

PRUEBAS DE ACCESO PARA MAYORES DE 25 AÑOS
Convocatoria 2017-2018
MATERIA: INTRODUCCIÓN A LA ANATOMÍA

1.- La vértebra atlas se caracteriza principalmente por presentar:

- a) Cavidades glenoideas
- b) Agujero vertebral pequeño
- c) Carece de cuerpo vertebral
- d) Pedículo muy grueso
- e) a y c son correctas

2- ¿Qué músculo retrosómico se caracteriza por ser emigrado del presoma?

- a) Músculo iliocostal torácico
- b) Músculos elevador de la escápula
- c) Músculo oblicuo superior de la cabeza
- d) Músculo trapecio
- e) Músculos serratos posteriores

3.- ¿Qué elemento óseo de la vértebra torácica se articula con la tuberosidad de la costilla?

- a) Pedículos
- b) Láminas
- c) Apófisis espinosa
- d) Apófisis transversa
- e) Fositas costales del cuerpo vertebral

4- ¿Qué hueso/s forma/n parte del grupo distal del tarso o hilera interna?

- a) Calcáneo
- b) Trapezoide
- c) Cuneiformes o cuñas
- d) Pisiforme
- e) b y d son correctas

5- ¿Qué elemento/s **NO forma/n parte de articulación de la rodilla?**

- a) Epífisis distal del fémur
- b) Tróclea del fémur
- c) Trocánter mayor del fémur
- d) Epífisis proximal del peroné
- e) c y d no forman parte

6- ¿Cuál de los siguientes elementos óseos forman parte de la articulación coxofemoral?

- a) Cara auricular del coxal
- b) Línea intertrocantérea del fémur
- c) Fosa acetabular
- d) Cavidad cotiloidea del coxal o carilla semilunar
- e) Rodete acetabular

7- ¿Cuáles de los siguientes músculos pertenece a la cara posterior del miembro inferior de la pierna?

- a) Piramidal
- b) Sóleo
- c) Flexor largo de los dedos
- d) Son ciertas b y c
- e) Son ciertas a y c

8.- ¿Qué hueso del carpo pertenece a la hilera proximal y además forma parte de la articulación de la muñeca?

- a) Escafoides
- b) Ganchoso
- c) Semilunar
- d) Son ciertas a y c
- e) Son ciertas b y c

9.- ¿Qué elemento/s óseos pertenece/n a la articulación del codo?

- a) Apófisis coronoides
- b) Apófisis coracoides
- c) Tróclea del húmero
- d) a y c pertenecen
- e) b y c pertenecen

10.- La fosa craneal media se encuentra entre los huesos:

- a) Alas menores del esfenoides y peñasco
- b) Alas mayores del esfenoides y occipital
- c) Frontal y peñasco
- d) Frontal y occipital
- e) Ninguna es correcta

11.- El agujero oval se encuentra en:

- a) Hueso frontal
- b) Alas menores del esfenoides
- c) Alas mayores del esfenoides
- d) Hueso occipital
- e) Hueso temporal

12.- Que músculo/s pertenece/n al sistema neuromuscular del masticador:

- a) Masetero
- b) Cigomático
- c) Orbicular
- d) Platisma
- e) b y d

13.- En el oído medio podemos encontrar

- a) Conductos semicirculares
- b) Caracol
- c) Membrana del tímpano
- d) Estribo
- e) No se encuentra ninguno de estos componentes

14.-Cuál de las siguientes afirmaciones sobre el oído es correcta

- a) El laberinto posterior se encarga de la audición
- b) El laberinto anterior se encarga del equilibrio
- c) Entre laberinto óseo y laberinto membranoso encontramos endolinfa
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas
- e) Todas las respuestas anteriores son falsas

15.-Cuál no es rama visceral de la arteria Aorta?

- a) Arteria renal
- b) Arteria diafragmática inferior
- c) Arteria ovárica
- d) Arteria suprarrenal media
- e) Ninguna es rama visceral

16.- Señala la vena que NO llega directamente a la vena cava inferior.

- a) Vena suprarrenal izquierda
- b) Vena renal izquierda
- c) Vena renal derecha
- d) Vena testicular derecha
- e) Vena diafragmática superior

17.- ¿Cuál de las siguientes No es rama directa del tronco celíaco?

- a) Hepática común
- b) Esplénica
- c) Gástrica izquierda
- d) Pancreático-duodenal
- e) Todas son correctas

18.- Las células β del páncreas producen....

