

MÉMO COVID-19

LA VACCINATION JANSSEN À L'OFFICINE

Contexte

- Dans le cadre du déploiement de la vaccination au niveau de la médecine de ville les pharmaciens ont la possibilité de vacciner leurs patients contre la COVID-19 à l'aide du vaccin JANSSEN..
- Il est le seul vaccin qui ne **nécessite aucun rappel**

Populations Cibles

Le pharmacien est autorisé à administrer sans ordonnance le vaccin JANSSEN aux mêmes populations que celles éligibles avec le vaccin ASTRA ZENECA.

Cela concerne donc **toutes les personnes âgées de 55 ans ou plus**. Pour JANSSEN cette limite d'âge pourrait être levé, comme c'est le cas en Allemagne.

Conservation

Fermé :

- 3 mois entre 2°C et 8°C (réfrigérateur)
- 12 heures entre 9°C et 25°C
- **Ne doit pas être recongelé**

Ouvert :

- 6 heures entre 2°C et 8°C (réfrigérateur)
- 3 heures à température ambiante

Tout comme le vaccin ASTRA ZENECA **aucune reconstitution n'est nécessaire**.

Commande

- Les commandes s'effectueront sur le portail de télédéclaration des ARS, comme pour les vaccins ASTRA ZENECA et MODERNA, en indiquant le nombre de flacons souhaités : <https://declarations-pharmacie.ars.sante.fr>

1. **Lavage des mains** avec une solution hydroalcoolique.



2. **Vérifier la date de péremption** du flacon

Le flacon doit être décongelé



3. **Agiter doucement le flacon**
(≈ 10 secondes)



4. **Désinfecter l'opercule** du flacon avec une compresse imbibée de solution antiseptique ou d'alcool à 70°C (temps de contact 1 min).



5. **Étiqueter les seringues** contenant le vaccin (nom du vaccin/numéro de lot/heure et date limite d'utilisation).



6. **Monter une aiguille d'une longueur adaptée** à la corpulence du patient (injection intramusculaire)



7. **Prélever 0,5 ml de vaccin.**



8. **Déposer la seringue préparée sur un plateau.**

Les seringues peuvent être préparées en avance et conservées 6 heures après l'extraction soit à température ambiante (sans dépasser 25°C) soit au réfrigérateur



9. **Le flacon une fois percé peut être conservé au maximum 6 heures entre 2°C et 8°C.**

La durée totale de conservation du flacon, percé, à température ambiante, ne peut excéder 3 heures.

- Protocole de Préparation des doses -