

INSTRUCCIONES GENERALES DEL EXAMEN

LEER LAS INSTRUCCIONES ANTES DE INICIAR EL EXAMEN

1. Este examen consta de **55 preguntas**. Verifique que todas estén impresas en su temario.
2. El tiempo para resolver este examen es de **60 minutos**.
3. Utilice bolígrafo, rapidógrafo o marcador negro exclusivamente. **NO UTILICE LÁPIZ O PORTAMINAS.**
4. Marque para cada respuesta una sola alternativa.
5. Revise que el número del temario y carné estén correctamente escritos en las casillas de la boleta de respuesta, si no fuera el correcto, su calificación será de cero puntos.
6. Escriba su nombre, carné y firme cada una de las hojas de temario.
7. No desengrape el documento que se le entregó (cuadernillo y hoja de respuesta).
8. No está permitido prestar utensilios de escritorio tales como: corrector, borrador, lapicero, marcador etc.
9. No está permitido el uso de gorras y/o capuchas.
10. No es permitido realizar marcas en el temario.
11. **NO** se puede abandonar el salón donde se realiza el examen hasta terminar el tiempo programado para el mismo. El estudiante deberá permanecer en silencio de lo contrario se procederá a anularle el examen.
12. Los cuadernillos de preguntas (temario) deberán ser entregados al profesor examinador al finalizar la prueba, los que serán entregados al personal de Unidad de Evaluación junto con las hojas de respuesta. El estudiante que **NO** entregue el examen cuando el profesor lo solicite, **NO SERA RECIBIDO** posteriormente.
13. Apagar todo aparato de comunicación (teléfonos celulares, localizadores- beepers-) incluyendo aparatos de música o calculadoras.
14. Si durante el examen suena un aparato de comunicación o música se procederá a anular el examen a todos los estudiantes del salón.

NOTA: Cualquier fraude comprobado obliga al examinador a aplicar el artículo 50 del Reglamento de Evaluación y Promoción Estudiantil.

SEGUNDO EXAMEN DE RECUPERACIÓN 2012 UD ANATOMIA

- ✓ 1. En la posición anatómica de referencia para todas las descripciones. ¿Qué orientación deben de tener las palmas de las manos?
A. hacia atrás
B. hacia adelante
C. lateral
D. medial
- ✓ 2. ¿Qué eje del cuerpo humano es ventrodorsal de orientación anteroposterior y dirección horizontal?
A. longitudinal
B. transversal
C. sagital
D. oblicuo
- ✓ 3. En la uretra prostática que estructura anatómica se encuentra en el centro del colículo seminal en forma de saco ciego?
A. senos prostáticos
B. utrículo prostático
C. veru montanum
D. orificios eyaculadores
- ✓ 4. ¿Qué nombre recibe la capsula de tejido conectivo denso que rodea el parénquima testicular?
A. dartos
B. espermática interna
C. albugínea
D. epidídimo
- ✓ 5. En el riñón que estructura anatómica separa las pirámides renales entre sí?
A. laberinto cortical
B. radios medulares
C. columnas renales
D. papilas renales
- ✓ 6. ¿Qué estructura anatómica separa la cabeza del humero de los tubérculos mayor y menor en su epífisis proximal?
A. surco intertubercular
B. el troquíter
C. el troquín
D. el cuello anatómico
- ✓ 7. Clasifique la articulación femororotuliana:
A. sinovial bicondilea
B. sinovial esferoidea
C. sinovial trocoides
D. sinovial ginglimo
- ✓ 8. ¿Qué estructura está señalada con el número 1 en la imagen de su examen?
A. hueso palatino
B. hueso maxilar
C. apófisis pterigoides
D. hueso cigomático
- ✓ 9. ¿Qué estructura está señalizada con el numeral 2 de la imagen de su examen?
A. cóndilo occipital
B. tubérculo faringeo
C. conducto del nervio hipogloso
D. apófisis estiloides
- ✓ 10. ¿Qué estructura está señalando en numeral 3 de la imagen de su examen?
A. apófisis estiloides
B. conducto condíleo
C. apófisis masoideas
D. cresta occipital

