

NOVENO EXAMEN PARCIAL DE LA UNIDAD DIDÁCTICA DE ANATOMÍA HUMANA 2013

LEER LAS INSTRUCCIONES ANTES DE INICIAR EL EXAMEN

1. Este examen consta de **40 preguntas**. Verifique que todas estén impresas en su temario.
2. El tiempo para resolver este examen es de **40 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. No desengrape el documento que se le entrego (cuadernillo y hoja de respuesta).
7. No está permitido prestar utensilios de escritorio tales como: corrector, borrador, lapicero, marcador etc.
8. No está permitido el uso de gorras y/o capuchas.
9. No es permitido realizar marcas en el temario.
10. **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.
11. 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.
12. Apagar todo aparato de comunicación (teléfonos celulares, localizadores- beepers-) incluyendo aparatos de música o calculadoras.
13. 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.

INSTRUCCIONES:

Las primeras 10 preguntas, de la 1 a la 10, se le proporciona el detalle anatómico y usted debe responder las primeras 5 en base a su configuración y las otras 5 respecto a su conformación.

No. de pregunta	Pregunta
1.	Cabeza escapular C
2.	Escotadura cubital K
3.	Apófisis coracoides H
4.	Fosa coronoidea S
5.	Surco espiral A

- | | |
|---------------------|-------------------|
| A. Cara posterior | G. Extremo distal |
| B. Cuerpo | H. Borde superior |
| C. Angulo lateral | I. Angulo medial |
| D. Extremo proximal | J. Cara anterior |
| E. Borde inferior | K. Cara medial |
| F. Cara lateral | |

No. de pregunta	Pregunta
6.	Escotadura radial D
7.	Cabeza del cúbito G
8.	Fosa olecraneana G
9.	Fosa del supinador B
10.	Surco nervio radial B

- | | |
|---------------------|-------------------|
| A. Cara posterior | G. Extremo distal |
| B. Cuerpo | H. Borde superior |
| C. Angulo lateral | I. Angulo medial |
| D. Extremo proximal | J. Cara anterior |
| E. Borde inferior | K. Cara medial |
| F. Cara lateral | |

INSTRUCCIONES: En las siguientes 10 preguntas, usted debe relacionar, la clasificación de la articulación, los medios de unión y sus movimientos principales, para responder el nombre de la articulación a la cual se refiere.

No. Pregunta	Clasificación	Medios de unión	Movimiento Principales
11.	Sinovial Elipsoide	Lig. Palmares y dorsales	Flexión-Extensión, Abducción-Aducción C
12.	Sinovial Condilea	Lig. Colaterales medial y lateral	Flexión-Extensión, Aducción-Abducción G
13.	Sinovial Trocoide	Lig. Anular del radio	Rotación D
14.	Sinovial Plana	Lig. acromioclavicular	Deslizamiento F
15.	Sinovial Gínglimo	Colaterales cubital y radial	Flexión-Extensión E
16.	Sinovial Troclear	Lig. Colaterales medial y lateral	Flexión-Extensión A
17.	Sinovial Silla de montar	Lig. Costoclavicular	Elevación-Descenso, Rotación L
18.	Sinovial Silla de montar	Lig. Carpometacarpianos palmares y dorsales	Movimientos angulares B
19.	Sinovial Esferoidea	Lig. Coracohumeral	Flexión-Extensión, Aducción-Abducción, Rotación K
20.	Sinovial Trocoide	Lig. Anterior y posterior	Rotación I

- | | |
|---------------------------------|------------------------|
| A. Interfalangicas | G. Metacarpofalángicas |
| B. Carpometacarpiana del pulgar | H. Intercarpiana |
| C. Radiocarpiana | I. Radiocubital distal |
| D. Radiocubital proximal | J. Humerorradial |
| E. Humerocubital | K. Glenohumeral |
| F. Acromioclavicular | L. Esternoclavicular |

INSTRUCCIONES: En las siguientes 10 preguntas, se evalúan los músculos del miembro superior, las primeras 5 establece la relación que existe entre el segmento, la región y el plano, con el músculo correspondiente y las últimas 5, lo relaciona con la inserción y su acción.

