



# Covid-19 / Stratégie vaccinale

Version au 25 février 2021

## Les vaccins

**Comirnaty, de Pfizer-BioNtech** Flacon de 6 doses à diluer avant emploi. Se conserve 5 jours entre 2° et 8°C → 2 doses de 0,3mL IM (interdose 21 ou 28 j)

**Mécanisme d'action** : des capsules de nanoparticules lipidiques procurent aux cellules un fragment d'ARN messager qui leur permet de fabriquer la protéine S du SARS-CoV-2, contre laquelle le corps fabrique des anticorps. Sans adjuvant. Ne modifie pas le génome. Ne peut pas donner la maladie.

**Bénéfice attendu** : protection >90% contre la Covid 19, ses complications et formes graves. Diminue de 89% le risque de transmission de la maladie.

**Effets indésirables graves** : adénopathie, paralysie faciale, hypertension artérielle et troubles du rythme (signal de pharmacovigilance), choc anaphylactique.

**Moderna** Flacon de 10 doses prêtes à l'emploi. Se conserve 30 jours entre 2° et 8°C → 2 doses de 0,5mL IM (interdose 28 j)

Vaccin à ARN du même type que le Comirnaty. **Bénéfice et effets indésirables** similaires (sauf HTA et troubles du rythme) quel que soit sexe, comorbidités ou âge.

**Astra Zeneca** Flacon de 10 doses prêtes à l'emploi. Se conserve 6 mois entre 2° et 8°C → 2 doses de 0,5mL IM (interdose 9 à 12 sem)

Vaccin à vecteur viral recombinant non réplicatif (adénovirus modifié génétiquement contenant la protéine S).

**Bénéfice attendu** : protection à 62 % contre la Covid-19 symptomatiques chez les personnes de moins de 65 ans.

**Effets indésirables graves** (<1 %) : myélite transverse. Etats pseudo-grippaux surtout chez les plus jeunes → Ne pas vacciner tous les professionnels d'un même service le même jour.

> [Ce site](#) permet une visualisation claire du bénéfice/risque de chaque vaccin selon l'âge du patient.

> L'ANSM publie chaque semaine un rapport de pharmacovigilance sur [ce lien](#)



## Indications : non obligatoire

⇒ Résidents d'EHPAD et USLD → Pfizer ou Moderna

⇒ Personnes de plus de 75 ans → Pfizer ou Moderna

⇒ Personnes à haut risque → Pfizer ou Moderna

⇒ Personnes de 50-64 ans avec comorbidités → Astra Zeneca

⇒ Résidents de maison d'accueil spécialisée, de foyer d'accueil médicalisé → Astra Zeneca

⇒ Résidents de foyers de travailleurs migrants âgés de 60 ans et plus → Pfizer ou Moderna

⇒ Professionnels de santé, pompiers, aides à domicile, étudiants en santé, secrétaires médicales, professionnels « à usage de titre »\* avec comorbidités → Pfizer/Moderna

⇒ Professionnels de santé, pompiers, aides à domicile, étudiants en santé, secrétaires médicales, professionnels « à usage de titre »\* de moins de 65 ans → Astra Zeneca

\* ostéopathe, chiropracteur, psychothérapeute, psychologue



**Haut risque**: cancer en cours de chimiothérapie, insuffisance rénale chronique, greffés ou au moins 2 insuffisances d'organes, [maladie rare](#), trisomie 21.

**Comorbidités**: pathologie cardiovasculaire (HTA compliquée, insuffisance cardiaque, coronaropathie, antécédents d'AVC ou chirurgie cardiaque), pathologie respiratoire (BPCO, insuffisance respiratoire, asthme sévère, fibrose pulmonaire, syndrome d'apnées du sommeil, mucoviscidose), pathologie neurologique (maladie du motoneurone, myasthénie grave, SEP, Parkinson, paralysie cérébrale, quadriplégie ou hémiplégié, tumeur maligne primitive cérébrale, maladie cérébelleuse), diabète, dialyse, IMC>30, cancer de moins de 3 ans, cirrhose ≥stade B, immunodépression, drépanocytose majeure ou splénectomie,

## Procédure

### Décision partagée

Réalisée en présentiel ou virtuel, par le médecin traitant ou un autre médecin

**Vérifier l'absence de contre-indication** :

★ Contre-indiqué si antécédents d'anaphylaxie, épisodes infectieux en cours, infection Covid19 symptomatique < 3 à 6 mois, vaccin antigrippal < 3 sem, autre vaccin < 14 jours.

