



CHECK-LIST

C## - VACCINATION COVID

La check-list suivante décrit les éléments nécessaires en vue de la vaccination anticovid à l'officine.

L'Accueil & la Prise de rendez vous

- Informer le patient que l'officine propose la vaccination (affichage, flyer, info au comptoir, Facebook, site internet, téléphone)
- Définir l'éligibilité du patient : Age / Pathologies / Allergies / Profession / Antécédant COVID
- Choisir un créneau pour la vaccination afin d'optimiser les doses :
 - ❖ Selon les doses livrées à l'officine
 - ❖ Selon la stratégie de vaccination
- Le patient doit donner son **consentement à son médecin**
- Garantir la transparence (Fonctionnement / Effets secondaires)

Organisation

- Organiser des plages de vaccination :
 - Penser aux outils de prise de rendez vous (Agenda dématérialisé, Doctolib)
 - Trouver des créneaux durant lesquels au moins un collaborateur formé au premier secours et à l'injection d'anapen est présent.
- Prévoir autant de rendez vous que de doses disponibles
 - Astrazeneca : 1 flacon = 10 Doses = Prendre 10 rendez vous
(Selon les autorisations pour la vaccination avec Cominarty)
 - Pfizer : 1 flacon = 6 Doses = Prendre 6 rendez vous
- Prendre note des patients qui souhaitent se faire vacciner
- Commander en fonction des demandes (en anticipant d'éventuels contre temps) :
 - Maladie
 - Absence
 - Ne souhaitent plus se faire vacciner
- Le local de vaccination doit être équipé :
 - Une chaise pour le patient
 - Une trousse de secours complète (Présence d'anapen)
 - Un point d'eau ou du gel hydroalcoolique
 - Matériel d'injection
 - Un collecteur DASRI

C
H
R
O
N
O
L
O
G
I
E

Organisations des doses de vaccin

Formation des collaborateurs

Accueil du patient

Vérification des critères d'éligibilité

Information préalable / Prise de RDV

Installation du patient

Réalisation de la vaccination

Surveillance de 15 minutes

Décontamination / Destruction des matériels

Enregistrement / Prise de RDV pour le rappel





CHECK-LIST

C## - VACCINATION COVID

Préparation des doses

- Commander les doses et **vérifier que les seringues sont adaptées.** (Seringues Noires ou Vertes, 25mm)
 - Avant** toute préparation il est **impératif de se laver les mains.**
 - Vérifier l'état du flacon** (Présence de corps étranger, couleur anormale, ouverture)
 - Vérifier les conditions de conservation**
 - Purger le produit dans le flacon**
-
- AstraZeneca :**
Mélanger avec soin, ne nécessite pas de reconstitution
-
- Pfizer :**
Mélanger avec soin, nécessite une reconstitution
-
- Désinfection du flacon avec un antiseptique pendant 1 minute**
 - Après préparation ré emballer la seringue
 - Etiquette sur les seringues préparées** (date et heure de préparation, nom du préparateur)
 - Conserver les seringues au frais jusqu'à la vaccination :**
 - ❖ Astrazeneca : 48h
 - ❖ Pfizer : 6h



L'acte de vaccination

- Hygiène des mains** 
- Désinfecter la zone d'injection** avec une compresse
- Injecter la dose prévue pour le patient**
- Bien **tendre la peau** et enfoncer la seringue d'un **geste sec.**
- Jeter l'aiguille** dans le **conteneur DASRI**
- Proposer au patient **de rester 15 min** dans l'officine afin de suivre **les éventuelles réactions allergiques**
- Distribuer un flyer post vaccination 

Traçabilité

- VACCIN COVID** est une plateforme dédiée qui permet l'enregistrement :
 - ❖ **Des actes de vaccination covid**
 - ❖ **Des effets secondaires recensés**
- VACCIN COVID (nécessite une e-CPS active)*
- Effectuer les différentes vigilances en cas d'anomalie**

