



1

Todos los músculos interóseos de la mano están inervados por el...

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

2

¿Qué tipo de vértebras tienen apófisis espinosas bífidas?

- A. Vértebras cervicales.
- B. Vértebras torácicas o dorsales.
- C. Vértebras lumbares.
- D. Vértebras sacras.
- E. Vértebras coccígeas.

3

La acción fundamental del cuadrado de Silvio es...

- A. Separar los dedos.
- B. Aproximar los dedos.
- C. Modificar y corregir la acción del flexor largo de los dedos.
- D. Modificar y corregir la acción del flexor del dedo gordo.
- E. Ninguna es correcta.

4

El músculo deltoides es principalmente...

- A. Elevador del hombro.
- B. Extensor del codo.
- C. Abductor del brazo.
- D. Adductor del brazo.
- E. Rotador del brazo.

5

La vena... comienza en la mitad cubital del dorso de la mano y discurre por el lado cubital del antebrazo.

- A. Cefálica.
- B. Mediana cubital.
- C. Mediana antebraquial
- D. Axilar.
- E. Basílica.

6

El músculo más profundo de la eminencia tenar es el...

- A. Músculo abductor corto del pulgar.
- B. Músculo oponente del pulgar.
- C. Músculo flexor corto del pulgar.
- D. Músculo flexor largo del pulgar.
- E. Músculo adductor del pulgar.

7

Las articulaciones metacarpofalángicas pertenecen al grupo de las...

- A. Trocus o trocoides.
- B. Anfiartrosis.
- C. Sinarcosis.
- D. Gínglimo.
- E. Condíleas.

8

¿Cuál de los siguientes músculos toma su origen en el ligamento inguinal?

- A. Músculo transverso del abdomen.
- B. Músculo oblicuo mayor del abdomen.
- C. Músculo recto anterior del abdomen.
- D. Músculo piramidal del abdomen.
- E. Músculo pectíneo.

9

El músculo recto anterior del abdomen...

- A. Es antagonista de los músculos de los canales vertebrales.
- B. Es más ancho en su porción caudal.
- C. Se inserta en la cara ventral de las costillas óseas 5, 6 y 7.
- D. Todo es correcto.
- E. Nada es correcto.

10

El nervio plantar interno inerva al...

- A. Músculo adductor del dedo gordo.
- B. Músculo abductor del dedo gordo.
- C. Tendón externo del músculo flexor corto del dedo gordo.
- D. Todas son correctas.
- E. Ninguna es correcta.



11

¿Cuál es el único ligamento intrínseco de la articulación temporomandibular?

- A. Ligamento temporomandibular externo.
- B. Ligamento ptérigomandibular.
- C. Ligamento estilomandibular.
- D. Ligamento esfenomandibular.
- E. Todos los ligamentos citados son intrínsecos.

12

Señalar el músculo que forme parte de la pared abdominal posterior.....

- A. Músculo recto abdominal.
- B. Músculo cuadrado ilio-lumbar.
- C. Músculo oblicuo externo del abdomen.
- D. Músculo oblicuo interno del abdomen.
- E. Músculo transverso del abdomen.

13

En una sección del nervio cubital todos los siguientes músculos se paralizan excepto el...

- A. Músculo cubital anterior.
- B. Músculo adductor del pulgar.
- C. Músculos interóseos.
- D. Músculo supinador largo.
- E. Músculo flexor corto del meñique.

14

¿Cuántos grados mide el ángulo mandibular en el adulto?

- A. 35°.
- B. 75°.
- C. 90°.
- D. 120°.
- E. Ninguna es correcta.

15

El radio se articula con los siguientes huesos, excepto...

- A. Pisiforme.
- B. Escafoides.
- C. Húmero.
- D. Cúbito.
- E. Semilunar.

16

El músculo cubital anterior se inserta en el...

- A. Trapecio.
- B. Hueso pisiforme.
- C. Escafoides.
- D. Ligamento anular anterior del carpo.
- E. Ninguna es correcta.

17

El músculo orbicular de los párpados está innervado por el...

- A. Nervio óptico.
- B. Nervio motor ocular común.
- C. Nervio motor ocular externo.
- D. Nervio trigémino.
- E. Nervio facial.

18

La sutura sagital...

- A. Separa los dos parietales.
- B. Separa el occipital de los parietales.
- C. Separa ambos frontales.
- D. Separa los parietales de los frontales.
- E. Es observable en la norma basal.

19

La lesión del nervio radial en el tercio superior del brazo ocasiona...

