
PROPÓSITO:

Analizar la función del sistema endocrino como mecanismo de control metabólico del organismo animal.

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1. Moléculas mensajeras

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_03_01.html

Actividad 2. Sistema endocrino

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_03_02.html

Actividad 3. Mecanismo de acción de las hormonas endocrinas

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_03_03.html

Actividad 4. Trastornos Hormonales

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_03_04.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_04_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/S_G08_U03_L02/S/S_G08_U03_L02/S_G08_U03_L02_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/menu_S_G08_U03_L02/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_8/S/SM/SM_S_G08_U03_L02.pdf