

# Vaccination anti-COVID-19

## Quels vaccins sont disponibles en France ?

Vaccin	Principe actif	Présentation	Administration	Schéma vaccinal (principes de base)*	Indications
<b>Comirnaty®</b> Omicron XBB.1.5 Pfizer BioNTech	ARNm monovalent	Flacon de 6 doses de 0,3 mL <b>Prêt à l'emploi</b> (bouchon gris)	<b>30 µg</b> Voie IM	<b>Schéma unique</b> quel que soit le passé vaccinal 1 seule dose - à 6 mois après dernière infection ou injection de vaccin contre le Covid-19 - ou à 3 mois si personne âgée de 80 ans ou plus, ou personne immunodéprimée ou résident en Ehpad et USLD quel que soit l'âge, ou personne à très haut risque de forme grave	A partir de 12 ans (femme enceinte +)
<b>Comirnaty® péd.</b> Omicron XBB.1.5 Pfizer BioNTech	ARNm monovalent	Flacon de 6 doses de 0,3 mL <b>Prêt à l'emploi</b> (bouchon bleu foncé)	<b>10 µg</b> Voie IM	<b>Schéma unique</b> quel que soit le passé vaccinal 1 seule dose (6 mois après dernière infection ou injection Covid/ou 3 mois si immunodéprimé)	De 5 à 11 ans (10 µg)
<b>Comirnaty® péd.</b> Omicron XBB.1.5 Pfizer BioNTech	ARNm monovalent	Flacon de 10 doses de 0,2 mL <b>A diluer</b> (bouchon marron)	<b>3 µg</b> Voie IM	<b>Primovaccination à 3 doses</b> en l'absence d'antécédent de primo-vaccination et d'infection Covid	De 6 mois à 4 ans (3 µg) D1 / D2 à 21j / D3 à 8 sem.
<b>Nuvaxovid®</b> Omicron XBB.1.5 Novavax	Protéine Spike recombinante + adjuvant	Flacon de 5 doses de 0,5 mL <b>Prêt à l'emploi</b>	<b>5 µg</b> Voie IM	<b>Schéma unique</b> quel que soit le passé vaccinal 1 seule dose (6 mois après dernière infection ou injection Covid / ou 3 mois si immunodéprimé, ≥ 80 ans, résident d'Ehpad ou USLD)	A partir de 12 ans (hors femmes enceintes) si contre-indication ou refus des vaccins ARNm

\* [DGS Urgent 2024-02](#) relatif au renouvellement vaccinal des personnes les plus fragiles au printemps 2024 (15 avril-16 juin 2024)

- Pour les situations particulières, se reporter au site du ministère : <https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus/vaccins>
- Autres liens utiles : [\[ANSM\]](#) Surveillance effets indésirables des vaccins contre le Covid-19 [\[Mes vaccins.net\]](#)