- A. Anestesia del codo.
- B. Hipoestesia de la parte anterior del brazo.
- C. Incapacidad para flexionar el codo.
- D. Incapacidad para extender el codo.
- E. Incapacidad para la realización de la abducción humeral.

20

La superficie anterior del corazón está formada por...

- A. La aurícula derecha.
- B. La aurícula izquierda.
- C. El ventrículo derecho.
- D. El ventrículo izquierdo.
- E. El pericardio izquierdo.



21

Este músculo, la línea media y el borde anterior del trapecio, divide el cuello en un triángulo cervical anterior y otro posterior...

- A. Músculo omohioideo.
- B. Músculo digástrico de la mandíbula.
- C. Músculo escaleno anterior.
- D. Músculo esternocleidomastoideo.
- E. Músculo esternohioideo.

22

La silla turca está situada en el hueso...

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

23

¿Cuál de los músculos intrínsecos de la mano está innervado por el nervio mediano y el nervio cubital?

- A. Músculos interóseos palmares.
- B. Músculos interóseos dorsales.
- C. Músculos lumbricales.
- D. Músculo flexor común superficial de los dedos.
- E. Músculo flexor común profundo de los dedos.

24

La vena... comienza en la mitad radial del dorso de la mano, discurre por el lado radial del antebrazo y desemboca en la vena axilar.

- A. Mediana cubital.
- B. Toracoacromial.
- C. Mediana antebraquial.
- D. Cefálica.
- E. Basílica.

25

El nodo sinoauricular es irrigado en su mayor parte por la arteria...

- A. Coronaria derecha.
- B. Coronaria izquierda descendente anterior.
- C. Coronaria izquierda circunfleja.
- D. Coronaria izquierda interventricular anterior.
- E. Ninguna de las anteriores.

26

Los músculos extensor común de los dedos y extensor del dedo gordo, tienen la siguiente característica común...

- A. Son flexores dorsales del pie.
- B. Son pronadores y abductores fibulares.
- C. Están innervados por el nervio tibial anterior.
- D. Toman origen en la membrana interósea.
- E. Todas estas características son comunes.

27

La sutura metópica se localiza en el hueso...

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

28

Las Incisuras o escotaduras articulares del esternón son...

- A. Seis.
- B. Siete.
- C. Ocho.
- D. Nueve.
- E. Diez.

29

La articulación atlanto-odontoidea se incluye en el grupo de las diartrosis del tipo...

- A. De deslizamiento.
- B. Enartrosis.
- C. Gínglimo.
- D. Condíleas.
- E. Trocus o trocoide.

30

Los músculos de la región anterior del brazo, se encuentran innervados por...

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



31

El escafoides de la mano es el hueso...

- A. Más medial de la primera fila del carpo.
- B. Más caudal de la muñeca.
- C. Más lateral de la segunda fila del carpo.
- D. Más craneal y medial de la primera fila del carpo.
- E. Más lateral de la primera fila del carpo.

32

Un ramo de la arteria pedia se une al ramo calcáneo de la arteria tibial posterior, constituyendo la...

- A. Arteria arqueada del tarso.
- B. Arteria tarsal proximal.
- C. Arteria tarsal fibular distal.
- D. Arteria nutricia del tarso.
- E. Ninguna de las citadas es correcta.

33

Señalar el error: la tabaquera anatómica...

- A. Se encuentra en el dorso de la mano.
- B. Está delimitada entre los tendones del extensor corto y extensor largo del pulgar.
- C. Está recorrida por la arteria radial.
- D. Está cruzada por el tendón del primer radial externo.
- E. En su área se encuentra el tendón del separador largo del pulgar.

34

Señalar la respuesta correcta...

- A. El músculo vasto medio de la pierna produce la flexión de la rodilla.
- B. El aproximador menor produce la rotación interna de la pierna.
- C. El obturador interno es rotador externo.
- D. El recto interno del muslo se inserta en su porción distal en la tibia.
- E. Ninguna es correcta.

35

En el interior del denominado «triángulo de Koch» de la aurícula derecha, encontramos...

- A. El tendón de Todaro.
- B. El nodo sinoauricular de Keith Flack.
- C. El nodo aurículoventricular de Aschoff Tawara.
- D. El tabique del seno coronario.
- E. Esta estructura se encuentra localizada en la aurícula izquierda.

36

¿Qué músculos de los que se citan se originan en las apófisis transversas de las vértebras torácicas y por su acción son considerados como músculos inspiradores?

