

1

**El músculo recto mayor del abdomen se inserta en...**

- A. Los cartílagos costales del primero al sexto.
- B. En el esternón, concretamente en el manubrio esternal.
- C. En la sínfisis pública.
- D. En los cartílagos costales quinto, sexto y séptimo.
- E. En las vértebras quinta, sexta y séptima.

2

**El tendón del músculo tibial posterior al pasar por la extremidad distal de la tibia es cruzado...**

- A. Superficialmente por el tendón del flexor común de los dedos.
- B. Profundamente por el tendón del flexor común de los dedos.
- C. Superficialmente por el flexor del dedo gordo.
- D. Profundamente por el tendón del flexor del dedo gordo.
- E. Como se dice en B y C.

3

**A nivel del antebrazo, y entre los músculos flexor común superficial y flexor común profundo de los dedos, discurre el nervio...**

- A. Cubital.
- B. Radial.
- C. Mediano.
- D. Músculo cutáneo.
- E. Rama sensitiva del radial.

4

**El músculo abductor corto del pulgar se origina en...**

- A. Trapecio.
- B. Trapecio y trapezoides.
- C. Hueso grande y epífisis proximal del III metacarpiano.
- D. Epífisis proximal del I y II metacarpiano.
- E. Vaina del músculo abductor largo del pulgar.

5

**Uno de los siguientes músculos no constituye el plano superficial de la región antebraquial...**

- A. Músculo supinador largo.
- B. Músculo flexor común superficial de los dedos.
- C. Músculo pronador redondo.
- D. Músculo palmar mayor.
- E. Músculo cubital anterior.

6

**Una de las estructuras mencionadas, no pertenece al sistema de conducción cardíaco, márkelo...**

- A. Fascículo de Bachmann.
- B. Fascículo de Wenckebach.
- C. Fascículo de Thorel.
- D. Anillo de Vieusens.
- E. Red de Purkinje.

7

**Al observar el cráneo desde su norma lateral derecha se pueden ver los siguientes detalles...**

- A. El punto pterion derecho.
- B. El punto asterion derecho.
- C. La hendidura pterigo-maxilar derecha.
- D. El poro acústico externo derecho.
- E. Todas las respuestas son correctas.

8

**Si todos los huesos que se citan se articulan con el hueso grande marquen la letra E, si sólo son cuatro la D, si sólo tres la C, si dos la B y si solamente uno la A.**

- A. Hueso semilunar.
  - B. Segundo metacarpiano.
  - C. Tercer metacarpiano.
  - D. Cuarto metacarpiano.
  - E. Hueso ganchoso.
- A-B-C-D-E.

9

**Clasificación morfológica de la articulación esternocostoclavicular...**

- A. Silla de montar.
- B. Trocus.
- C. Enartrosis.
- D. Anfiartrosis.
- E. Ninguno de los anteriores es correcto.

10

**Es una típica esquindilesis la articulación...**

- A. Esfenopetrosa.
- B. Frontoetmoidea.
- C. Vómeroesfenoidea.
- D. Vómeropalatina.
- E. Parietotemporal.

11

**El ángulo cérvicodiafisario del fémur mide, por término medio, en el adulto...**

- A. 126°.
- B. 140°.
- C. 150°.
- D. 90°.
- E. Nada de lo anterior.

12

**Una fractura del codo podría causar una deformidad de «mano en garra» debido al daño del nervio...**

- A. Radial.
- B. Mediano.
- C. Cubital.
- D. Braquial.
- E. Braquioradial.

13

**Entendemos por fascículo de Gantzer...**

- A. Anastomosis entre el flexor largo del pulgar y flexor común superficial.
- B. Parte del ligamento lateral externo del codo.
- C. Parte del ligamento lateral interno del codo.
- D. Hiatus para el paso del nervio cubital.
- E. Hiatus para el paso del nervio mediano.

14

**El rombo laríngeo traqueal o de C. Ravson...**

- A. Lo limitan los músculos esternohioideo y tirohioideo.
- B. Es un espacio romboidal de eje mayor, generalmente transverso.
- C. Participan en sus límites los músculos esternohioideo y esternotiroideo.
- D. Lo limitan los músculos esternomastoideo y esternohioideo.
- E. Nada de lo anterior.



