLATERAL
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 26) LA CONTRACTIBILIDAD ES UNA PROPIEDAD DE LOS MUSCULOS QUE SE CARACTERIZA POR:
- a) RECUPERAR SU FORMA INICIAL
 - b) RESPONDER A UN ESTÍMULO
 - c) CAPACIDAD DE ACORTAMIENTO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 27) LOS CENTROS DE COORDINACIÓN DE LOS MOVIMIENTOS SE ENCUENTRAN EN:
- a) BULBO RAQUIDEO
 - b) CEREBRO
 - c) TALAMO Y DIENCÉFALO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES

- e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 28) EL PARO CARDIORRESPIRATORIO IRREVERSIBLE SE PRODUCE POR LESION EN:**
- a) MEDULA ESPINAL
 - b) PROTUBERANCIA ANULAR
 - c) BULBO RAQUIDEO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 29) LAS NEURONAS SON CELULAS QUE TIENEN LA CAPACIDAD DE:**
- a) COORDINAR MÚLTIPLES FUNCIONES DEL ORGANISMO
 - b) CAPTAR Y PROCESAR RAPIDAMENTE SEÑALES DEL MEDIO EXTENO
 - c) ENVIAR ESTIMULOS DENTRO DEL TEJIDO NERVIOSO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 30) LAS NEURONAS SE CLASIFICAN EN:**
- a) SENSITIVAS
 - b) MOTORAS
 - c) INTERCALARES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 31) LAS PARTES DE UNA NEURONA SON:**
- a) DENDRITAS
 - b) AXON
 - c) BRECHA SINAPTICA
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 32) EL NERVIO TRIGEMINO TIENE FUNCION**
- a) MOTORA PARA LA FARINGE
 - b) QUIMIORRECEPTORA
 - c) MOTORA PARA LOS MUSCULOS DE LA MASTICACIÓN
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 33) EL SISTEMA NERVIOSO SE DIVIDE EN:**
- a) SISTEMA NERVIOSO SOMÁTICO
 - b) SISTEMA NERVIOSO AUTONOMO
 - c) SISTEMA NERVIOSO VEGETATIVO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 34) ESE DENOMINA ACTO REFLEJO A:**
- a) ESTIMULACIÓN TRANSFORMADA EN ACCIÓN
 - b) ESTIMULACIÓN MOTORA
 - c) ESTIMULACION SENSITIVA
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES

- 35) EL CANAL BASILAR DEL HUESO OCCIPITAL SE RELACIONA CON:**
- a) MÉDULA ESPINAL
 - b) BULBO RAQUIDEO
 - c) CEREBELO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 36) LOS MUSCULOS DE LA NUCA SE INSERTAN EN**
- a) BORDES DEL HUESO OCCIPITAL
 - b) CRESTA OCCIPITAL EXTENA
 - c) LINEAS CURVAS OCCIPITALES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 37) LA CAVIDAD GLENOIDEA SE ARTICULA:**
- a) CONDILO DEL MAXILAR
 - b) APOFISIS CIGOMATICA
 - c) ARCO CIGOMATICO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 38) EN QUE PARTE DEL HUESO PARIETAL SE INSERTA EL MUSCULO TEMPORAL:**
- a) LINEA TEMPORAL SUPERIOR
 - b) LINEA TEMPORAL INFERIOR
 - c) EMINENCIA PARIETAL
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 39) LAS FONTANELAS CUMPLEN UNA FUNCION IMPORTANTE**
- a) DISMINUCIÓN DEL CRÁNEO EN EL PARTO
 - b) PERMITE EXPANCIÓN DEL ENCÉFALO EN LA HIDROCEFALIA
 - c) PERMITE UN FACIL ACCESO AL SENO LONGITUDINAL SUPERIOR
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 40) ¿DONDE SE ENCUENTRA UBICADO EL MALAR?**
- a) POR ARRIBA DEL FRONTAL
 - b) A LOS LADOS DE LOS MAXILARES SUPERIORES
 - c) POR DEBAJO DE LAS FOSAS NASALES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 41) EL MAXILAR INFERIOR SE CARACTERIZA POR:**
- a) SER MOVIBLE
 - b) FORMA DE HERRADURA
 - c) SE ARTICULA CON LA CAVIDAD GLENOIDEA
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 42) LOS HUESOS QUE CONTRIBUYEN A FORMAR LA CAVIDAD ORBITARIA SON:**

