

- 1 La membrana aracnoides está en posición:
- a Interna
  - b Externa
  - c Intermedia ✓
  - d Posterior
- 2 Es la célula fundamental del sistema nervioso:
- a Glotis
  - b Neurona ✓
  - c Cerebelo
  - d Cerebro
- 3 Contiene la información que dirige la actividad de la neurona.
- a Soma ✓
  - b Dendritas
  - c Axón
  - d Neurona ✓
- 4 Es el órgano principal del sistema nervioso:
- a Cerebelo
  - b Médula espinal
  - c Cerebro ✓
  - d Neurona
- 5 El encéfalo y la médula espinal están protegidas por envolturas óseas que son:
- a Cráneo y columna vertebral
  - b Cara y extremidades
  - c Costillas y cóccix
  - d Omoplato y fémur ✗



## Prueba Saber

6 Son glándulas endocrinas, excepto:

- a Páncreas
- b Sudoríparas
- c Hipófisis
- d Ovarios
- e Testículos

7 La hipófisis secreta:

- a Insulina
- b Tiroxina
- c Progesterona
- d Hormona de crecimiento
- e Testosterona

8 Sistema que se encargan de liberar hormonas:

- a Sistema inmunitario
- b Sistema esquelético
- c Sistema endocrino
- d Sistema reproductor
- e Sistema muscular

9 Las hormonas liberadas recorren:

- a Los órganos
- b Los músculos
- c Los huesos
- d La sangre
- e El agua



10 La insulina se libera cuando \_\_\_\_\_ en la sangre.

- a) hay exceso de sal
- b) hay poca glucosa ✓
- c) hay poca sal y azúcar
- d) hay exceso de glucosa
- e) hay poca sal

11 Las glándulas suprarrenales liberan:

- a) Glucagón
- b) Testosterona
- c) Tiroxina
- d) Adrenalina ✓
- e) Insulina

12 Es considerada la glándula maestra.

- a) Ovarios
- b) Testículos
- c) Hipófisis ✓
- d) Páncreas
- e) Suprarrenal

13 Nuestro cuerpo fabrica mensajeros químicos, llamados:

- a) Sales minerales
- b) Hemoglobina
- c) Agua
- d) Sangre
- e) Hormonas ✓

# Prueba Saber

14 Hormona que se libera en situaciones de peligro o pánico:

- a Corticoides
- b Adrenalina ✓
- c Tiroxina
- d Hemoglobina
- e Insulina

15 Marca la relación correcta:

- a Ovarios - testosterona
- b Testículos - progesterona
- c Suprarrenal - tiroxina
- d Páncreas - insulina
- e Hipófisis - glucagón

## Rejilla de respuestas

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
a	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
b	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
c	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
d	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
e	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