15

**La pared superior del seno transversal de Theille lo forma...**

- A. La cara inferior del cayado de la aorta.
- B. La cara inferior de la arteria pulmonar izquierda.
- C. La cara inferior de la arteria pulmonar derecha.
- D. La aurícula derecha.
- E. La aurícula izquierda.

16

**¿Qué músculo de la eminencia hipotenar levanta ligeramente el V metacarpiano, contribuyendo a configurar un hueco en la palma de la mano?**

- A. Músculo flexor largo del meñique.
- B. Músculo flexor corto del meñique.
- C. Músculo oponente del meñique.
- D. Músculo palmar cutáneo.
- E. Músculo abductor del meñique.

17

**De los músculos enumerados, sólo uno es rotador externo de la pierna, márkalo...**

- A. Músculo semitendinoso.
- B. Músculo semiembranoso.
- C. Músculo bíceps femoral.
- D. Músculo sartorio.
- E. Músculo poplíteo.

18

**La contracción unilateral del oblicuo mayor del abdomen produce...**

- A. La rotación del tórax hacia el lado del músculo contraído.
- B. La rotación del tórax hacia el lado opuesto del músculo contraído.
- C. No produce rotación del tórax.
- D. La espiración.
- E. Como se dice en C y D.

19

**En el ángulo de Luys termina el cartílago costal...**

- A. 1.
- B. 2.
- C. 3.
- D. 4.
- E. 5.

20

**A nivel de su inserción en la primera costilla los músculos escalenos anterior y medio se encuentran separados por...**

- A. El nervio frénico.
- B. El nervio vago.
- C. La arteria subclavia.
- D. La vena subclavia.
- E. Lo que se dice en A y B y, en el 50 % de los casos, la D.

21

**Un joven de 18 años fue herido con un arma blanca en la cara anterior del codo, con lo cual perdió la capacidad de flexionar las articulaciones interfalángicas proximales de todos los dedos. ¿Qué nervio se encuentra afectado?**

- A. Nervio cubital.
- B. Nervio mediano.
- C. Nervio radial.
- D. Nervio circunflejo.
- E. Nervio músculo cutáneo

22

**Caracteriza a la 5.ª vértebra lumbar...**

- A. El ser más alto el cuerpo ventralmente.
- B. El ser más alto el cuerpo dorsalmente.
- C. El ser más alto el cuerpo lateralmente.
- D. Ser uniforme en altura.
- E. Ninguna es cierta.

23

**Las cintillas ligamentosas que saltan del diente del axis a los cóndilos del occipital se denominan...**

- A. Ligamento transverso.
- B. Ligamento apicis dentis.
- C. Ligamentos alares.
- D. Ligamento cruciforme atlantis.
- E. Membrana tectoria.

24

**La carilla de Bertaux se localiza en...**

- A. Cara posterior del cuello femoral.
- B. Superficie externa del trocánter mayor.
- C. Cresta intertrocanterea.
- D. Tuberosidad tibial.
- E. Ninguna es correcta.

25

**Los músculos que forman la pared posterior de la axila son...**

- A. Subescapular.
- B. Dorsal ancho.
- C. Redondo mayor.
- D. A y C son correctas.
- E. Todas son correctas.

26

**El cuerpo o centrum, de la vértebra tipo de Saint Hilarin, está unido a la pleuroapófisis a través de...**

- A. La hemoapófisis.
- B. La neuroapófisis.
- C. La parahipófisis.
- D. La diapófisis.
- E. Ninguna es correcta.

27

**Una lesión del nervio... se caracteriza por una incapacidad para extender la muñeca.**

- A. Cubital.
- B. Mediano.
- C. Radial.
- D. Músculo cutáneo.
- E. Interóseo anterior.

**28**

Si todo cuanto se dice es verdad, señalar la letra E, si por el contrario existe algún error, señale su letra...

- A. El músculo braquial anterior es un potente flexor del antebrazo.
- B. El músculo bíceps braquial es un potente flexor del antebrazo.
- C. El músculo ancóneo se encuentra inervado por el nervio radial.
- D. El nervio músculo cutáneo se encarga de la inervación del más potente flexor del antebrazo sobre el brazo.
- E. El músculo tríceps braquial realiza la extensión del antebrazo.