- a) HUESOS PROPIOS DE LA NARIZ
 - b) MAXILARES SUPERIORES
 - c) CONCHAS INFERIORES
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 43) SON CONSIDERADOS HUESOS DE LA CARA:
- a) VOMER
 - b) HUESO LAGRIMAL
 - c) CONCHA INFERIOR
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 44) LOS HUESOS DEL CRANEO ESTAN FORMADOS POR
- a) HUESO CORTICAL
 - b) HUESO ESPONJOSO
 - c) HUESO CORTICAL
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 45) LA ANATOMIA TOPOGRAFICA ESTUDIA
- a) LA DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS ANATOMICAS DEL CUERPO HUMANO
 - b) LA DESCRIPCIÓN DE LOS ÓRGANOS DEL CUERPO HUMANO
 - c) LA DESCRIPCION DE LAS REGIONES DEL CUERPO HUMANO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 46) LAS CARACTERISTICAS DE LAS ARTICULACIONES SON
- a) PRESENTAN LIGAMENTOS
 - b) VASCULARIZACION
 - c) INERVACION
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 47) ¿CUAL ES LA FUNCION DE LOS MIOSITOS?
- a) RELAJACION DEL MUSCULO
 - b) CONTRACCION DEL MUSCULO
 - c) ELASTICIDAD DEL MUSCULO
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 48) LAS FUNCIONES DEL HUESO FRONTAL SON:
- a) PROTEGER AL DIENCEFALO
 - b) SER UN HUESO NEUMATICO
 - c) CONTRIBUYE A LA ESTITA FACIAL
 - d) TODAS LAS ANTERIORES
 - e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES
- 49) EL HUESO FRONTAL SE RELACIONA
- a) MALAR

- b) VOMER
- c) CONCHA INFERIOR
- d) TODAS LAS ANTERIORES
- e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES

50) LA FUNCION DELA MEDULA ESPINAL ESTA RELACIONADA:

- a) CONDUCE LAS SENCIONES HASTA EL CEREBRO
- b) REGULA EL FUNCIONAMIENTO DEL CORAZON
- c) REGULA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS MUSCULOS RESPIRATORIOS
- d) TODAS LAS ANTERIORES
- e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES

51) LA SINOSTOSIS SE PRODUCE POR:

- a) CIERRE DE SUTURAS OSEAS
- b) FUSION DE MÚSCULOS
- c) ARTICULACION DE HUESOS
- d) TODAS LAS ANTERIORES
- e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES

52) LAS CARACTERISTICAS DEL MAXILAR SUPERIOR SON:

- a) FORMA PARTE DE LA CAVIDAD ORBITARIA
- b) SE ARTICULA CON EL FRONTAL
- c) FORMA PARTE DE LAS FOSAS NASALES
- d) TODAS LAS ANTERIORES
- e) NINGUNA DE LAS ANTERIORES

53) RELACIONE ANATOMISTAS Y SU NACIONALIDAD.:

GALENO: ITALIA, CALCEDONIA, GRECIA, ESPAÑA.

EROFILO: ITALIA, CALCEDONIA, GRECIA, ESPAÑA.

VESALIO: ITALIA, CALCEDONIA, GRECIA, ESPAÑA.

54) RELACIONE LA PARED DE LA ORBITA Y LOS HUESOS QUE FORMAN PARTE DE ELLA.

PARED INFERIOR:

- a) APÓFISIS PIRAMIDAL DEL MAX. SUPERIOR, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO.
- b) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, HUESO FRONTAL.
- c) APÓFISIS ASCENDENTE DEL MAX. SUPERIOR, UNGUIS, ETMOIDES.
- d) APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, Y DEL HUESO FRONTAL.
- e) ALA MENOR DEL ESFENOIDES.
- f) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES
- g) APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO
- h) HUESO FRONTAL, ALA MENOR DEL ESFENOIDES.