★ Non recommandé si grossesse, allaitement

★ Autorisé sous anticoagulant et chez immunodéprimés

★ Sérologie préalable: inutile et sans conséquence.

**Information claire et loyale** sur indications, contre-indications, bénéf/risques

**Consentement éclairé de la personne** = une case à cocher

« Même dans le régime de protection le plus fort, veiller à faire primer la volonté de la personne dans la mesure où son état le permet. » Si la personne est hors d'état d'exprimer un consentement, consultation du représentant légal, de la personne de confiance désignée, ou d'une personne de sa famille ou à défaut un de ses proches. Délai de réflexion possible. Révocation possible.

**Tracer la consultation** sur <https://vaccination-covid.ameli.fr/>

### Première injection

Possible pendant la consultation que la décision partagée

**Vérifier l'état clinique** (fièvre)

**Préparer les doses individuelles**:

> **Comirnaty** : diluer le vaccin décongelé à l'aide de 1,8mL de NaCl 0,9 %. Dans chacune des 6 seringues de 1mL, prélever 0,3 ml de vaccin dilué.

> **Moderna et Astra Zeneca** : dans chacune des 10 seringues de 1mL, prélever 0,5mL de vaccin.

**Injecter**: voie IM dans le muscle deltoïde, avec une aiguille de 22 à 25G. Pousser lentement sur le piston.

**Tracer l'injection** sur <https://vaccination-covid.ameli.fr/>

**Surveillance clinique** au moins 15 minutes après la vaccination

### Deuxième injection

La HAS recommande de ne pas faire de 2<sup>e</sup> injection chez une personne immunocompétente qui a déjà eu une infection Covid documentée

> **Comirnaty**: après 21 jours (EHPAD) ou 28 jours (autre population)

> **Moderna**: après 28 jours > **Astra Zeneca**: après 9 à 12 semaines

Tracée sur <https://vaccination-covid.ameli.fr/>



### En cas d'effet secondaire

**Anaphylaxie** = Au moins 2 types d'atteintes parmi : Atteinte cutanéomuqueuse: urticaire, œdème des lèvres, de la langue ou de la luette

Atteinte respiratoire: dyspnée, bronchospasme, hypoxémie

Atteinte hémodynamique: hypotension artérielle, syncope, hypotonie, incontinence

Atteinte gastro-intestinale: douleurs abdominales, vomissements

ou bien : Atteinte cutanéomuqueuse + (respiratoire ou hémodynamique)

→ Appeler le 15

→ Positionner le patient: demi-assis si dyspnée prépondérante, décubitus dorsal jambes surélevées si malaise conscient, PLS si troubles de conscience

→ Si adulte: injecter Adrénaline 0,01 mg/kg sans dépasser 0,5 mg, en IM sur face antérolatérale de la cuisse.

**Signalement** : au Centre régional de pharmacovigilance, sur <https://vaccination-covid.ameli.fr/> ou sur <https://signalement.social-sante.gouv.fr>

## Lieux de vaccination

◆ **Centre de vaccination** : prise de rendez-vous sur : <https://sante.fr>

◆ **EHPAD, USLD**

◆ **Cabinets médicaux prochainement impliqués** : se signaler comme volontaire auprès de sa pharmacie de proximité pour anticiper l'approvisionnement, activer sa eCPS (<https://esante.gouv.fr/securite/e-cps>), s'équiper en réfrigérateur dédié avec accès limité et contrôlé + thermomètre, trousse d'urgence (adrénaline 1mg/1mL, seringues de 1 mL, aiguilles IM 21G, compresses d'antiseptique, notice infographique).