**29**

¿La parálisis de cuál de los siguientes nervios daría como resultado la flexión del codo?

- A. Nervio músculo cutáneo.
- B. Nervio mediano.
- C. Nervio cubital.
- D. Nervio radial.
- E. Ninguno es correcto.

**30**

Las arterias coronarias nacen de...

- A. La aurícula izquierda.
- B. El ventrículo izquierdo.
- C. El seno coronario.
- D. Los senos de Valsalva.
- E. La arteria interventricular anterior.

**31**

El foramen occipital magnum da paso al nervio...

- A. Hipogloso mayor.
- B. Espinal.
- C. Neumogástrico.
- D. Todos son correctos.
- E. A y B son correctos.

**32**

Señalar aquella característica que corresponde al ligamento vertebral común posterior...

- A. Se tensa en la flexión.
- B. Es más ancho a nivel de los cuerpos.
- C. Se fija preferentemente en los cuerpos.
- D. Se ensancha en la región dorsal.
- E. Comienza en el atlas.

**33**

¿Cuántas apófisis articulares tiene el axis?

- A. 4.
- B. 5.
- C. 6.
- D. 7.
- E. 8.

**34**

El calcáneo se articula con.

- A. Escafoides.
- B. III cuneiforme.
- C. Cuboides.
- D. I y II cuneiforme.
- E. Todos los anteriores.

**35**

Pertencen al anillo crural...

- A. El fascículo de Colles.
- B. El ligamento de Gimbernat.
- C. La cintilla iliopectíneo.
- D. El ligamento de Cooper.
- E. El B y C son correctos.

**36**

El hueso que más tempranamente se osifica es...

- A. Maxilar inferior.
- B. Húmero.
- C. Cúbito.
- D. Fémur.
- E. Clavícula.

**37**

La II vértebra dorsal tiene... superficies articulares.

- A. 8.
- B. 10.
- C. 12.
- D. 14.
- E. 16.

**38**

En la región cervical de la columna vertebral normalmente existe...

- A. Una lordosis.
- B. Una cifosis.
- C. Una cifoescoliosis.
- D. No existe ninguna curvatura.
- E. Indistintamente lo señalado en A y B.

**39**

Un paciente que no puede oponer su dedo pulgar es porque tiene afectado el nervio...

- A. Cubital.
- B. Mediano.
- C. Radial.
- D. Músculo cutáneo.
- E. Circunflejo.

**40**

¿Cuál es el hueso del carpo que más frecuentemente se fractura?

- A. Hueso piramidal.
- B. Hueso escafoides.
- C. Hueso trapecio.
- D. Hueso semilunar.
- E. Hueso ganchoso.

**41**

La acción del músculo dorsal ancho es...

- A. Flexión del húmero.
- B. Rotación lateral del húmero.
- C. Abducción del húmero.
- D. Todas son correctas.
- E. Ninguna es correcta.



42

Un niño de 4 años se cortó con unos cristales en la región posterolateral del antebrazo, tras acudir al servicio de urgencias de un centro hospitalario, los médicos descubrieron que estaba incapacitado para extender su dedo pulgar. ¿Qué nervio se encuentra afectado?

- A. Nervio músculo cutáneo
- B. Nervio cubital.
- C. Nervio mediano.
- D. Nervio radial.
- E. Nervio circunflejo.

43

La articulación mediocarpiana es...

- A. Una enartrosis.
- B. Una troclea atípica.
- C. Una silla de montar atípica.
- D. Una artrodia.
- E. Ninguna es correcta.

44

En el canal mandibular se encuentra alojado el/la...

- A. Ligamento bucinador.
- B. Arteria lingual.
- C. Nervio alveolar inferior.
- D. Nervio milohioideo.
- E. Todos los anteriores

45

Por el hiatus húmero-tricipital o radial pasa...

- A. Nervio circunflejo.
- B. Nervio radial.
- C. Arteria humeral profunda.
- D. Todo lo anterior.
- E. Son correctas B y C.

46

Entre el caput humerale y el fascículo coronoideo del pronador redondo cabalga...