PARED SUPERIOR:

- a) APÓFISIS PIRAMIDAL DEL MAX. SUPERIOR, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO.
- b) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, HUESO FRONTAL.
- c) APÓFISIS ASCENDENTE DEL MAX. SUPERIOR, UNGUIS, ETMOIDES.
- d) APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, Y DEL HUESO FRONTAL.

- e) ALA MENOR DEL ESFENOIDES.
- f) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES
- g) APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO
- h) HUESO FRONTAL, ALA MENOR DEL ESFENOIDES

PARED INFERIOR:

- a) APÓFISIS PIRAMIDAL DEL MAX. SUPERIOR, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO.
- b) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, HUESO FRONTAL.
- c) APÓFISIS ASCENDENTE DEL MAX. SUPERIOR, UNGUIS, ETMOIDES.
- d) APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, Y DEL HUESO FRONTAL.
- e) ALA MENOR DEL ESFENOIDES.
- f) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES
- g) APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO.
- h) HUESO FRONTAL, ALA MENOR DEL ESFENOIDES

PARED INTERNA:

- a) APÓFISIS PIRAMIDAL DEL MAX. SUPERIOR, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO.
- b) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES, APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, HUESO FRONTAL.
- c) APÓFISIS ASCENDENTE DEL MAX. SUPERIOR, UNGUIS, ETMOIDES.
- d) APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO, Y DEL HUESO FRONTAL.
- e) ALA MENOR DEL ESFENOIDES.
- f) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES
- g) APÓFISIS ORBITARIA DEL PALATINO
- h) HUESO FRONTAL, ALA MENOR DEL ESFENOIDES

55) RELACIONE EL TEJIDO MUSCULAR Y LAS CARACTERISTICAS DE LAS CELULAS QUE LO CONFORMAN:

MUSCULO CARDIACO:

- a) CÉLULAS MULTINUCLEADAS Y LARGAS
- b) CÉLULAS ESTRIADAS INVOLUNTARIAS Y RAMIFICADAS.
- c) CÉLULAS DE UN SOLO NÚCLEO EN FORMA DE USO.
- d) CÉLULAS LARGAS, ESTRIADAS Y MULTINUCLEADAS.

MUSCULO LISO:

- a) CÉLULAS MULTINUCLEADAS Y LARGAS
- b) CÉLULAS ESTRIADAS INVOLUNTARIAS Y RAMIFICADAS.
- c) CÉLULAS DE UN SOLO NÚCLEO EN FORMA DE USO.
- d) CÉLULAS LARGAS, ESTRIADAS Y MULTINUCLEADAS.

56) RELACIONE EL TIPO DE DIARTROSIS Y LA FORMA DE SU SUPERFICIE ARTICULAR.:

ENCAJE RECIPROCO:

- a) SUPERFICIE EN FORMA DE CILINDRO.
- b) SUPERFICIE EN FORMA OVOIDEA O ELÍPTICA.
- c) SUPERFICIES PLANAS
- d) SUPERFICIE EN FORMA DE POLEA.
- e) SUPERFICIE EN FORMA DE SILLA DE MONTAR.

ENARTROSIS

- a) SUPERFICIE EN FORMA DE CILINDRO.
- b) SUPERFICIE EN FORMA OVOIDEA O ELÍPTICA.
- c) SUPERFICIES PLANAS
- d) SUPERFICIE EN FORMA DE POLEA.
- e) SUPERFICIE EN FORMA DE SILLA DE MONTAR.

ARTRODIAS

- a) SUPERFICIE EN FORMA DE CILINDRO.
- b) SUPERFICIE EN FORMA OVOIDEA O ELÍPTICA.
- c) SUPERFICIES PLANAS
- d) SUPERFICIE EN FORMA DE POLEA.
- e) SUPERFICIE EN FORMA DE SILLA DE MONTAR.

57) SELECCIONE LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS QUE CONFORMAN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL.

