

Evaluación Sistema Endócrino

1) Marque con una X la opción correcta:

a) *Ejercen sus funciones biológicas, actuando como catalizadores de reacciones preexistentes en otras células*

- *Hormonas*
- *Receptores*
- *Autócrinas*
- *Paracrinas*

b) *Órgano que produce la calcitonina:*

- *Suprarrenales*
- *Tiroides*
- *Paratiroides*
- *Hipófisis*

c) *Hormona que activa la glándula Adrenal para la liberación de calcio en la sangre*

- *Calcitonina*
- *Parathormona*
- *Triyodotironina*
- *Prolactina*

d) *Zona de los suprarrenales que produce los mineralocorticoides*

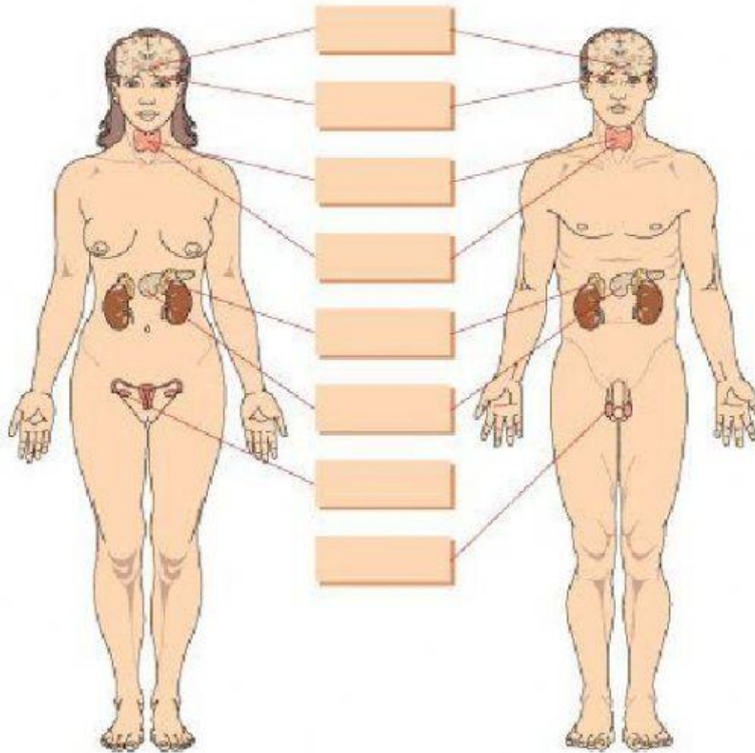
- *Zona glomerular*
- *Zona reticulada*
- *Zona fasciculada*

2) *Escriba la respuesta correcta:*

a) *Órgano localizado en la parte anterior y a cada lado de la tráquea, esta glándula si el organismo no dispone de yodo no puede producir hormonas.....*

b) Glándulas situadas en los polos superiores de los riñones.....

3) Coloque el nombre de las glándulas señaladas con flechas



4) Lea atentamente y ordene las palabras, en el caso de desconocer alguna de estas, se lo invita a hacer uso de un diccionario/google ya que no se puede realizar una comprensión de texto sin saber el significado de las palabras que lo componen.

CASO CLÍNICO

Se presenta el caso de una niña de diez años remitida a la consulta especializada para valoración por sospecha de.....Sus padres habían notado....., poca tolerancia al calor ymás decaído. No presentaba..... diarreicas, ni había

padecido....., disminución de peso o caída del cabello. Mantenía un ritmo de sueño normal y el rendimiento escolar era adecuado. Aparición de menarquia a los diez años conregulares. Tomaba en la dieta sal....., con alimentación variada. Como antecedentes personales, nació ende parto.....normal, sin alteraciones en el periodo..... Desde los tres años vive en España. Ha tenido un buen desarrolloy una curva ponderoestatural adecuada sin estancamiento. El padre está en seguimiento por hipotiroidismo subclínico sin requerimientos de medicación en el momento de la consulta. En el resto de la familia no hay antecedentes de enfermedadesni de otras patologías tiroideas.

Palabras sugeridas:

Deposiciones-hipertiroidismo-yodada-autoinmunes-psicomotor-nerviosismo-ánimo-menstruaciones-Polonia-eutócico-taquicardias-neonatal.