

REPASO LA UNIDAD 5

1. La función de nutrición es la función mediante la cual conseguimos los materiales y la energía que necesitamos para vivir. ☐ Verdadero ☐ Falso
2. La circulación transporta por todo el cuerpo los nutrientes, el oxígeno y las sustancias de desecho. ☐ Verdadero ☐ Falso
3. La excreción elimina las sustancias de desecho que se producen en nuestro organismo. ☐ Verdadero ☐ Falso
4. El corazón es el aparato principal del aparato excretor. ☐ Verdadero ☐ Falso
5. El plasma contiene nutrientes, arterias y oxígeno. ☐ Verdadero ☐ Falso
6. La diástole es el movimiento de contracción del corazón. ☐ Verdadero ☐ Falso
7. Las venas llevan la sangre de los órganos hasta el corazón. ☐ Verdadero ☐ Falso
8. La diferencia entre venas, arterias y capilares son el tamaño. ☐ Verdadero ☐ Falso
9. Las células sanguíneas son los glóbulos rojos, los glóbulos blancos y las plaquetas. ☐ Verdadero ☐ Falso
10. La circulación pulmonar lleva la sangre al cuerpo completo. ☐ Verdadero ☐ Falso
11. Los órganos de la excreción son los pulmones y las glándulas sudoríparas. ☐ Verdadero ☐ Falso
12. Los riñones filtran la sangre y retienen sustancias de desecho y agua para formar la orina. ☐ Verdadero ☐ Falso
13. Los uréteres son el conducto por donde sale la orina. ☐ Verdadero ☐ Falso
14. No se puede vivir sin riñones. ☐ Verdadero ☐ Falso
15. Las glándulas sudoríparas están repartidas por toda la piel. ☐ Verdadero ☐ Falso
16. Los poros son orificios por donde sale el sudor. ☐ Verdadero ☐ Falso
17. Para cuidar el aparato circulatorio debemos seguir unos hábitos de ejercicio y dieta saludable. ☐ Verdadero ☐ Falso
18. En el aparato excretor si los riñones funcionan mal mientras llega el trasplante hay que hacer diálisis. ☐ Verdadero ☐ Falso