

EXAMEN TIPO TEST. APARATO CIRCULATORIO

1. El aparato circulatorio es...
 - a. ...un aparato compuesto por diferentes órganos.
 - b. ...un aparato por donde circula la sangre por todo el organismo.
 - c. ...una aparato que se encarga de llevar los nutrientes y el oxígeno a todas las células y recoger el dióxido de carbono y las sustancias de deshecho.
 - d. ...todas son correctas.

2. Las partes del corazón son...
 - a. ... corazón y vasos sanguíneos.
 - b. ... corazón, vasos sanguíneos y capilares.
 - c. ... corazón, la sangre y vasos sanguíneos.
 - d. ... todas son correctas.

3. El Corazón es...
 - a. ...es un órgano formado por tejido muscular.
 - b. ...es el órgano principal del aparato circulatorio.
 - c. ...es el órgano que se encarga de bombear la sangre a las venas y arterias.
 - d. ...todas son correctas.

4. El corazón realiza unos movimientos...
 - a. ...los latidos.
 - b. ...el pulso.
 - c. sístole y diástole.
 - d. ...son todas incorrectas.

5. El movimiento de...
 - a....sístole se realiza en las aurículas.
 - b. ...diástole se realiza en las aurículas.
 - c. ...diástole se realiza en los ventrículos.

- d. ...todas son incorrectas.
6. El corazón tiene cavidades y válvulas
- Tiene cuatro cavidades y cuatro válvulas.
 - Dos aurículas y dos ventrículos.
 - Las válvulas son tricúspide, mitral, pulmonar y aórtica.
 - Todas son correctas.
7. ¿Qué es la sangre?
- Es un líquido que recorre nuestro cuerpo.
 - Es un líquido que expulsamos cuando orinamos.
 - Es un líquido amarillo que taponar las heridas.
 - Todas son falsas.
8. La sangre está formada por.....
- Células musculares.
 - Células óseas.
 - Células sanguíneas.
 - Todas son falsas.
9. ¿Qué célula sanguínea se encarga de taponar las heridas?
- Glóbulos rojos
 - Plaquetas.
 - Glóbulos blancos
 - Plasma sanguíneo.
10. ¿Qué célula sanguínea se encarga de defender el cuerpo de enfermedades?
- Glóbulos rojos.
 - Plaquetas.
 - Glóbulos blancos.
 - Plasma sanguíneo.

11. ¿Qué célula sanguínea se encarga de llevar los nutrientes y el oxígeno a las células?

- a. Glóbulos rojos.
- b. Plaquetas.
- c. Glóbulos blancos.
- d. Plasma sanguíneo.

12. Los vasos sanguíneos, marca la opción correcta.

- a. Las venas llevan sangre de los tejidos al corazón.
- b. Las arterias llevan sangre del corazón a los tejidos.
- c. Los capilares llevan la sangre al interior de los tejidos.
- d. Todas son correctas.

13. ¿Para qué sirve el aparato circulatorio?

- a. Para llevar los nutrientes (oxígeno y glucosa) a las células y para retirar los desechos (anhídrido carbónico y tóxicos) de las células.
- b. Para llevar el anhídrido carbónico a los pulmones e intercambiarlo por oxígeno y para recoger los alimentos del aparato digestivo.
- c. La a es correcta.
- d. La a y b son correctas.

14. ¿Qué vaso sanguíneo presenta una válvula para que no retroceda la sangre?

- a. Las arterias.
- b. Los capilares.
- c. Las venas.
- d. Todas son correctas.

15. Para cuidar el aparato circulatorio debemos....

- a. Con una alimentación sana y ejercicio físico.
- b. Con una alimentación sana y bebiendo mucho líquido.
- c. Tomando alimentos ricos en sal.
- d. Son correctas la a y b.

