



Estudiante: Fecha..... Paralelo.....

1.- ¿Qué alternativa es correcta?

- a) El Calcáneo es superior en relación al Astrágalo
- b) El Calcáneo es inferior en relación al Astrágalo
- c) El Calcáneo es proximal en relación al Astrágalo
- d) El Calcáneo es distal en relación al Astrágalo**

2.- ¿Qué órgano tiene los condrocitos?

- a) El Hueso
- b) El Músculo
- c) El Cartílago**
- d) El páncreas

3.- ¿En dónde se encuentra las células de leydig?

- a) Dentro de los túbulos seminíferos
- b) Entre los túbulos seminíferos**
- c) Entre las células espermáticas
- d) Fuera del testículo

4.- ¿Cuándo decimos que un órgano o estructura se encuentra hacia la parte delantera del cuerpo nos referimos al término?

- a) Proximal
- b) Posterior
- c) Anterior**
- d) Interno

5.- ¿Qué estudia la anatomía Macroscópica?

- a) Los elementos observables a simple vista**
- b) Los elementos no observables a simple vista
- c) Las células y tejidos humanos
- d) Los parásitos

6.- ¿Cuál es el plano que divide al cuerpo humano en dos partes, una anterior y otra posterior?

- a) Coronal**
- b) Sagital
- c) Oblicua
- d) Transversal

7.- ¿Cómo se denomina la zona que queda relacionada con el colon ascendente?

- a) Flanco derecho
- b) Flanco izquierdo
- c) Hipocondrio derecho
- d) Hipocondrio Izquierdo

8.- ¿Cuántos huesos conforman el cuerpo humano?

- a) 200
- b) 206
- c) 210
- d) 205

9.- ¿En qué región se encuentra la zona o región axilar?

- a) Cervical lateral
- b) Cervical posterior
- c) Cervical anterior
- d) Torácica

10.- ¿Qué es el peroné?

- a) Un hueso de la pierna
- b) Capa externa del hueso
- c) Capa externa del cartílago
- d) Zona intermedia entre la vagina y el ano en la mujer

11.- ¿Qué parte de la nefrona reabsorbe glucosa?

- a) Asa de Henle
- b) Túbulo proximal
- c) Túbulo distal
- d) Tubo colector

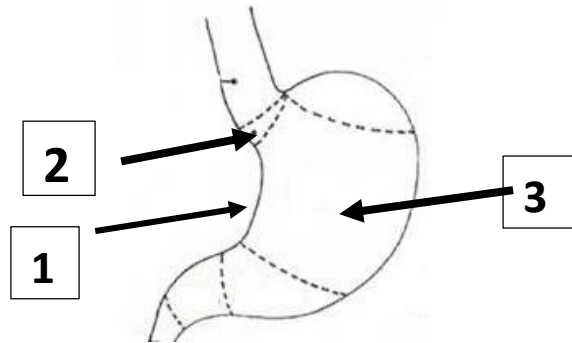
12.- ¿Quién elabora la inhibina para estimular a la hipófisis a que no produzca FSH?

- a) Células de Leydig
- b) Células cromóforas
- c) Células de Sertoli
- d) Células beta

13.- ¿Qué tipo de cartílago mantiene la forma de los conductos?

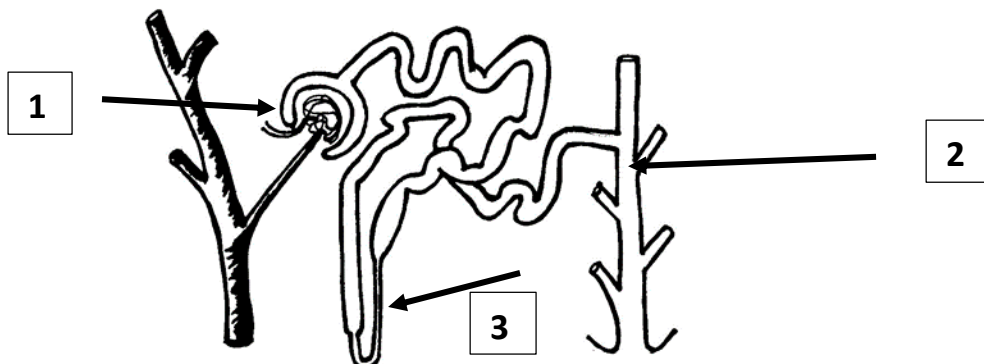
- a) Elástico
- b) Hialino
- c) Fibroso
- d) Aritenoides

DE LA SIGUIENTE IMAGEN, RESUELVA LAS PREGUNTAS 14, 15 Y 16



- 14.- ¿A qué estructura corresponde el número 1 de la imagen?
- a) Cardias
 - b) Píloro
 - c) Curvatura menor**
 - d) Cuerpo del estómago
- 15.- ¿A qué estructura corresponde el número 2 de la imagen?
- a) Fondo del estómago
 - b) Cardias**
 - c) Píloro
 - d) Cuerpo del estómago
- 16.- ¿A qué estructura corresponde el número 3 de la imagen?
- a) Píloro
 - b) Curvatura mayor del estómago
 - c) Cardias
 - d) Cuerpo del estómago**