- A. Nervio mediano.
- B. Arteria radial.
- C. Arteria humeral.
- D. Arteria cubital.
- E. Son correctas A y D.

47

Entre los músculos cubital posterior y extensor común de los dedos se encuentra...

- A. Músculo extensor propio del meñique.
- B. Músculo segundo radial.
- C. Músculo primer radial.
- D. Arteria radial.
- E. Nada.

48

El ligamento longitudinal vertebral común anterior...

- A. Disminuye de anchura en dirección caudal.
- B. Se adhiere sólo a los discos intervertebrales.
- C. Limita los movimientos de flexión ventral.
- D. Nada de lo anterior.
- E. Todo lo anterior.

49

El ligamento cervical dorsal —septum nuchae—...

- A. Se fija en la protuberancia occipital interna.
- B. Se orienta frontalmente.
- C. Tiene forma romboidal.
- D. Se fija en la cresta occipital externa.
- E. Nada de lo anterior.

50

¿Qué afirmación es falsa de lo expuesto en relación al atlas?

- A. Tiene un arco ventral y otro dorsal.
- B. Tiene una carilla articular para el diente del axis.
- C. Tiene un surco para la arteria vertebral.
- D. Tiene un proceso costotransverso bituberculoso.
- E. Tiene cavidades glenoideas.

51

Marque la estructura que se relaciona con el ligamento de Gordon-Brodie...

- A. Ligamento coracohumeral.
- B. Ligamento glenohumeral.
- C. Fibras transversales entre los ligamentos anteriores.
- D. Tendón del músculo bíceps.
- E. Todo lo enumerado anteriormente.

52

El músculo supraespinoso por sus acciones es... del miembro superior.

- A. Separador.
- B. Aproximador.
- C. Anteversor.
- D. Rotador interno.
- E. Como se dice en A y C.

53

Con el nombre de ligamento de Bardinot se conoce a un refuerzo de la cápsula de la articulación...

- A. Costo-transversal.
- B. Transverso-costal.
- C. Húmero-cubital.
- D. Trapecio-metacarpiana.
- E. Radio-carpiana.

54

Por el orificio retrocondíleo de Juvara pasa la arteria...

- A. Carótida externa.
- B. Carótida interna.
- C. Maxilar interna.
- D. Menígea media.
- E. Temporal superficial.

55

El hueso que se asemeja a un murciélago con alas extendidas...

- A. Frontal.
- B. Temporal.
- C. Occipital.
- D. Esfenoides.
- E. Maxilar.

**56****¿Cuál o cuáles son músculos biarticulares?**

- A. Bíceps.
- B. Tríceps.
- C. Supinador largo.
- D. Las citadas en A y B.
- E. Las citadas en A, B y C.

**57****La base del triángulo de Scarpa está formado por...**

- A. Músculo Sartorio.
- B. Músculo abductor largo.
- C. Ligamento inguinal.
- D. Tubérculo púbico.
- E. Ninguno de los anteriores.

**58****Marcar el músculo que no sea anteversor del muslo...**

- A. Músculo glúteo mayor.
- B. Músculo psoas ilíaco.
- C. Músculo tensor de la fascia lata.
- D. Músculo pectíneo.
- E. Músculo recto femoral.

**59****Las arterias septales son ramas de la...**

- A. Circunfleja.
- B. Coronaria derecha.
- C. Descendente anterior.
- D. Marginal derecha.
- E. Marginal izquierda.

**60****¿A qué nivel de la columna vertebral termina la médula espinal?**

- A. 2.<sup>a</sup> vértebra lumbar.
- B. 4.<sup>a</sup> vértebra lumbar.
- C. 12.<sup>a</sup> vértebra dorsal.
- D. 1.<sup>a</sup> vértebra sacra.
- E. 2.<sup>a</sup> vértebra sacra.

**61****En la constitución del ligamento de Cooper, intervienen...**

- A. Ligamento de Hesselbach.
- B. Peritoneo.
- C. Músculo cremaster.
- D. Cordón espermático.
- E. Nada de lo anterior.