- A. Músculos intercostales externos.
- B. Músculo serrato menor posterosuperior.
- C. Músculo serrato menor posteroinferior.
- D. Músculos supracostales.
- E. Músculos subcostales.

37

Las curvaturas de la columna vertebral en el plano sagital se denominan... si la convexidad es...

- | | |
|---------------|----------|
| A. Cifosis | lateral. |
| B. Cifosis | dorsal. |
| C. Lordosis | lateral. |
| D. Lordosis | dorsal. |
| E. Escoliosis | dorsal. |

38

Los músculos de la región anterior de la pierna actúan como dorsiflexores del pie e incluyen todos los siguientes, excepto el...

- A. Músculo tibial anterior.
- B. Músculo extensor propio del dedo pulgar.
- C. Músculo peroneo lateral largo.
- D. Músculo extensor común de los dedos del pie.
- E. Músculo peroneo anterior.

39

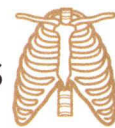
Señalar donde sea cierto lo que se dice de las articulaciones radio-cubitales...

- A. La proximal es una condílea.
- B. En la pronación gira el cúbito.
- C. En la supinación se desplaza el radio.
- D. El menisco frena los movimientos.
- E. La sinovial de ambas comunica.

40

De la contracción de qué músculos o grupo de músculos resultará la abducción y la adducción de los dedos?

- A. Músculos interóseos.
- B. Músculos lumbricales.
- C. Músculo flexor común profundo de los dedos.
- D. Músculo flexor común superficial de los dedos.
- E. Músculo cubital anterior.



42

En el movimiento de la contranutación pélvica...

- A. Aumenta el diámetro anteroposterior del estrecho superior y disminuye el del inferior.
- B. Aumenta el diámetro anteroposterior del estrecho inferior y aumenta el del superior.
- C. El movimiento de contranutación no modifica los diámetros pélvicos.
- D. Aumenta el diámetro transversal del estrecho superior y disminuye el del inferior.
- E. Aumentan los diámetros transversales del estrecho superior e inferior para facilitar el parto.

42

La arteria poplítea termina en el anillo del soleo, lugar en el cual se origina la arteria...

- A. Tibial posterior.
- B. Tibial anterior.
- C. Fibular.
- D. Poplítea.
- E. Pedia.

43

¿Cuál de los siguientes músculos actúan haciendo rotar el radio sobre el cúbito?

- A. Músculo pronador redondo.
- B. Músculo pronador cuadrado.
- C. Músculo supinador corto.
- D. Músculo supinador largo.
- E. A, B y C son correctos.

44

Si cuanto se dice seguidamente sobre la pata de ganso profunda es cierto señale la letra E, si hay error entonces señale su letra...

- A. Corresponde a la inserción distal del semimembranoso.
- B. Está formado por tres fascículos.
- C. El tendón directo que se fija en la cara interna de la tibia es una de sus expansiones.
- D. La tercera expansión se llama tendón poplíteo arqueado.
- E. El llamado tendón reflejo representa otra prolongación.

45

¿Cómo se denomina al punto antropométrico situado en el borde anterior del foramen occipital magnum?

- A. Opistion.
- B. Basion.
- C. Obelion.
- D. Ofrion.
- E. Prostion.

46

¿En qué hueso se localizan los forámenes redondo mayor, redondo menor y oval?

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

47

¿Qué músculo de los citados no pertenece al grupo de los músculos isquiotibiales?

- A. Bíceps femoral.
- B. Semimembranoso.
- C. Semitendinoso.
- D. Sartorio.
- E. Todos los citados son correctos.

48

¿Qué tipo de articulación se establece entre el hueso palatino con el proceso pterigoides del esfenoides?

- A. Dentada.
- B. Armónica.
- C. Esquindilesis.
- D. Anfiartrosis.
- E. Trocus.

49

¿Qué músculo es rotador medial del muslo sobre la pelvis?

- A. Glúteo mediano.
- B. Glúteo mayor.
- C. Adductor mayor.
- D. Psoas ilíaco.
- E. Todos son rotadores mediales.



50

¿Cuál es la acción principal y común de todos los músculos pelvitrocantéreos?

- A. Flexores del muslo.
- B. Extensores del muslo.
- C. Rotadores mediales del muslo.
- D. Rotadores laterales del muslo.
- E. Como se dice en A y C.

51

¿Qué músculo se inserta en la cara ventral del trocánter mayor?