DE LA SIGUIENTE IMAGEN RESUELVA LAS PREGUNTAS 17, 18 Y 19



- 17.- ¿A qué estructura corresponde el número 1 de la imagen?
- a) Túbulo proximal
 - b) Túbulo distal
 - c) Corpúsculo renal**
 - d) Asa de Henle
- 18.- ¿A qué estructura corresponde el número 2 de la imagen?
- a) Túbulo proximal
 - b) Túbulo distal
 - c) Tubo colector**
 - d) Arterias renales

19.- ¿A qué estructura corresponde el número 3 de la imagen?

- a) Túbulo proximal
- b) Túbulo distal
- c) Arteriolas
- d) Asa de Henle**

20.- ¿La estructura microscópica del hígado está formada por?

- a) Hepatocitos
- b) Células de Kuffer
- c) Lobulillos clásicos**
- d) Macrófagos

DE LAS SIGUIENTES HORMONAS ENLISTADAS, CONTESTAR LAS PREGUNTAS SOLICITADAS

A) NORADRENALINA	B) ACTH	C) PROLACTINA	D) OXITOCINA
E) MELANOTROPINA	F) LUTEINIZANTE	G) TIROXINA	H) MELATONINA
I) GONADOTROPINA	J) TESTOSTERONA	K) GH	L) FSH
M) CALCITONINA	N) PROGESTERONA	O) TIROTROPINA	P) ADH

21.- ¿Cuál de las opciones corresponde a la sustancia que inhibe la secreción de melatonina?

- a) M
- b) A**
- c) B
- d) C

22.- ¿Qué literal indica la hormona secretada por la glándula pineal?

- a) H**
- b) O
- c) D
- d) E

23.- ¿Qué literal indica la hormona encargada de producir la ovulación?

- a) F**
- b) B
- c) H
- d) A

24.- ¿Qué literal indica las hormonas que no se forman en la hipófisis?

- a) F, B
- b) D, P**
- c) K, O
- d) L, E

25.- ¿Qué literales indica la hormona que hace producir leche a las glándulas mamarias?

- a) D
- b) C**
- c) O
- d) K

26.- ¿Qué literal indica la hormona que es secretada por el cuerpo lúteo?

- a) O
- b) K
- c) P
- d) N**

27.- ¿Qué literal indica la hormona que estimula a la tiroides a elaborar tiroxina?

- a) O**
- b) I
- c) P
- d) H

28.- ¿Qué literal indica la hormona que se relaciona con la liberación de cortisol?

- a) O
- b) B**
- c) I
- d) L

29.- ¿Qué literal indica la hormona que se relaciona con la pigmentación de la piel?

- a) F
- b) E**
- c) G
- d) H

30.- ¿Cuál es la función del cuerpo de NISSL?

- a) Producir energía
- b) Producir glucosa
- c) Síntesis de proteínas**
- d) Formar ATP

CORRELACIONAR LOS TÉRMINOS DE AMBAS COLUMNAS Y CONTESTAR LAS PREGUNTAS

COLUMNA A	COLUMNA B
1.- Glándula de Cowper	A.- Secreta moco alcalino para lubricar el coito
2.- Epidídimo	B.- Está a continuación del epidídimo
3.- Testículo	C.- Es una glándula mixta
4.- Clítoris	D.- Conjunto de todos los órganos genitales externos femeninos
5.- Vulva	E.- Homólogo de las glándulas de Cowper
6.- Conducto deferente	F.- Órgano donde se produce la implantación del embrión
7.- Conductos eferentes	G.- Órgano donde se produce la fecundación
8.- Útero	H.- Sitio donde maduran los espermatozoides
9.- Trompas de falopio	I.- Es homólogo del glande del varón
10.- Glándulas de Bartholin	J.- Se dirigen hacia el epidídimo

31.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 8 con F
- b) 8 con H
- c) 8 con J
- d) 8 con I

32.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 5 con D
- b) 5 con B
- c) 5 con C
- d) 5 con E

33.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 1 con J
- b) 1 con E
- c) 1 con A**
- d) 1 con B

34.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 2 con H**
- b) 2 con F
- c) 2 con A
- d) 2 con D

35.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 10 con J
- b) 10 con H
- c) 10 con E**
- d) 10 con G

36.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 9 con F
- b) 9 con G**
- c) 9 con J
- d) 9 con H

37.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 6 con F
- b) 6 con G
- c) 6 con I
- d) 6 con B**

38.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 7 con G
- b) 7 con J**
- c) 7 con H
- d) 7 con I

39.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 4 con C
- b) 4 con I**
- c) 4 con D
- d) 4 con A

40.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 3 con C**
- b) 3 con B
- c) 3 con D
- d) 3 con E