

glandulas endocrinas: vierten su contenido oseo la sangre, y difundira a traves de ella hacia organos blancos

es hipofisis

4 Son molecular organicas que se segiran en una zona del organismo que, mediante los vasos sanguineos se difunden o transportan hacia otras partes del cuerpo donde actuan en determinados organos o tejidos blancos

5



Actividad

1. ¿Que hace el sistema endocrino?
2. ¿Que son glandulas?
3. ¿Cuales son los tipos de glandulas?
4. ¿Que son las hormonas?
5. Dibujar el sistema endocrino con sus partes

Solucion

1. Se encarga de mantener el equilibrio quimico y de controlar el funcionamiento de los diferentes organos. De tal que participa, por ejemplo, en la regulacion del desarrollo y el crecimiento corporal, la metabolizacion de amino, el sueño, la actividad cerebral, etc...
2. Son grupos de celulas epitelias que se pueden clasificar en exocrinas y endocrinas
3. Glandulas exocrinas vierten sus productos en superficies, como la piel o el revestimiento interno del estomago. EJ; glandulas sudoriferas