



Tema di Sensibilizzazione Nazionale
“Leo Zero Negativo Dono Positivo”
Multidistretto Leo 108 ITALY

TROVA GLI ERRORI

1. I requisiti indispensabili per poter donare sono quelli di godere di uno stato di buona salute, avere un peso corporeo non inferiore a 55 Kg e di avere un età compresa tra 18 e 65 anni.
2. I globuli bianchi, detti leucociti, sono cellule di colore biancastro e sono coinvolti nella risposta immunitaria, permettendo al corpo di difendersi da microorganismi patogeni come batteri, virus, parassiti e alcuni funghi.
3. Il sangue di un individuo adulto viene prodotto a livello del fegato per mezzo di un processo chiamato emopoiesi.
4. Il sangue è un tessuto allo stato fluido composto da circa il 55% di plasma e per circa il 45% da cellule: globuli rossi, globuli bianchi e piastrine.
5. La funzione dei globuli rossi è quella di trasportare l'ossigeno a tutti gli organi e tessuti del nostro corpo grazie all'aiuto dell'emoglobina presente al suo interno.
6. Gli uomini e le donne possono donare in media ogni 3 mesi.
7. Il numero medio di globuli rossi, in un soggetto sano, è di circa 4,5-5,5 milioni/mm³ nell'uomo e di circa 4-5 milioni/mm³ nella donna.
8. I leucociti si dividono in base alle loro caratteristiche strutturali e funzionali in 5 categorie: Neutrofili, eosinofili, basofili, linfociti, monociti.
9. Le piastrine hanno una forma appiattita e svolgono un importantissimo ruolo nel processo di coagulazione del sangue.
10. I donatori sono soggetti a esami ematochimici annuali gratuiti.
11. I pazienti con epatite B possono donare il sangue.

Nelle seguenti frasi sono presenti degli errori.
Cercali e trovali nel minor tempo!
Buona ricerca 😊