Mª Camila Restrepo Velásquez 11ºA

Preguntas

Sistema Endocrino

1. Cuál de los siguientes órganos no pertenecen al sistema endocrino pero puede ser afectado al momento en que este sistema realiza sus funciones.
2. El Corazón
3. El Hipotálamo
4. Los Pulmones
5. Las Glándulas Suprarrenales

R/= C. los pulmones ellos producen hormonas a distancia y el sistema endocrino afecta órganos que pueden encontrarse lejos del punto donde el sistema realiza su función.

1. Cuáles son las células que tienen la mayoría de los órganos y tejidos que conforman el sistema endocrino.
2. Células epiteliales
3. Glóbulos blancos
4. Células reproductoras
5. Osteocitos

R/= A. Porque Las hormonas son segregadas por ciertas células glándulas endocrinas, o también por células epiteliales e intersticiales. Las glándulas endócrinas son órganos de origen epitelial. Ya que se liberan al torrente sanguíneo.

1. Segun la información presentada, cual es la función del sistema endocrino.
2. Segregar las hormonas que actúan en el cuerpo humano
3. Crear y segregar las hormonas que actúan en el cuerpo humano
4. Distribuir las hormonas que son creadas en los órganos del sistema endocrino.
5. Ayudar al proceso de desarrollo del cuerpo humano.

R/= C. porque como lo dice en el significado del sistema endocrino, es un conjunto de órganos y tejidos del organismo que segregan hormonas, que son liberadas al torrente sanguíneo y regulan algunas de las funciones del cuerpo.

1. Cuáles son las gladulas mas importantes del sistema endocrino
2. El hipotálamo y el corazón
3. Las glándulas suprarrenales y la hipófisis
4. El páncreas y el corazón
5. La hipófisis y el hipotálamo

R/= D. Porque la HIPÓFISIS está formada por tres lóbulos: el anterior, el intermedio y el posterior. Se localiza en la base del cerebro y se ha denominado la “glándula principal”. El hipotálamo es la porción del cerebro de donde deriva la hipófisis. Se complementan entre las 2. Las 2 son las principales glándulas del sistema endocrino.

1. Las glándulas endocrinas secretan una sustancia llamada.
2. Encimas
3. Hormonas
4. Sangre
5. Ninguna de las anteriores

R/= B. Porque la principal función del sistema endocrino es liberar un tipo sustancias llamadas Hormonas. Y Está constituido además de estas, por células especializadas y glándulas endocrinas.