**62****El cuadrilátero de Gryndfelt, está cubierto por...**

- A. Músculo serrato caudal.
- B. 11.<sup>a</sup> y 12.<sup>a</sup> costilla.
- C. La piel.
- D. Músculo oblicuo menor.
- E. Músculo dorsal ancho.

**63****Una de las estructuras mencionadas, no pertenece a la aurícula derecha, márkela...**

- A. Anillo de Vieusens.
- B. Cresta terminalis.
- C. Fosa oval.
- D. Válvula de Parchappe.
- E. Válvula de Eustaquio.

**64****Las venas profundas del miembro inferior son dobles a excepción de...**

- A. Vena pedia.
- B. Vena poplítea.
- C. Vena femoral.
- D. B y C son correctas.
- E. A, B y C son correctas

**65****En la anteversión el muslo intervienen...**

- A. Psoas-ilíaco.
- B. Pectíneo.
- C. Recto anterior.
- D. Sartorio.
- E. Todo lo anterior.

**66****La línea de Roser-Nelaton une...**

- A. Espina ilíaca anterosuperior con posterosuperior.
- B. Espina ilíaca posteroinferior con espina del pubis.
- C. Espina ilíaca anterosuperior con sínfisis púbica.
- D. Espina ilíaca anterosuperior con eminencia ileopectínea.
- E. Nada de lo anterior.

**67****La extensión muslo-pierna está asegurada principalmente por...**

- A. Los ligamentos laterales.
- B. Los ligamentos cruzados.
- C. El ligamento oblicuo y arqueado.
- D. El tendón de inserción del músculo cuádriceps crural.
- E. La rótula.

**68****En el hipo el músculo diafragma se contrae de forma rítmica, se puede detener el hipo comprimiendo el...**

- A. Nervio vago.
- B. Nervio frénico.
- C. Nervio esplácnico mayor.
- D. Nervio subclavio.
- E. Nervio de Charles Bell.

**69****El músculo cuádriceps crural está compuesto por todos excepto...**

- A. Recto anterior.
- B. Vasto externo.
- C. Vasto interno.
- D. Sartorio.
- E. Crural.



70

**En la primera falange del dedo medio se inserta...**

- A. Músculo interóseo externo o dorsal I.
- B. Músculo interóseo externo o dorsal IV.
- C. Músculo interóseo externo o dorsal II y III.
- D. Músculo interóseo externo o dorsal III y IV.
- E. Ninguno es correcto.

71

**Características del músculo deltoides...**

- A. Inicia la abducción del hombro.
- B. Principal abductor del húmero.
- C. Inervado por el XI par craneal.
- D. Se origina en el húmero (en la «V» humeral), clavícula y esternón.
- E. Se encuentra debajo del músculo trapecio y del músculo esternocleidomastoideo.

72

**Marcar si existe error...**

- A. La base del corazón está más a la derecha.
- B. La punta del corazón está más hacia la izquierda.
- C. El eje del corazón, va hacia abajo, adelante e izquierda.
- D. La incisura apicis cordis se encuentra a la derecha del vértice cardíaco.
- E. Todo es correcto.

73

**La impresión de Poirier es una muesca que realiza la arteria radial en el hueso...**

- A. Semilunar.
- B. Trapecio.
- C. Ganchoso.
- D. Piramidal.
- E. Ninguno es correcto.

74

**¿Cuál de los huesos que a continuación se citan no presenta ni orígenes ni inserciones musculares?**

- A. Hueso escafoides del carpo.
- B. Hueso escafoides del tarso.
- C. Hueso astrágalo.
- D. Hueso calcáneo.
- E. Hueso trapecio.

75

**¿Cómo actúan los músculos escalenos cuando se contraen bilateralmente y sus inserciones caudales permanecen fijas?**

- A. Flexionando la columna.
- B. Extendiendo la columna.
- C. Lateralizando la columna.
- D. Inmovilizando la columna.
- E. Como inspiradores.

76

**El hueso cigomático forma parte de...**

- A. La base del cráneo.
- B. El techo de la órbita.
- C. El suelo de las fosas nasales.
- D. El suelo de la órbita.
- E. Ninguna es correcta.

77

**La cueva de Highmore se encuentra en el hueso...**

- A. Etmoides.
- B. Esfenoides.
- C. Frontal.
- D. Maxilar superior.
- E. Occipital.