No. Pregunta	Segmento	Región	Plano
21.	Hombro	Anterior	Profundo
22.	Hombro	Posterior	Profundo
23.	Antebrazo	Posterior	Superficial
24.	Antebrazo	Anterior	Profundo
25.	Brazo	Anterior	Profundo

- A. Redondo Mayor
- B. Supraespinoso
- C. Braquiorradial
- D. Supinador
- E. Romboides
- F. Pectoral Mayor

- G. Braquial
- H. Bíceps Braquial
- I. Pronador Cuadrado
- J. Pronador Redondo
- K. Subclavio
- L. Serrato anterior

No. Pregunta	Inserción Proximal	Inserción Distal	Acción
26.	Angulo inferior de la escápula	Labio medial surco intertubercular	Aducción y rotación medial del brazo
27.	Porción distal cara anterior del cubito	Porción distal cara anterior del radio	Pronador del antebrazo
28.	Epicóndilo medial	Cuerpo del radio	Flexor y pronador del antebrazo
29.	1°-8° Costilla	Borde medial escápula	Protrae y rota la escápula
30.	1° Costilla y cartilago costal	Cara inferior tercio medio de clavícula	Fija y desciende la clavícula

- A. Redondo Mayor
- B. Supraespinoso
- C. Braquiorradial
- D. Supinador
- E. Romboides
- F. Pectoral Mayor

- G. Braquial
- H. Bíceps Braquial
- I. Pronador Cuadrado
- J. Pronador Redondo
- K. Subclavio
- L. Serrato anterior

INSTRUCCIONES: Debe relacionar el origen, recorrido y estructuras inervadas con el nombre del nervio correspondiente.

No. Pregunta	Origen	Recorrido	Estructuras que inerva
31.	Cara posterior de los ramos anteriores (C5-C7)	Desciende posterior a las raíces C8 y T1	Músculo Serrato anterior J

No. Pregunta	Origen	Recorrido	Estructuras que inerva
32.	Continuación del nervio musculocutáneo	Desciende a lo largo del borde lateral del antebrazo	Inervación cutánea del antebrazo C

No. Pregunta	Origen	Recorrido	Estructuras que inerva
33.	Ramo terminal más grande del fascículo posterior (C5-T1)	Desciende posterior al húmero con la arteria braquial profunda	Músculos compartimiento posterior del brazo y antebrazo F