- A. Glúteo mediano.
- B. Glúteo menor.
- C. Glúteo mayor.
- D. Piramidal.
- E. Cuadrado crural.

52

¿Por dónde sale de la pelvis el músculo piramidal?

- A. Conducto de Alcock.
- B. Foramen sacrociático mayor.
- C. Foramen sacrociático menor.
- D. Foramen obturador.
- E. B y C indistintamente.

53

Señalar el músculo que sea antagonista a los demás...

- A. Obturador externo.
- B. Obturador interno.
- C. Gemino superior e inferior.
- D. Cuadrado crural.
- E. Adductor mayor.

54

¿A qué tipo de articulación corresponden los movimientos de flexión y extensión?

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

55

¿De qué vértebras es característico la existencia de apófisis unciformes o semilunares?

- A. Cervicales.
- B. Dorsales.
- C. Lumbares.
- D. Sacras.
- E. Coccígeas.

56

La articulación atlanto-axoidea es del tipo...

- A. Gínglimo.
- B. Silla de montar.
- C. Condílea.
- D. Enartrosis.
- E. Ninguna de las anteriores es correcta.

57

¿Qué costilla carece de ángulo costal?

- A. I.
- B. VII.
- C. XI.
- D. XII.
- E. Como se dice en C y D.

58

¿Qué elementos anatómicos atraviesan el trígono lumbocostal o de Bochdalecki?

- A. Nervios vagos.
- B. Vasos mamarios.
- C. Arteria torácica interna.
- D. Vena ácigos.
- E. No lo atraviesan ningún elemento anatómico.

59

¿Qué músculo se origina en la espina ilíaca anterosuperior y en la escotadura existente entre las espinas ilíacas anteriores o escotadura innominada?

- A. Músculo tensor de la fascia lata.
- B. Músculo sartorio.
- C. Músculo psoas ilíaco.
- D. Músculo glúteo menor.
- E. Músculo obturador externo.



60

El músculo recto interno (gracilis) se encuentra innervado por...

- A. El nervio femoral.
- B. El nervio ciático mayor.
- C. El nervio músculo cutáneo.
- D. El nervio obturador.
- E. El nervio ciático poplíteo interno.

61

¿Qué elemento(s) anatómico(s) atraviesa(n) el foramen oval?

- A. Nervio mandibular y la arteria meníngea menor.
- B. Arterias meníngea media y meníngea menor.
- C. Nervio maxilar.
- D. Venas oftálmicas.
- E. Nervio oftálmico de Willis.

62

¿Qué músculo forma parte del tríceps obturatriz?

- A. Músculo obturador interno.
- B. Músculo obturador externo.
- C. Músculo cuadrado femoral.
- D. Músculo piramidal.
- E. Músculo psoas ilíaco.

63

¿Qué músculo se inserta en la fosa digital del trocánter mayor?

- A. Músculo glúteo mediano.
- B. Músculo piramidal.
- C. Músculo obturador externo.
- D. Músculo obturador interno.
- E. Músculo glúteo menor.

64

¿Qué elemento(s) anatómico(s) no atraviesa(n) el foramen infrapiriformis?

- A. Nervio obturador externo.
- B. Nervio ciático mayor.
- C. Vasos glúteos inferiores y pudendos internos.
- D. Nervio pudendo interno.
- E. Todas son correctas.

65

La articulación atlanto-odontoidea es del tipo...

- A. Gínglimo.
- B. Enartrosis.
- C. Silla de montar.
- D. Trocus o trocoide.
- E. Condílea.

66

¿Cómo se denomina al punto antropométrico más inferior y anterior?

- A. Prosthion.
- B. Ofrion.
- C. Obelion.
- D. Gnathion.
- E. Dacrhion.

67

¿Qué elementos anatómicos atraviesan el foramen mandibular?

- A. Nervio mandibular.
- B. Nervio maxilar superior.
- C. Nervio y vasos maseterinos.
- D. Nervio y vasos alveolares inferiores.
- E. Nervio y vasos mentonianos.

68

¿Qué elemento anatómico atraviesa el conducto innominado de Arnold?

- A. Una vena emisaria.
- B. Vasos de Arnold.
- C. Nervio petroso profundo mayor.
- D. Nervio petroso superficial.
- E. Vena oftálmica.

69

¿Qué músculos se insertan en las apófisis geni inferiores?

- A. Músculos genihioideos.
- B. Músculos genioglosos.
- C. Músculo digástrico de la mandíbula.
- D. Músculo cuadrado del mentón.
- E. Músculo triangular de los labios.

