

Préparation et administration de SPIKEVAX® 0,2mg/ml (anciennement connu sous nom Vaccin ARNm COVID-19 MODERNA®)

Conservation 9 mois entre -50°C et -15°C. Après décongélation : à utiliser dans les 30 jours

Se référer au document de traçabilité et à l'étiquette sur le flacon indiquant la date du transfert du congélateur vers le réfrigérateur.

Mode opératoire (réalisation de manière extemporanée)

Stockage

Sortie du flacon du réfrigérateur

Préparation des doses individuelles
 (répartition en seringues : Tourner délicatement avant chaque prélèvement. Ne PAS diluer, ne PAS secouer.)
 N.B : Ne pas « panacher » la préparation des seringues remplies à 0,50ml et des seringues remplies à 0,25ml à partir d'un même et unique flacon

Administration :
Primovaccination : 0,5ml (1^{ère} et 2^{ème} dose)
Rappel : 0,25ml
 (IM dans muscle deltoïde de la partie supérieure du bras)
Surveillance post-vaccinale²

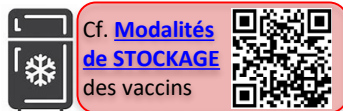
Planification
 Dose(s) suivante(s)

Réfrigérateur

Réfrigérateur →
 Salle de soins/Centres de vaccination

Salle de soins/Centres de vaccination

Local adapté



10 à 12¹ doses de 0,5ml (primo-vaccination)
 ou 20 à 24¹ doses de 0,25ml (rappel)



10 à 12¹ patients (primo-vaccination)
 ou 20 à 24¹ patients (rappel)



ANAPHYLAXIE!
 Cf [Fiche](#)

1 flacon de suspension **PRÊT à l'EMPLOI** (suspension blanc/blanc cassé)

- En adéquation avec la planification du nombre de patients à vacciner/jour. (1 fl pour 10/12 ou 20/24 patients¹)

1 flacon **MULTI-DOSES** de 5ml de suspension **PRÊT à l'EMPLOI** (blanc à blanc cassé)

Préparation de DOSES UNITAIRES VACCINALES NOMINATIVES
 Suspension blanc à blanc cassé
 * Peut contenir des particules blanches ou translucides

Sur étiquette de la seringue :

Nom du vaccin, n° lot, date et **heure (H) limite d'utilisation** (H+19 après ouverture du flacon)

Cf. [Planche étiquettes SERINGUE dose 0,5ml](#)
 Cf. [Planche étiquettes SERINGUE dose 0,25ml \(rappel\)](#)
 (à apposer en « drapeau »)

Dans « Vaccin COVID » et dossier du patient :

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

Réfrigérateur :

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

Après décongélation :
 conservation 30 jours entre +2°C/+8°C
NE PAS RECONGELER

Avant ouverture :
 max 24h entre +8°C/+25°C

Préparation et administration à température ambiante ≤ +25°C
Les flacons ouverts et les seringues sont à utiliser dans les 19 heures
 et à conserver préférentiellement entre +2°C/+8°C (possible +2°C/+25°C)
 Transport possible (flacon et seringue pré-remplies) : se référer au [DGS-Urgent n°2021-138](#)

Conservation dans l'emballage d'origine, à l'abri de la lumière.



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

