

Fiche technique T1-D
PREPARATION DES SERINGUES UNIDOSES DE VACCIN

1. PRINCIPES A RESPECTER

- ↪ Le coordonnateur de la chaîne de vaccination est seul habilité à prendre les flacons de vaccin et, le cas échéant, d'adjuvant dans le réfrigérateur.
- ↪ Le plan de travail est préparé en respectant le principe suivant : 1 produit et 1 n° lot par plan de travail

Si un changement de numéro de lot intervient, le coordonnateur de la chaîne de vaccination arrête la file de vaccination : attendre qu'il donne le quitus de reprise des vaccinations après vérification du changement de produit ou de lot sur toute la file de vaccination

2. MATERIELS (cf. fiche O5, modèle de fiche de poste n°6A)

PREPARATION DES SERINGUES UNIDOSES DE VACCIN

***1 flacon de solution vaccinale contient 5 ml de solution soit 10 doses de 0,5ml
(= 10 seringues Flu+™ de 0,5ml de vaccin)***

1 - Reconstitution d'une solution vaccinale de 5 ml
à partir d'un flacon d'adjuvant et d'un flacon d'antigène
(Selon la notice du produit)

- Enlever l'opercule des flacons ;
- Désinfecter les bouchons des flacons à l'aide d'une compresse alcoolisée (1 minute) ;
- Prélever l'adjuvant avec le trocart et l'injecter dans le flacon d'antigène ;
- Jeter la seringue et le trocart dans le collecteur pour objets perforants ;
- Remuer le flacon de 5 ml de solution vaccinale reconstituée en le roulant dans les mains pour homogénéiser la solution ;
- Poser le flacon d'adjuvant vide dans le plateau de transport des vaccins unidoses issus de cette reconstitution et les étiquettes de traçabilité, si elles sont disponibles.

2 - Préparation des seringues unidoses à partir d'un flacon de solution vaccinale multidoses

- Réaliser une friction hydro-alcoolique des mains
- Désinfecter le bouchon à l'aide d'une compresse alcoolisée pendant 1 minute
- Ouvrir le sachet d'une seringue Flu+™ côté piston (piston orange aiguille 1,6 cm pour les enfants, piston bleu aiguille 2,5 cm pour les adultes)
- Décapuchonner l'aiguille avec précaution, conserver le capuchon et le déposer sur le plan de travail
- Prélever une dose de solution vaccinale dans le flacon avec la seringue Flu+™
- Vérifier l'aspect du produit et la dose
- Recapuchonner l'aiguille si l'injection n'est pas immédiate

Si faute d'asepsie sur l'aiguille (piqûre ou contact de l'aiguille avant recapuchonnage), jeter la seringue dans le collecteur pour objets perforants.

3 - Après préparation des seringues unidoses issues d'un même flacon de solution vaccinale

- Déposer sur le plateau de transport :
- Le flacon vide (ainsi que le flacon d'adjuvant si vaccin reconstitué)
- Les seringues de vaccins unidoses prêtes à l'emploi, issues de ces flacons
- Les étiquettes pré imprimées portant le numéro de(s) lot(s) correspondant (antigène +/- adjuvant)
- Porter le plateau au poste d'injection des vaccins.
- Récupérer les plateaux vides pour réutilisation (les jeter si souillés)

**NOTER TOUT INCIDENT SUR LA FICHE DE RELEVÉ D'INCIDENT
ET LE SIGNALER AU COORDONNATEUR DE LA CHAÎNE DE VACCINATION
(cf. fiche T9-H)**