FICHE PRATIQUE - DU FLACON A LA DOSE VACCINALE

Préparation et administration de COMIRNATY® (Vaccin COVID 19 à ARNm Pfizer-BioNtech)





Après décongélation (depuis la plateforme nationale ou les établissements « congéloporteurs ») : à utiliser dans les 30 jours.

Se référer au document de traçabilité et à l'étiquette sur le flacon indiquant l'heure et la date exacte du transfert du congélateur. NE PAS RECONGELER des flacons décongélés

Réception **Stockage** Mode opératoire (réalisation de manière extemporanée)

Sortie du flacon

du réfrigérateur



Dilution

avant emploi



- Sécurisation du flux logistique des vaccins par un professionnel de santé
 - Séance de vaccination en présence d'un médecin
 - Préparation et administration par IDE dédié à cette mission.

Préparation des doses individuelles de 0,3ml (en seringue)

Administration:

1 dose unique de 0,3ml

(IM dans muscle deltoïde de la partie supérieure du bras)

Refrigérateur

Réfrigérateur -> Salle de soins/Centres de vaccination

Salle de soins/Centres de vaccination

Local adapté







1 flacon MULTI-DOSES (6 doses 1 de 0,3ml) de suspension DILUEE (blanc cassé)



VACCINALES NOMINATIVES de 0,3ml (suspension DILUEE blanc cassé)



Anaphylaxie

1 flacon de suspension NON diluée (suspension blanc/blanc cassé)

Modalité de **stockage** vaccins Covid 19



• En adéquation avec la planification du nombre de patients à vacciner/jour.

(1 flacon pour 6 à 7 patients ²)

PREPARATION et modalités d'INJECTION du vaccin Comirnaty®



Recommandations SERINGUES et AIGUILLES-vaccination Comirnaty® (EuroPharmat; SFPC)



lanification

Eté :

à J42 ²

J+21 à i+49

Réfrigérateur: suivi et tracabilité des températures

a minima 3x/j (matin, après-midi, nuit) Privilégier un système automatisé de traçabilité et d'enregistrement des températures.

> et dilution : max 2h à température ambiante

Sortir du réfrigérateur un flacon.

 Laisser le flacon revenir à température ambiante (≤ 30°C)

Sur étiquette du flacon de vaccin : date et heure dedilution

Planche étiquettes FLACON

(à apposer en « drapeau »)

Sur étiquette de la seringue : nom du vaccin, n° lot, date et heure (h) limite d'utilisation (h+6 après la dilution)

Planche Etiquette-seringue-COMIRNATY (à apposer en « drapeau »)

Dans « Vaccin COVID » et dossier du patient :

nom du vaccin, n° lot, jour et heure de l'administration.



Entre +2°C/+8°

Durant la période de conservation (≤ 1 mois après décongélation), transport possible (durée (≤ 12h)

Entre sortie du réfrigérateur (≤ 30°C2)



Dilution, préparation et administration à température ambiante ≤ +30°C² Après dilution, les flacons sont à utiliser dans les 6 heures

et à conserver entre +2°C et ≤ 30°C2

Après dilution, TRANSPORT possible (flacons ou seringues reconstitués): durée ≤ 6h, entre +2°C et ≤ 30°C sans secouer les doses





Conservation à l'abri lumière du soleil et UV. Limiter exposition à éclairage intérieur.



Le flacon de vaccin peut être manipulé dans des conditions d'éclairage intérieur.

VIDÉO:

Guide de conservation, de manipulation et d'administration du

vaccin contre la covid-19-CHU Nantes