CUESTIONARIO

Actividad de aprendizaje 1

NEUROCARDIOLOGÍA

Comprensión de lectura

1.- ¿Cuál es la cantidad de sangre que se almacena en el sistema circulatorio durante la edad adulta?

2.- ¿Cuáles son las principales funciones de la sangre?

3.- ¿En qué consiste el proceso denominado “hematopoyesis”?

4.- ¿Qué tipo de células componen la sangre?

5.- ¿Qué es el PH?

6.- ¿Cuál es la distinción entre el plasma y la sangre?

7.- ¿Qué son las globulinas y cómo se clasifican?

8.- ¿Dónde se produce la sangre en los humanos?

9.- ¿Qué son los hematíes?

10.- ¿En qué consiste el proceso denominado “Eritropoyesis”?

11.- ¿En que consiste la hemocateresis?

12.- ¿Qué son los leucocitos?

13.- ¿Qué son los linfocitos?

14.- ¿En que consiste la inmunidad?

15.- ¿En que consiste la coagulación de la sangre?