- a) SE ENCUENTRAN INMERSAS EN LÍQUIDO CÉFALO RAQUÍDEO
- b) PRODUCCIÓN DE LOS IMPULSOS EFECTORES O DE GOBIERNO.
- c) SE ENCUENTRAN ENVUELTAS EN TRES MEMBRANAS DENOMINADAS MENINGES.
- d) TRANSMITIR LOS IMPULSOS NERVIOSOS SENSITIVOS A LOS CENTROS DE ELABORACIÓN.
- e) OCUPAN LA LÍNEA MEDIA DEL CUERPO.
- f) PERCIBIR LOS ESTÍMULOS PROCEDENTES DEL EXTERIOR.
- g) SE ENCUENTRAN PROTEGIDAS POR ESTUCHES ÓSEOS.
- h) TRANSMISIÓN DE LOS IMPULSOS EFECTORES A LOS MÚSCULOS ESQUELÉTICOS.

58) SELECCIONE EL HUESO CON EL QUE SE ARTICULA EL CORNETE INFERIOR POR SU EXTREMIDAD POSTERIOR:

- a) PALATINO
- b) VÓMER.
- c) ETMOIDES.
- d) FOSAS NASALES.

59) SELECCIONE LAS ESTRUCTURAS QUE CONFORMAN LOS HUESOS PLANOS.

- a) CORTICAL INTERNA.
- b) EPÍFISIS.
- c) DIÁFISIS.
- d) DIPLOE.
- e) METAFISIS.
- f) CORTICAL EXTERNA.

60) SELECCIONE LAS FUNCIONES DEL SISTEMA NERVIOSO PARASIMPÁTICO.

- a) ESTIMULA EL MÚSCULO CARDÍACO Y LAS GLÁNDULAS SUDORÍPARAS.
- b) REDUCE LA PRESIÓN ARTERIAL, LA FRECUENCIA CARDÍACA Y RESPIRATORIA.
- c) DILATA LOS BRONQUIOS DE LOS PULMONES.
- d) ESTIMULA LA MICCIÓN Y LA DEFECACIÓN.
- e) CAUSA DILATACIÓN DE LOS VASOS SANGUÍNEOS DEL MÚSCULO ESQUELÉTICO.
- f) ESTIMULA LA PRODUCCIÓN DE ENZIMAS DIGESTIVAS Y LOS PROCESOS DE DIGESTIÓN.

61) SELECCIONE LAS FUNCIONES DEL SISTEMA NERVIOSO SIMPÁTICO.

- a) ESTIMULA LOS PROCESOS DE DIGESTIÓN.

- b) ESTIMULA EL MUSCULO CARDIACO Y LAS GLÁNDULAS SUDORÍPARAS.
- c) CAUSA DILATACIÓN DE LOS VASOS SANGUÍNEOS DEL MUSCULO ESQUELÉTICO.
- d) REDUCE LA PRESIÓN ARTERIAL.
- e) ESTIMULA LA MICCIÓN Y LA DEFECACIÓN.
- f) REDUCE LA FRECUENCIA RESPIRATORIA.
- g) REDUCE LA FRECUENCIA CARDIACA.
- h) DILATA LOS BRONQUIOS DE LOS PULMONES.

62) SELECCIONE LAS FUNCIONES DEL APARATO LOCOMOTOR.

- a) EVITAR DESGASTE EXTREMO.
- b) APORTE DE CALCIO.
- c) PROTEGE ÓRGANOS.
- d) CALENTAR.
- e) DESPLAZAMIENTO.
- f) VERTICALIDAD.
- g) EVITAR SOBREPESO.
- h) MOVIMIENTO.

63) SELECCIONE EL HUESO CON EL QUE SE ARTICULA LOS HUESOS PROPIOS DE LA NARIZ POR SU BORDE INFERIOR.

- a) CARTÍLAGOS NASALES LATERALES.
- b) FOSAS NASALES.
- c) RAMA ASCENDENTE DEL MAXILAR SUPERIOR.
- d) ETMOIDES.
- e) FRONTAL.

64) SELECCIONE LOS MOVIMIENTOS DEL CUERPO EN EL PLANO SAGITAL.

- a) ABDUCCIÓN.
- b) PRONACIÓN.
- c) ADUCCIÓN.
- d) FLEXIÓN
- e) EXTENSIÓN.

65) SELECCIONE EL PAIS DE ORIGEN DE GALENO.

- a) ITALIA.
- b) GRECIA.
- c) ESPAÑA.

