

---

### EXIGENCES SPÉCIFIQUES

---

Sang total de 25 ml

Prélever 25 ml d'échantillons de sang dans les trois tubes de vacutainer.

TUBE	SPÉCIMEN	CONTENEUR	VOLUME
T1	Sang total	 Tube EDTA (T1)	10ml
T2	Sang total	 EDTA Tube (T2)	10ml
T3	Sang total	 Tube EDTA (T3)	05ml

---

### PRE-REQUISITES

---

1. Critères d'exclusion : Le test TruCheck est un outil de dépistage pour les personnes asymptomatiques. Le test ne peut pas être offert aux personnes qui ont reçu ou qui ont reçu un diagnostic de cancer actuellement ou par le passé, ou qui présentent de conditions/symptômes au moment du test.

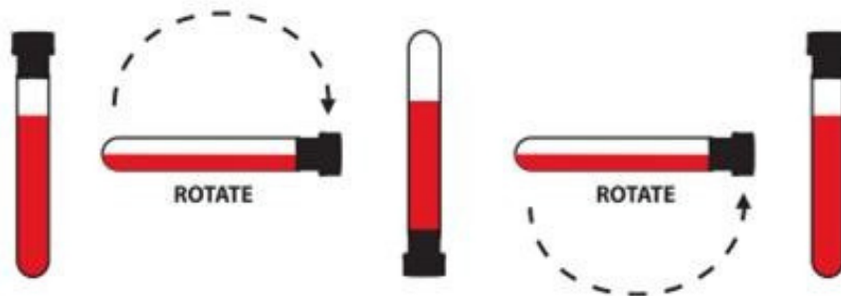
---

## PROCESSUS DE PRELEVEMENTS DES LES TUBES

---

1. Organisez le kit de prélèvement d'échantillons et assurez-vous d'avoir les composants suivants : un étuis de transport, un coton absorbant et 3 tubes EDTA.
2. Étiqueter chaque tube avec le nom du patient, la date de naissance, le sexe, la date et l'heure de collecte.
3. Préparer le patient pour la procédure de ponction veineuse. Identifiez et sélectionnez une veine proéminente pour prélever l'échantillon de sang.
4. Réaliser une ponction avec une aiguille vacutainer fixée au support. Tous les tubes doivent être remplis pendant la même session de phlébotomie.
5. Prélever 10 ml de sang à l'aide du tube EDTA (T1). Ensuite, effectuez 8 - 10 inversions douces du T1, comme le montre la figure en-dessous.
6. Répétez l'étape 5 pour recueillir 10 ml de sang à l'aide du tube EDTA (T2) et 05 ml de sang à l'aide du tube EDTA (T3).

Figure 1. Une inversion d'échantillon nécessite que le tube soit tourné à 180 degrés dans une direction, puis à 180 degrés dans la direction opposée. Un mélange inadéquat ou retardé peut entraîner des résultats de test inexacts.



---

## NOTE IMPORTANTE

---

1. Ne pas centrifuger l'échantillon de sang recueilli dans les tubes EDTA.
2. Les échantillons doivent être expédiés à DCG le jour ou le lendemain du prélèvement.
3. Envoyez les échantillons de sang entier à température ambiante.
4. Les échantillons doivent parvenir à DCG dans les 48 à 72 heures suivant le prélèvement sanguin à l'adresse suivante : 10 Medawar Road, Surrey Research Park, Guildford, GU2 7AE.
5. Tous les tubes doivent être étiquetés correctement avec le nom du patient, la date de naissance, le sexe, la date et l'heure de collecte.
6. N'utilisez pas de tubes de prélèvement après la date d'expiration.
7. Gardez les documents au sec et séparés des échantillons.
8. Heures d'ouverture des bureaux :  
Du lundi au vendredi : de 9 h à 18 h  
Samedi et dimanche : Fermé