- a) Insulina
- b) Somatostatina
- c) Noradrenalina
- d) Glucagón
- e) Jugo pancreático

19.- ¿Cuál de las siguientes venas NO forma parte del sistema porta-hepático?

- a) Esplénica**
- b) Cística
- c) Mesentérica inferior
- d) Gonadal
- e) Gástrica izquierda

20.- La irrigación del colon descendente se debe a....

- a) Arteria mesentérica inferior
- b) Vena cava
- c) Arteria mesentérica superior
- d) Arteria esplénica
- e) Arteria gastroduodenal

21.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre el intestino grueso es falsa?

- a) Las tenias son cintas de fibras musculares lisas circulares
- b) El colon ascendente está irrigado por la arteria mesentérica superior
- c) En el ciego encontramos la válvula ileocecal
- d) Las haustras son dilataciones saculares del colon
- e) Está formado por ciego, colon y recto

22.- NO encontraríamos dentro en el ventrículo derecho:

- a) Nódulo sinusal
- b) Cuerdas tendinosas
- c) Válvula tricúspide
- d) Columnas carnosas
- e) Músculos papilares

23.- Señala el enunciado VERDADERO respecto al corazón.

- a) Las arterias coronarias se originan en la Art. Pulmonar
- b) La inervación parasimpática se procede de la médula espinal
- c) La noradrenalina produce aumento de la fuerza de la contracción muscular
- d) La acetilcolina produce bradicardia
- e) La válvula sigmoidea se encuentra en la aurícula derecha

24.- ¿Cuál de los siguientes componentes pertenece al mediastino posterior?

- a) Conducto linfático torácico
- b) Vena ácigos
- c) Cadena simpática dorsal
- d) Todos pertenecen
- e) no pertenece ninguno

25.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre el diafragma es incorrecta?

- a) Es el principal músculo que interviene en la inspiración
- b) Tiene orificios llamados hiatos
- c) Está inervado por los nervios vagos
- d) Su parte central se llama centro frénico
- e) La aorta y la vena cava inferior lo atraviesan

26.- El punto ciego del ojo se encuentra en:

- a) La retina ciega
- b) La retina visual
- c) La coroides
- d) La cornea
- e) La esclerótica

27.- El humor acuoso se produce y se reabsorbe en:

- a) Conducto de Schlemm
- b) Cristalino y esclerótica
- c) Procesos ciliares y córnea
- d) Procesos ciliares y conducto de Schlemm
- e) Cristalino y conducto de Schlemm

28.- El líquido cefalorraquídeo:

- a) Se localiza en el interior del telencéfalo
- b) Es un líquido de color oscuro
- c) Se produce a nivel de los plexos coroideos
- d) Crea impulsos que llegan del sistema nervioso central
- e) Se localiza a nivel del espacio epidural

29.- Los ganglios basales:

- a) Son formaciones voluminosas
- b) Están constituidos por sustancia gris
- c) Participan en el control del movimiento
- d) También se denominan núcleos basales
- e) Todas son correctas

30.- El sistema nervioso central, está constituido por:

- a) Nervios craneales
- b) Nervios raquídeos
- c) Médula espinal y encéfalo
- d) Cordones delgados de sustancia nerviosa
- e) Se localiza en todos los órganos del cuerpo

PREGUNTA DE DESARROLLO:

Definición del sistema nervioso autónomo o vegetativo. Diferencias entre el sistema autónomo simpático y parasimpático

CRITERIOS DE CORRECCIÓN (Introducción a la Anatomía)

1. El examen se valora de 0 a 10 puntos, se supera con una puntuación mayor o igual al 5.
2. SÓLO una respuesta de las preguntas tipo test es la correcta
3. NO existe penalización por pregunta errada.
4. Si aparecen dos respuestas en una misma pregunta, ésta se anula.
5. 30 preguntas tipo test, cada pregunta acertada vale 0,25 puntos (total test 7,5/10 puntos).
6. La pregunta de desarrollo se valorará hasta 2,5 puntos. La puntuación obtenida se basará en los conocimientos adquiridos en Anatomía del Cuerpo Humano, concretamente del sistema nervioso. Además se tendrá en cuenta el contenido sobre la materia y su familiarización con la terminología en neurociencia, valorándose también la expresión empleada así como la ortografía.

.....