78

**Una costilla con una sola faceta articular en la cabeza, sin canal ni tubérculo costal, es la...**

- A. Primera.
- B. Segunda.
- C. Décima.
- D. Undécima.
- E. Duodécima.

79

**Señalar el ligamento que no pertenezca a la articulación acromioclavicular...**

- A. Ligamento trapezoides.
- B. Ligamento romboideo o ligamento de Rouviere.
- C. Ligamento conoides.
- D. Ligamento espinoglenoideo.
- E. Ligamento acromiocracoideo.

80

**¿Qué orificio presenta el centro frénico del diafragma?**

- A. Orificio de la vena cava caudal.
- B. Orificio de la vena cava craneal.
- C. Orificio esofágico.
- D. Orificio aórtico.
- E. A y C son correctos.

81

**La cabeza de la primera costilla se articula con el cuerpo de la...**

- A. Primera vértebra dorsal.
- B. Segunda vértebra dorsal.
- C. Primera y segunda vértebras dorsales.
- D. Primera y segunda vértebras dorsales y el disco intervertebral existente entre ambas.
- E. Ninguna de las contestaciones es válida.

82

**Las articulaciones interfalángicas, de los dedos de la mano, pertenecen al grupo de las...**

- A. Condíleas.
- B. Enartrosis.
- C. Anfiartrosis.
- D. Trocleartrosis.
- E. Trocus o trocoide.

83

**La contracción del músculo abductor corto del pulgar produce...**

- A. La abducción del pulgar.
- B. Colabora en la oposición del primer metacarpiano.
- C. Flexiona la primera falange y extiende la segunda del dedo pulgar.
- D. Todas son correctas.
- E. Sólo son correctas A y B.



84

¿Cuál de los siguientes músculos se inserta en el primer metacarpiano?

- A. Músculo oponente del pulgar.
- B. Músculo abductor largo del pulgar.
- C. Músculo flexor largo del pulgar.
- D. A y B son correctas.
- E. Todas son correctas.

85

¿Quién marca el límite entre la fosa craneal anterior y la fosa craneal media?

- A. El surco del seno sigmoideo.
- B. La crista piramidal.
- C. La yuga cerebralía.
- D. Las apófisis ingrásias.
- E. La lámina cuadrilátera.

86

¿Por qué hueso del carpo pasa el eje de la mano —eje de Henke—?

- A. Hueso trapezoides.
- B. Hueso ganchoso.
- C. Hueso escafoides.
- D. Hueso trapecio.
- E. Hueso grande.

87

El ligamento supraglenosuprahumeral de Farabeuf...

- A. Refuerza la cara posterior de la articulación del hombro.
- B. Limita caudalmente el foramen oval de Weitbrecht.
- C. Es un ligamento extrínseco.
- D. Todo es correcto.
- E. Nada es correcto.

88

Las articulaciones metatarso-falángicas pertenecen al grupo de las...

- A. Anfiartrosis.
- B. Enartrosis.
- C. Trocus o trocoide.
- D. Condíleas.
- E. Trocleartrosis.

89

La inervación del músculo digástrico de la mandíbula se realiza por el nervio o nervios...

- A. Sólo por el trigémino.
- B. Sólo por el facial.
- C. Sólo por el hipogloso.
- D. Por el facial y el trigémino.
- E. Por el facial, el trigémino y el hipogloso.

90

¿Cuál de los siguientes músculos no se encuentra inervado por el V par craneal?

- A. Músculo masetero.
- B. Músculo pterigoideo medial.
- C. Músculo milohioideo.
- D. Músculo genihiioideo.
- E. Los citados en B y C.

91

La articulación calcáneo-cuboidea pertenece al grupo de las...

- A. Anfiartrosis.
- B. Enartrosis.
- C. Trocus o trocoide.
- D. Condíleas.
- E. Silla de montar.

92

El hecho de seccionar al nervio cubital en la muñeca produciría una denervación sensitiva...

- A. Del quinto dedo.
- B. De la mano entera.
- C. Del dedo pulgar.
- D. Del lado tenar de la palma.
- E. De la superficie dorsal del lado radial.