66) SELECCIONE LA ARTERIA O NERVIO QUE PASA POR EL AGUJERO ESTILOMASTOIDEO.

- a) LA ARTERIA MENÍNGEA MEDIA.
- b) EL NERVIO FACIAL.
- c) LA ARTERIA CARÓTIDA INTERNA.
- d) EL NERVIO ÓPTICO.
- e) EL NERVIO MAXILAR SUPERIOR.

67) SELECCIONE LAS PROPIEDADES DEL TEJIDO MUSCULAR.

- a) CONTRACTILIDAD.
- b) GENERACIÓN DE CALOR.
- c) EXCITABILIDAD ELÉCTRICA.

- d) EXTENSIBILIDAD.
- e) PRODUCCIÓN DE MOVIMIENTOS CORPORALES.
- f) ELASTICIDAD.
- g) ALMACENAR Y MOVILIZAR SUSTANCIAS DENTRO DEL CUERPO.
- h) ESTABILIZACIÓN DE POSICIONES CORPORALES.

68) SELECCIONAR LOS HUESOS QUE CONFORMAN LA PARED INTERNA DE LA ORBITA.

- a) PALATINO.
- b) FRONTAL.
- c) APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO.
- d) ETMOIDES.
- e) MAXILAR SUPERIOR.
- f) UNGUIS.
- g) ESFENOIDES.

69) SELECCIONAR LOS HUESOS QUE CONFORMAN LA PARED INTERNA DE LAS FOSAS NASALES.

- a) UNGUIS.
- b) VÓMER.
- c) LAMINA PERPENDICULAR DEL ETMOIDES.
- d) ESFENOIDES.
- e) APÓFISIS ORBITARIA DEL CIGOMÁTICO.
- f) PALATINO.
- g) APÓFISIS PALATINA DEL MAXILAR.

70) SELECCIONAR LOS HUESOS QUE CONFORMAN LA PARED MEDIAL DE LAS FOSA INFRATEMPORAL.

- a) TUBEROSIDAD DEL MAXILAR SUPERIOR.
- b) ALA MENOR DEL ESFENOIDES.
- c) APÓFISIS PTERIGOIDES.
- d) ALA MAYOR DEL ESFENOIDES.
- e) PALATINO.
- f) ESCAMA DEL TEMPORAL.

71) SELECCIONE DONDE SE ENCUENTRA LA ARTICULACION TIPO TROCOIDE.

- a) SE ENCUENTRA ENTRE EL HUMERO Y LA ESCAPULA.
- b) SE ENCUENTRA ENTRE EL RADIO Y EL CUBITO.
- c) SE ENCUENTRA ENTRE EL COXIS Y EL FÉMUR.
- d) SE ENCUENTRA ENTRE EL HUMERO Y EL CUBITO.
- e) SE ENCUENTRA ENTRE EL TRAPECIO CON EL PRIMER METACARPIANO.

72) LA CARA ANTERIOR DE LAS MASAS LATERALES DEL ETMOIDES SE ARTICULA CON EL PALATINO.

FALSO.

VERDADERO.

73) LOS HUESOS CORTOS FORMAN CAVIDADES QUE PROTEJEN ESTRUCTURAS NOBLES.

FALSO.

VERDADERO.

74) LA CARA EXTERNA DE LAS MASAS LATERALES DEL ETMOIDES FORMAN PARTE DE LA PARED EXTERNA DE LAS FOSAS NASALES.

FALSO.

VERDADERO.

75) LAS CELULAS PRESENTES EN EL CARTILAGO HIALINO SON:

LOS CONDROCITOS Y LOS FIBROBLASTOS.

FALSO.

VERDADERO.

76) LA MEMBRANA SINOVIAL ES UN MANGUITO FIBROSO QUE ENVUELVE LAS ARTICULACIONES

MOVILES.

FALSO.

VERDADERO.

77) EL VERTICE DE LA APOFISIS PTERIGOIDES SE ARTICULA CON LA PARED LATERAL DE LAS FOSAS

NASALES.

FALSO.

VERDADERO.

78) EL EMBALSAMAMIENTO SE REALIZABA EN GRECIA.

FALSO.

VERDADERO.