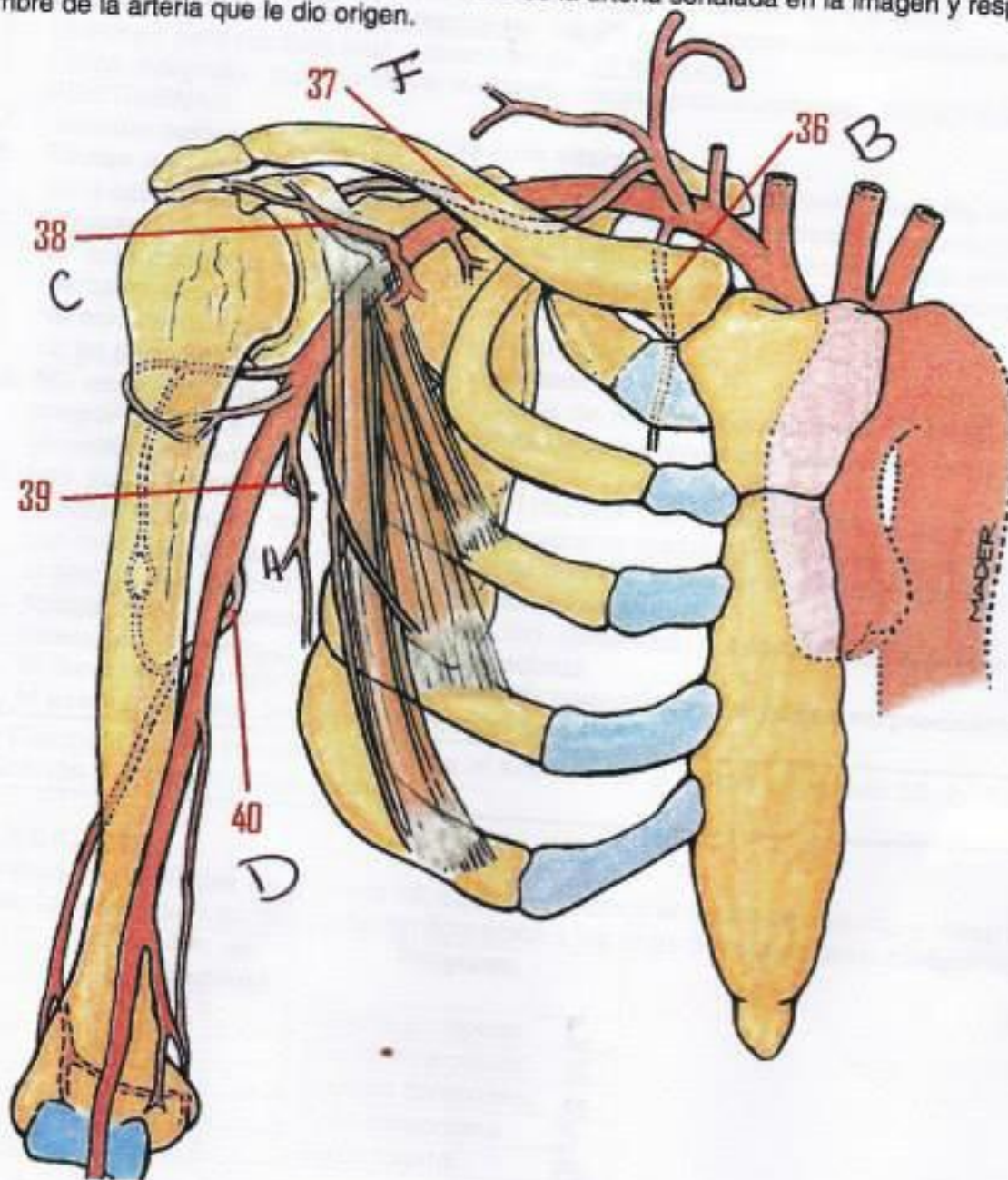
No. Pregunta	Origen	Recorrido	Estructuras que inerva
34.	Ramo terminal más grande del fascículo medial (C8-T1)	Desciende por la cara medial del brazo y pasa posterior al epicóndilo medial del húmero	Músculos Flexor cubital del carpo y mitad cubital del flexor profundo de los dedos G

No. Pregunta	Origen	Recorrido	Estructuras que inerva
35.	Ramo lateral del fascículo lateral (C5-C7)	Desciende entre el bíceps braquial y el braquial	Músculos compartimiento anterior del brazo A

- A. Musculocutáneo
- B. Ramo superficial del nervio radial
- C. Cutáneo lateral del antebrazo
- D. Cutáneo mediano del brazo
- E. Axilar

- F. Radial
- G. Cubital
- H. Mediano
- I. Pectoral lateral
- J. Torácico largo

INSTRUCCIONES: Debe identificar el nombre de la arteria señalada en la imagen y responder el nombre de la arteria que le dio origen.



- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| A. Aorta | H. Subescapular |
| B. Subclavia | I. Toracoacromial |
| C. Axilar | J. Torácica lateral |
| D. Braquial | K. Torácica interna |
| E. Tronco cervicodorsal | L. Circunfleja de la escápula |
| F. Tronco tirocervical | M. Braquial profunda |
| G. Supraescapular | |