93

Entre el orificio del seno coronario, la inserción de la válvula de la tricúspide y el tendón de Todaro, se encuentra...

- A. El triángulo de Koch.
- B. El nódulo de Aschoff Tawara.
- C. La rama derecha del fascículo de His.
- D. El anillo de Vieusens.
- E. La válvula de Eustaquio.

94

El estribo plantar de Meyer lo forma...

- A. El músculo peroneo lateral corto y el músculo peroneo lateral largo.
- B. El músculo tibial anterior y el músculo tibial posterior.
- C. El músculo peroneo lateral corto y el músculo tibial posterior.
- D. El músculo peroneo lateral largo y el músculo tibial posterior.
- E. El músculo peroneo lateral largo y el músculo tibial anterior.

95

La fosa isquiorectal la limitan el músculo elevador del ano y el...

- A. Músculo ilíaco.
- B. Músculo obturador interno.
- C. Músculo obturador externo.
- D. Músculo gemino superior.
- E. Músculo gemino inferior.

96

Las celdas neumáticas de Meyer se localizan en el hueso...

- A. Temporal.
- B. Parietal.
- C. Esfenoides.
- D. Occipital.
- E. Etmoides.



97

Los músculos masticadores están inervados por el...

- A. Nervio facial.
- B. Nervio patético.
- C. Nervio maxilar superior.
- D. Nervio glossofaríngeo.
- E. Nervio mandibular.

98

A través del hiato esofágico del diafragma discurre...

- A. El nervio frénico.
- B. Los nervios vagos.
- C. La aorta.
- D. La vena cava inferior.
- E. La vena cava superior.

99

La musculatura mímica está inervada por...

- A. El nervio trigémico.
- B. El nervio glossofaríngeo.
- C. El nervio mandibular.
- D. El nervio facial.
- E. A y D son correctas.

100

El borde interno del músculo psoas mayor se relaciona con...

- A. El nervio obturador.
- B. El nervio abdómino-genital mayor.
- C. El nervio abdómino-genital menor.
- D. El nervio crural.
- E. El nervio femoral.

101

Los músculos posteriores del muslo se originan en...

- A. La rama del pubis.
- B. La cresta ilíaca.
- C. El cuerpo del isquion.
- D. La tuberosidad isquiática.
- E. La sínfisis del pubis.

102

¿Qué nervio inerva el vientre posterior del músculo dígástrico?

- A. Nervio mandibular.
- B. Nervio milohioideo.
- C. Nervio alveolar inferior.
- D. Nervio accesorio del vago.
- E. Nervio facial.

## RESPUESTAS

- |       |       |       |        |
|-------|-------|-------|--------|
| 1. D  | 27. C | 53. C | 79. B  |
| 2. A  | 28. E | 54. C | 80. A  |
| 3. C  | 29. D | 55. D | 81. A  |
| 4. E  | 30. D | 56. D | 82. D  |
| 5. B  | 31. B | 57. C | 83. D  |
| 6. D  | 32. A | 58. A | 84. D  |
| 7. E  | 33. D | 59. C | 85. D  |
| 8. D  | 34. C | 60. A | 86. E  |
| 9. A  | 35. E | 61. E | 87. E  |
| 10. C | 36. E | 62. E | 88. D  |
| 11. A | 37. C | 63. D | 89. D  |
| 12. C | 38. A | 64. D | 90. D  |
| 13. A | 38. B | 65. E | 91. C  |
| 14. C | 40. B | 66. E | 92. A  |
| 15. C | 41. E | 67. D | 93. B  |
| 16. C | 42. D | 68. B | 94. D  |
| 17. C | 43. E | 69. D | 95. B  |
| 18. B | 44. C | 70. C | 96. A  |
| 19. B | 45. E | 71. B | 97. E  |
| 20. C | 46. A | 72. E | 98. B  |
| 21. B | 47. A | 73. E | 99. D  |
| 22. A | 48. D | 74. C | 100. A |
| 23. C | 49. E | 75. A | 101. D |
| 24. E | 50. D | 76. D | 102. E |
| 25. E | 51. E | 77. D |        |
| 26. D | 52. A | 78. E |        |