11. ¿Qué estructura está señalada con el número 4 en la imagen de su examen?
A. fosa mandibular
B. conducto carotideo
C. foramen yugular
D. foramen lacerum
12. ¿Qué estructura está señalada con el número 5 en la imagen de su examen?
A. lámina medial de la apófisis pterigoides
B. lámina lateral de la apófisis pterigoides
C. vómer
D. coana
13. Los orificios de las cuatro venas pulmonares en la pared posterior del atrio izquierdo se caracterizan por:
A. estar desprovistas de válvulas
B. sus paredes son irregulares
C. están rodeadas por un anillo cartilaginoso
D. poseen vestigios del septum primum
14. ¿Cuál de las siguientes estructuras se encuentra interpuesto (a) entre la cápsula fibrosa del riñón y la fascia renal?
A. cápsula adiposa
B. celda renal
C. ligamento renal
D. parénquima renal
15. Hacia cuales nodulos drena su linfa el cuello del útero:
A. inguinales superficiales
B. iliacos internos y externos
C. sacros
D. B y C son correctas
16. De las siguientes articulaciones del miembro inferior. ¿Cuál es una articulación fibrosa?
A. coxo-femoral
B. sindesmosis tibio-peronea
C. subtalar
D. talocalcaneonavicular
17. Sobre los huesos del miembro superior es CORRECTO afirmar:
A. la espina de la escápula se evidencia en la cara anterior
B. la fosa del olecranon la localizamos en el extremo proximal del húmero
C. los metacarpianos constituyen el esqueleto de la palma y el dorso de la mano
D. todos los huesos de los dedos poseen tres segmentos óseos
18. Sobre los genitales femeninos es CORRECTO afirmar:
A. los ovarios solo están cubiertos por peritoneo en su cara medial
B. la trompa uterina está cubierta por el ligamento ancho del útero
C. las arterias uterinas se originan de la aorta abdominal
D. los labios menores contienen tejido adiposo y pelos

19. Con respecto a las diferencias entre pelvis femenina y masculina es CORRECTO afirmar:
A. la pelvis femenina es más pesada y gruesa que la masculina
B. el acetábulo de la pelvis masculina es más pequeño que el de la femenina
C. la abertura inferior de la pelvis femenina es más grande que la masculina
D. el ángulo sub-pubiano de la pelvis femenina es estrecho
20. ¿Cuál de las siguientes estructuras se encuentra en relación alta y profunda, a la encrucijada biliar?
A. rama derecha de la vena porta hepática
B. conducto cístico
C. porta hepática
D. vasos linfáticos profundos
21. ¿Qué nombre recibe la lámina de sustancia blanca que separa el putamen de el claustró?
A. capsula interna
B. capsula externa
C. capsula extrema
D. capsula intermedia
22. De qué arteria se origina la arteria menígea media:
A. facial
B. temporal superficial
C. maxilar
D. occipital
23. A qué músculo digástrico pertenece la gálea aponeurótica:
A. digástrico
B. omohiideo
C. estilohiideo
D. occipitofrontal
24. ¿Cuál de las siguientes arterias es rama de la arteria coronaria izquierda?
A. interventricular posterior
B. arteria del nodo sinusal
C. interventricular anterior
D. arteria del círculo arterioso
25. A qué espacio intercostal corresponde el ángulo del esternón:
A. primero
B. segundo
C. tercero
D. cuarto
26. ¿Qué ligamento recorre la columna vertebral desde el clivus hasta el cóccix?
A. longitudinal posterior
B. ligamento interlaminares
C. ligamento amarillo
D. ligamento interespinosos

✓ 27. ¿Qué arteria del tronco cellaco da origen a la vascularización que aborda la curvatura menor del estomago?

- A. esplénica
- B. gástrica izquierda
- C. hepática común
- D. gastroduodenal

✓ 28. ¿Qué estructura debe de atravesar el ligamento redondo del útero para alcanzar su inserción en el pubis?

- A. cuerno del útero
- B. cuello uterino
- C. conducto inguinal
- D. fosa ovarica

✓ 29. La arteria dorsal del clítoris es una rama de la arteria:

- A. pudenda externa
- B. pudenda interna
- C. iliaca interna
- D. vaginal

✓ 30. ¿Cuál de los siguientes músculos es parte de la conformación del diafragma pélvico?

- A. piramidal
- B. transverso profundo
- C. obturador interno
- D. coccígeo

✓ 31. En dónde desembocan las venas hepáticas:

- A. vena porta
- B. vena cava superior
- C. vena cava inferior
- D. vena iliaca

✓ 32. ¿Cuál de los músculos del antebrazo hace que la cabeza del radio gire sobre el capitulo del humero?