70

¿Dónde se inserta el músculo temporal?

- A. Escotadura sigmoidea.
- B. Espina de Spix.
- C. Cóndilo de la mandíbula.
- D. Gonion.
- E. Apófisis coronoides.

71

El hueso piramidal se articula... con el pisiforme.

- A. Cranealmente.
- B. Caudalmente.
- C. Ventralmente.
- D. Dorsalmente.
- E. Medialmente.



72

¿Qué tipo de articulación es la escapulohumeral?

- A. Trocus.
- B. Condílea.
- C. Gínglimo.
- D. Enartrosis.
- E. Silla de montar.

73

¿Quién inerva al músculo bíceps braquial?

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

74

¿Cuál es el más potente flexor del antebrazo sobre el brazo?

- A. Músculo tríceps braquial.
- B. Músculo bíceps braquial.
- C. Músculo braquial anterior.
- D. Músculo palmar mayor.
- E. Músculo supinador largo.

75

¿Cuál es la acción del músculo ancóneo?

- A. Supinación del antebrazo.
- B. Pronación del brazo.
- C. Flexión del antebrazo sobre el brazo.
- D. Extensión del antebrazo sobre el brazo.
- E. Adducción del hombro.

76

¿Qué elementos anatómicos atraviesan el espacio humerotricipital de Velpeau?

- A. Paquete circunflejo.
- B. Vasos subescapulares.
- C. Nervio radial y arteria humeral.
- D. Nervio y vasos medianos.
- E. Nervio y vasos cubitales.

77

¿Cómo se denomina al punto antropométrico en el cual confluyen los huesos frontal, parietal, temporal y esfenoides?

- A. Asterion.
- B. Pterion.
- C. Lambda.
- D. Bregma.
- E. Obelion.

78

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

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

79

¿Con qué hueso se articula el hueso escafoides, de la mano, proximalmente?

- A. Hueso grande.
- B. Trapecio.
- C. Semilunar.
- D. Cúbito.
- E. Radio.

80

¿Qué tipo de articulación se establece entre el proceso cigomático del hueso temporal y el proceso temporal del hueso cigomático?

- A. Trocus.
- B. Armónica.
- C. Esquindilesis.
- D. Anfiartrosis.
- E. Ninguna es correcta.

81

¿Qué elemento anatómico atraviesa el foramen suprapiriformis?

- A. Nervio glúteo superior y los vasos glúteos superiores.
- B. Nervio ciático mayor.
- C. Nervio glúteo inferior y los vasos glúteos inferiores.
- D. Nervio obturador interno y los vasos pudendos internos.
- E. Nervios ciático mayor, nervio ciático menor y nervio obturador interno.

82

¿Qué músculo se inserta craneal a la fosa digital del trocánter mayor?

- A. Músculos obturador interno y los geminos.
- B. Músculo obturador externo.
- C. Músculo glúteo mediano.
- D. Músculo glúteo menor.
- E. Músculo piramidal.



83

¿Dónde se inserta el músculo pterigoideo lateral?

- A. Apófisis coronoides.
- B. Cóndilo mandibular.
- C. Escotadura sigmoidea.
- D. Espina de Spix.
- E. Gonion.

84

¿Cuál es el hueso más medial de la segunda fila del carpo?

- A. Trapecio.
- B. Trapezoides.
- C. Pisiforme.
- D. Hueso grande.
- E. Ganchoso.

85

El movimiento de flexión-extensión del antebrazo sobre el brazo tiene una amplitud de...

- A. 35°.
- B. 90°.
- C. 135° a 140°.
- D. 180°.
- E. Ninguna es correcta.

86

¿Dónde se origina el caput longum del bíceps braquial?

- A. En el borde superior de la cavidad glenoidea de la escápula.
- B. En el borde inferior de la cavidad glenoidea de la escápula.
- C. En el rodete glenoideo.
- D. En la apófisis coracoides.
- E. Ninguna es válida.

87

¿Qué elementos anatómicos «cabalgan» por el canal bicipital medial?

- A. Nervio cubital.
- B. Nervio mediano y arteria braquial.
- C. Nervio radial y arteria radial.
- D. Nervio circunflejo y arteria humeral superficial.
- E. Nervio músculo cutáneo.

88

¿Qué músculo no pertenece a la región anterior del antebrazo?

- A. Músculo cubital anterior.
- B. Músculo primer radial.
- C. Músculo pronador redondo.
- D. Músculo palmar mayor.
- E. Músculo flexor propio del pulgar.

