

- 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 ó son:
 - a Cráneo y columna vertebral
 - b Cara y extremidades
 - c Costillas y cóccix
 - d Omoplato y fémur

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

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

Las glándulas suprarrenales liberan:

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

Es considerada la glándula maestra.

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

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

5 Marca la relación correcta:

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

Hoja de respuestas

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