79) LA ESQUINDELESIS ES UNA DIARTROANFIARTROSIS.

FALSO.

VERDADERO.

80) LA ANATOMIA TOPOGRAFICA ESTUDIA LOS DIVERSOS SISTEMAS DEL CUERPO.

FALSO.

VERDADERO.

81) LA FUNCION DEL CARTILAGO ELASTICO ES EL DE RESISTIR A LAS FUERZAS Y A LAS PRESIONES.

FALSO.

VERDADERO.

82) LA PRINSIPAL FUNCION DE LOS HUESOS LARGOS ES LA DE AMORTIGUAR IMPACTOS.

VERDADERO.

FALSO.

83) LA FUNSION DE LOS TENDONES ES UNIR LOS HUESOS ENTRE SI.

VERDADERO.

FALSO.

84) LA FUNCION DEL POTENCIAL DE ACCION NEURONAL ES LIBERAR ACTINA Y MIOSINA.

VERDADERO.

FALSO.

85) LA CARA ENDOCRANEAL DEL CANAL BASILAR SE RELACIONA CON LA FARINGE.

VERDADERO.

FALSO.

86) LA CAVIDAD GLENOIDEA ESTA DIVIDIDA EN DOS PARTES POR LA CRESTA TEMPORAL.

VERDADERO.

FALSO.

87) LA CRESTA ESFENOIDAL ANTERIOR SE ARTICULA CON EL VOMER.

VERDADERO.

FALSO.

- 88) EL PLANO SAGITAL DIVIDE AL CUERPO HUMANO EN UNA MITAD ANTERIOR Y UNA MITAD POSTERIOR.**
VERDADERO.
FALSO.
- 89) POR EL AGUJERO REDONDO MENOR PASA EL NERVIO MAXILAR SUPERIOR.**
VERDADERO.
FALSO
- 90) LA POSICION ANATOMICA ES TAMBIEN CONOCIDA COMO LA POSICION DE CUBITO O PRONO.**
VERDADERO.
FALSO.
- 91) LOS TEJIDOS BASICOS DEL ORGANISMO SON SEIS.**
VERDADERO.
FALSO.
- 92) LA PRIMERA ESCUELA ANATOMICA FUE EN PERGAMO.**
VERDADERO.
FALSO.
- 93) VESALIO NACIO EN EL AÑO 1524**
VERDADERO.
FALSO
- 94) SELECCIONE LAS ESTRUCTURAS Y SISTEMAS QUE COMPONEN EL APARATO LOCOMOTOR.**
a) EL SISTEMA LINFÁTICO
b) EL SISTEMA DIGESTIVO
c) EL SISTEMA NERVIOSO
d) EL SISTEMA MUSCULAR
e) EL SISTEMA OSTEOARTICULAR
- 95) LA FALANGE ES UN HUESO CORTO.**
VERDADERO.
FALSO.
- 96) EL HUESO SESAMOIDEO SE LOCALIZA EN LA EXTREMIDAD DE LOS HUESOS LARGOS.**
VERDADERO.
FALSO.
- 97) EL HUESO COMPACTO SE CARACTERIZA POR NO TENER CANALES.**
VERDADERO.
FALSO.
- 98) EL EPIMISIO RODEA A GRUPOS DE 10 A 100 O MAS FIBRAS MUSCULARES Y LOS SEPARA EN ASES LLAMADOS FASCICULOS.**
VERDADERO.
FALSO.
- 99) EL LIGAMENTO UNE EL HUESO AL MUSCULO.**
VERDADERO.
FALSO.
- 100) EN LA CARA EXISTEN 10 HUESOS PARES:**

VERDADERO.

FALSO.

101) SELECCIONE LA ARTERIA O NERVIO QUE PASA POR EL AGUJERO OVAL.

- a) LA ARTERIA CARÓTIDA INTERNA.
- b) EL NERVIO ÓPTICO.
- c) EL NERVIO MAXILAR INFERIOR
- d) LA ARTERIA MENÍNGEA MENOR.
- e) EL NERVIO MAXILAR SUPERIOR.

102) POR EL AGUJERO REDONDO MAYOR PASA EL NERVIO MOTOR OCULAR EXTERNO.

VERDADERO.

FALSO.