89

¿Quién inerva al músculo ancóneo?

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

90

¿Qué músculo se inserta en las apófisis geni superiores?

- A. Músculo cuadrado del mentón.
- B. Músculo borla del mentón.
- C. Músculo triangular de los labios.
- D. Músculo digástrico de la mandíbula.
- E. Músculo geniogloso.

91

El tubérculo de Lisfranc se puede apreciar en...

- A. La clavícula.
- B. La primera costilla.
- C. El esternón.
- D. La primera vértebra dorsal.
- E. En el coxal.

92

Los nervios vagos a nivel del diafragma pasan por...

- A. Hiato aórtico.
- B. Hiato esofágico.
- C. Hiato de Marfan.
- D. Hiato de Larrey.
- E. Hiato de Bochdalecki.

93

La articulación atlanto-occipital pertenece al grupo de las...

- A. Condíleas.
- B. Trocus.
- C. Gínglimo.
- D. Enartrosis.
- E. Silla de montar.

94

Señalar el músculo que no es inspirador...

- A. Serrato dorsal.
- B. Intercostal externo.
- C. Supracostales.
- D. Triangular del esternón.
- E. Todas son correctas (todos son inspiradores).



95

Señalar el músculo que no sea pelvitrocantéreo, en el caso de que todos los citados lo sean señala la letra E...

- A. Músculo cuadrado crural.
- B. Músculo piramidal de la pelvis.
- C. Músculo obturador interno.
- D. Músculo obturador externo.
- E. Músculo gémimo superior e inferior.

96

¿Qué ligamento no configura el ligamento cruciforme atlantis?

- A. Ligamento transverso del atlas.
- B. Ligamento transverso-occipital.
- C. Ligamento transverso-axoideo.
- D. Ligamento apicis-dentis.
- E. Todos los citados son válidos.

97

¿Qué tipo de articulación se establece entre los cuerpos vertebrales?

- A. Trocus.
- B. Anfiartrosis.
- C. Condílea.
- D. Gínglimo.
- E. Enartrosis.

98

¿Dónde se localizan los ligamentos amarillos?

- A. Entre las apófisis espinosas de las vértebras.
- B. Entre las láminas vertebrales.
- C. Entre las apófisis transversas de las vértebras.
- D. Entre las apófisis articulares de las vértebras.
- E. No existen dichos ligamentos.

99

¿Dónde se labra el ángulo del promontorio?

- A. Entre la primera y segunda vértebra dorsal.
- B. Entre la séptima vértebra cervical y la primera dorsal.
- C. Entre la duodécima vértebra dorsal y la primera lumbar.
- D. Entre la quinta vértebra lumbar y el sacro.
- E. Ninguna es correcta.

100

Las arcadas de Senac se localizan a nivel de...

- A. De la cara medial del vértice de la 12 a la 11 costilla.
- B. De la extremidad anterior de la 11 a la 10 costilla.
- C. De la cara medial de la 10 costilla a la extremidad anterior de la 9 costilla.
- D. Todas son correctas.
- E. Sólo A y B son correctas.



RESPUESTAS

- | | | | |
|-------|-------|-------|--------|
| 1. B | 26. E | 51. B | 76. A |
| 2. A | 27. B | 52. B | 77. B |
| 3. C | 28. C | 53. E | 78. D |
| 4. C | 29. E | 54. E | 79. E |
| 5. E | 30. D | 55. A | 80. E |
| 6. E | 31. E | 56. E | 81. A |
| 7. E | 32. D | 57. D | 82. A |
| 8. A | 33. E | 58. E | 83. B |
| 9. D | 34. C | 59. B | 84. E |
| 10. E | 35. C | 60. D | 85. C |
| 11. A | 36. D | 61. A | 86. A |
| 12. B | 37. B | 62. A | 87. B |
| 13. D | 38. C | 63. C | 88. B |
| 14. D | 39. C | 64. A | 89. E |
| 15. A | 40. A | 65. D | 90. E |
| 16. B | 41. A | 66. D | 91. B |
| 17. E | 42. B | 67. D | 92. B |
| 18. A | 43. E | 68. D | 93. A |
| 19. D | 44. D | 69. A | 94. D |
| 20. C | 45. B | 70. E | 95. E |
| 21. D | 46. E | 71. C | 96. D |
| 22. D | 47. D | 72. D | 97. B |
| 23. C | 48. B | 73. D | 98. B |
| 24. D | 49. C | 74. C | 99. D |
| 25. A | 50. D | 75. D | 100. E |