



BON USAGE - RECOMMANDATIONS

PUBLIÉ LE 19/09/2022

Virus de la variole du singe : recommandations pour sécuriser les dons de selles dans le cadre de la transplantation de microbiote fécal (TMF)

Dans le contexte actuel de circulation du virus de la variole du singe (virus Monkeypox) en France, nous souhaitons rappeler les recommandations visant à sécuriser les dons de selles dans le cadre de la transplantation de microbiote fécal (TMF).

Ces recommandations sont détaillées dans une [note](#) publiée sur notre site internet, mise à jour en novembre 2016. Elles concernent la collecte de selles pour la TMF dans le cadre des essais cliniques et s'appliquent également à la collecte de selles pour les préparations en pratique courante. Elles sont alignées sur les règles visant à sécuriser les dons de sang.

En ce qui concerne le virus de la variole du singe, comme pour les donneurs de sang, les modalités de sélection des donneurs de selles doivent être renforcées selon les recommandations de l'ECDC du 23 mai 2022 ([Rapid risk assessment - Monkeypox multi-country outbreak](#)) et l'[avis du HCSP du 9 juin 2022](#) :

- pour les donneurs présentant une infection confirmée, probable ou suspectée par le virus monkeypox : ajournement de 42 jours, à partir de la date de début des signes cliniques ;
- pour les donneurs identifiés comme cas-contact d'un cas confirmé, probable ou suspect : ajournement de 21 jours à partir de la date du dernier contact ;
- pour les donneurs ayant reçu le vaccin Imvanex (vaccin vivant atténué) : ajournement de 28 jours après la dernière dose de vaccin.

Les professionnels de santé qui réalisent les collectes doivent être informés et sensibilisés à identifier les facteurs de risque des donneurs en se basant sur le questionnaire mentionné ci-dessus (qui s'aligne sur le questionnaire préalable au don de sang).

Nous avons partagé ces recommandations aux personnes concernées

Consultez les recommandations : sécurisation des dons de selles destinés à la transplantation de microbiote fécal (TMF) dans le contexte épidémique de la variole du singe



● En lien avec cette information

PUBLIÉ LE 20/08/2020 - MIS À JOUR LE 24/10/2022

Décision du 20/08/2020 - Fixant Des conditions particulières de collecte des selles, de réalisation des préparations magistrales et hospitalières et de fabrication des médicaments, y compris expérimentaux, à partir de microbiote fécal dans le c...

[REFERENTIELS](#)

BONNES PRATIQUES