- A. biceps braquial
- B. pronador cuadrado
- C. extensor de los dedos
- D. flexor cubital del carpo

✓ 33. A la articulación de la primera fila del carpo con la segunda fila, se le denomina:

- A. carpo carpiana
- B. transversa
- C. intercarpiana
- D. del seno

34. A qué grupo muscular pertenece el músculo peroneo largo:

- A. anterior de la pierna
- B. lateral de la pierna
- C. posterior de la pierna
- D. posterior superficial

✓ 35. ¿Cuál de las siguientes venas drena en la vena femoral?

- A. vena poplítea
- B. vena tibial profunda
- C. vena safena mayor
- D. vena safena menor

36. A qué plano muscular pertenece el músculo oponente del dedo meñique del pie:

- A. lateral
- B. superficial
- C. medial
- D. profundo

✓ 37. ¿Dónde desembocan las venas pulmonares derechas?

- A. atrio derecho
- B. atrio izquierdo
- C. vena cava superior
- D. seno coronario

✓ 38. ¿Qué huesos participan medialmente en la articulación transversa del tarso?

- A. calcaneo y cuboides
- B. astrágalo y navicular
- C. navicular y cuneiforme
- D. cuneiforme y cuboides

✓ 39. ¿Cuál de las siguientes arterias tiene ramas llamadas perforantes?

- A. iliaca interna
- B. iliaca externa
- C. femoral profunda
- D. descendente de la rodilla

✓ 40. ¿Cuál de los siguientes triángulos se localiza en la región cervical anterior?

- A. muscular
- B. occipital
- C. supraclavicular
- D. omoclavicular

✓ 41. ¿Cómo se le denomina al espacio comprendido entre las coanas hasta el velo del paladar?

- A. oro faringe
- B. naso faringe
- C. laringo faringe
- D. retro faringe

✓ 42. ¿Cuál de las siguientes arterias NO es parte del círculo arterial cerebral?

- A. cerebral anterior
- B. cerebral media
- C. comunicante posterior
- D. cerebral posterior

✓ 43. ¿Cuál es el único diámetro pélvico que NO se modifica durante el embarazo?

- A. verdadero
- B. diagonal
- C. recto
- D. mediano

✓ 44. ¿Cuál de los siguientes huesos del cráneo tiene en su conformación una parte donde se localiza el orificio externo del conducto carotideo?

- A. etmoides
- B. esfenoides
- C. temporal
- D. occipital

45. ¿Qué cámara cardíaca tiene tres músculos papilares?
- ventrículo derecho
 - ventrículo izquierdo
 - cono arterial
 - vértice del corazón
46. ¿Cuál de los siguientes músculos está conformado por tres porciones?
- coccígeo
 - elevador del ano
 - esfínter anal externo
 - transverso profundo
47. ¿Qué estructura localizamos el hilio renal?
- el seno renal
 - columnas renales
 - cálices renales
 - pirámides renales
48. De qué fascículo del plexo braquial se origina el nervio cubital:
- anterior
 - posterior
 - medial
 - lateral
49. En qué compartimiento de la pierna localizamos el músculo triceps sural:
- anterior
 - lateral
 - posterior superficial
 - posterior profundo
50. A qué hueso de la cara pertenece la espina nasal posterior:
- maxilar
 - mandíbula
 - palatino
 - nasal
51. ¿Cuál de los siguientes músculos pertenece a la lengua?
- longitudinal superior
 - constrictor superior
 - palatofaríngeo
 - salpingofaríngeo
52. ¿Cuál es el eje del conducto auditivo externo?
- de posterior a anterior
 - de lateral a medial
 - de anterior a posterior
 - A y B son correctos
53. ¿Qué par cráneoal está afectado en un paciente que refiere diplopía y ptosis palpebral?
- II
 - III
 - IV
 - VI
54. ¿Qué estructura está ubicada exactamente en el polo posterior del globo ocular?
- disco óptico
 - mácula
 - ora serrata
 - depresión del disco óptico

55. ¿Cuál de los siguientes enunciados es CORRECTO con respecto a la anatomía del estómago?
- se le describe tres bordes y tres porciones
 - en la curvatura mayor se describe la incisura angular
 - los linfáticos siguen el curso de las arterias
 - su inervación proviene exclusivamente de los nervios simpáticos

