

LA CIRCULACIÓ I L'EXCRECIÓ

- 1) Les cèl·lules que defensen el cos davant de les infecions són...
 - a) Els glòbuls blancs.
 - b) Les plaquetes.
 - c) Els glòbuls rojos.
- 2) Quins són els vasos sanguinis més gruixuts i elàstics del sistema circulatori?
 - a) Les venes.
 - b) Els capil·lars.
 - c) Les artèries.
- 3) Les aurícules es connecten amb els ventricles mitjançant...
 - a) Artèries.
 - b) Cambres.
 - c) Vàlvules.
- 4) Com es denomena la membrana que recobreix la part exterior del cor?
 - a) Endocardi.
 - b) Pericardi.
 - c) Miocardi.
- 5) Quins són els dos tipus de circulació del sistema circulatori humà?
 - a) Circulació pulmonar i circulació general.
 - b) Circulació pulmonar i circulació cardíaca.
 - c) Circulació pulmonar i circulació orgànica.

6) Quins són els òrgans o aparells que duen a terme la funció d'excreció?

- a) L'aparell excretor, les glàndules sudorípares i els pulmons.
- b) L'aparell excretor i l'intestí.
- c) L'aparell excretor i el sistema circulatori.

7) El tub que comunica la bretxa urinària amb l'exterior del cos és...

- a) L'urinari.
- b) L'urèter.
- c) La uretra.

8) La funció que fan els renyons en l'aparell excretor consisteix a...

- a) Extraure l'orina de la sang.
- b) Filtrar la sang i retindré les substàncies de rebuig que transporta.
- c) Expulsar l'orina a l'exterior del cos.

9) Cada glàndula sudorípara es comunica amb l'exterior a través...

- a) D'un pèl.
- b) D'un porus.
- c) D'un capíilar.

10) Marca l'opció verdadera.

- a) L'infart de miocardi es produeix perquè es deposita greix al cor.
- b) L'infart de miocardi pot provocar l'arteriosclerosi.
- c) L'arteriosclerosi pot provocar l'infart de miocardi.