

CERTIFICAT DE CAPACITE POUR EFFECTUER DES PRELEVEMENTS SANGUINS

EPREUVE THEORIQUE

MAYENNE – Session du 2 Février 2021

Durée : 1 h

10 questions

Epreuve notée sur 20

NUMERO D'ANONYMAT

16

CANDIDAT

Nom :

Prénom(s) :

Date de naissance :

Question 1 : Le patient est une source importance de variations des résultats : citez quels types de facteurs liés au patient peuvent influencer les résultats d'un prélèvement sanguin et donnez pour chaque facteur cité 2 exemples. (2,5 points)

Question 2 : Pour quelles raisons est-il important d'indiquer et tracer l'heure de réalisation d'un prélèvement ? (1 point)

Question 3 : Monsieur K. se présente au laboratoire avec la prescription médicale suivante :

- **Glycémie**
- **INR**
- **Plaquettes**
- **Sérologie Hépatite B**
- **Ionogramme, Gamma GT**

Pour chacun des examens prescrits, mentionnez le nom exact du tube/dispositif et l'ordre dans lequel vous allez les prélever. (4 points)

| Examen prescrit | Nom exact des tubes | Ordre (de 1 à 5) |
|---------------------------------|---------------------|------------------|
| Glycémie | | |
| INR | | |
| Plaquettes | | |
| Sérologie Hépatite B | | |
| Ionogramme, Gamma GT | | |

Question 4 : Listez de manière exhaustive le matériel que vous devez préparer pour réaliser ce prélèvement sanguin. (2,5 points)

Question 5 : Décrivez précisément la technique de désinfection (antiseptie courante) du point ponction que vous réalisez avant le prélèvement veineux du patient au pli du coude. (2 points)

Question 6 : Lors du prélèvement sanguin veineux de Monsieur K., vous constatez que le sang ne s'écoule plus dans le tube. Dites quelles peuvent en être les causes et comment vous pouvez y remédier. (2 points)

Question 7 : A la fin du prélèvement de Monsieur K., vous constatez une projection de sang sur votre main nue. Il est à préciser que votre main ne présente aucune lésion ou plaie. Après avoir défini le sigle « AES », indiquez la conduite immédiate à tenir vous concernant. (1,5 point)

Question 8 : Monsieur K. revient le lendemain avec une prescription de prélèvement sanguin de glycémie post-prandiale. Après avoir défini ce qu'est une glycémie post-prandiale, précisez quelles sont les particularités de ce prélèvement. (2 points)

Question 9 : Après avoir défini le sigle « DASRI », citez les différents dispositifs d'élimination des déchets devant être présents en salle de prélèvement. (1,5 point)

Question 10 : La présence d'un code-barres sur les tubes prélevés suffit-elle pour considérer qu'ils sont correctement étiquetés ? Justifiez votre réponse. (1 point)