16/05/2020 Quiz - Hématologie

Question **52**Non répondue
Noté sur 1,00

sélectionnez la ou les proposition(s) correcte(s).

Veuillez choisir au moins une réponse :

- Dans les TIH, la baisse de la numération plaquettaire apparaît classiquement entre le 5<sup>ème</sup> et le 21<sup>ème</sup> jour après le début de l'héparinothérapie
- La ½ vie plaquettaire est raccourcie dans les thrombopénies de mécanisme central
- Dans un contexte de thrombopénie, le risque d'hémorragie spontanée apparaît dès que la numération plaquettaire est inférieure à 100 G/L
- Dans les anémies hémolytiques auto-immunes, le test de Coombs direct est positif
- La valeur de la numération plaquettaire définissant une thrombopénie est de 150G/L

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : La valeur de la numération plaquettaire définissant une thrombopénie est de 150G/L, Dans les TIH, la baisse de la numération plaquettaire apparaît classiquement entre le 5<sup>ème</sup> et le 21<sup>ème</sup> jour après le début de l'héparinothérapie, Dans les anémies hémolytiques auto-immunes, le test de Coombs direct est positif

Question **53**Non répondue

Noté sur 1,00

Parmi les valeurs suivantes, quelles sont celles qui peuvent être retrouvées dans un hémogramme normal?

Veuillez choisir au moins une réponse :

- Volume globulaire moyen de 80 à 120 fl
- Polynucléaires neutrophiles de 4 à 10 G/L
- Hémoglobine de 100 à 160 g/L
- Lymphocytes de 1 à 4 G/L
- Thrombocytes de 150 à 450 G/L

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Lymphocytes de 1 à 4 G/L, Thrombocytes de 150 à 450 G/L

Question **54**Non répondue
Noté sur 1,00

Quels sont les paramètres permettant de distinguer une anémie par carence martiale d'une anémie inflammatoire?

Veuillez choisir au moins une réponse :

- La concentration de fer sérique
- La ferritinémie
- Le taux d'hémoglobine
- Le taux de fibrinogène
- Le volume globulaire moyen

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : La ferritinémie, Le taux de fibrinogène