

PFIZER / MODERNA

2 vaccins au fonctionnement comparable
et à l'efficacité identique.

Moderna et Pfizer, des marques de vaccin interchangeables

Toutes les vaccinations sont effectuées avec un vaccin à ARN messenger, y compris la deuxième injection et la dose de rappel, quel que soit le vaccin utilisé précédemment. Moderna et Pfizer utilisent cette même technologie de vaccin à ARN messenger. Leurs vaccins sont ainsi interchangeables. Selon votre âge, vous pouvez donc recevoir la marque de vaccin Moderna même si vous avez eu un vaccin Pfizer pour votre première et deuxième injection.

Moderna et Pfizer, deux vaccins aussi efficaces

Les deux vaccins à ARN messenger Moderna et Pfizer ont prouvé leur efficacité pour vous protéger contre la Covid-19 et notamment contre les formes graves de la maladie. Plusieurs études montrent même que le Moderna présente une efficacité vaccinale légèrement supérieure au Pfizer en primovaccination, dont l'efficacité est elle-même déjà très bonne.

Moderna et Pfizer, deux vaccins aussi sûrs

Les deux marques de vaccin sont aussi sûres l'une que l'autre. La Haute autorité de santé a décidé de privilégier le vaccin Pfizer pour les moins de 30 ans du fait de très rares cas (environ 1 pour 10.000) d'inflammation du muscle cardiaque qui ont été observés avant cet âge avec le Moderna. Cet effet indésirable,

sans gravité et passager, pourrait être dû au dosage en ARN du vaccin Moderna, plus important que celui du vaccin Pfizer. C'est la raison pour laquelle le dosage du Moderna est réduit de moitié pour la dose de rappel.

Les centres de vaccination ne choisissent pas entre Moderna et Pfizer

Les livraisons de vaccins sont faites selon les stocks disponibles au niveau national. Les centres de vaccination et les professionnels libéraux (pharmaciens, médecins, infirmiers...) ne choisissent donc pas la marque des vaccins qu'il reçoivent. Pour les plus de 30 ans, tous les rendez-vous pris à partir du 1^{er} décembre sont faits avec le vaccin Moderna.

La baisse d'immunité au bout de 5 à 6 mois est identique pour les 2 vaccins

L'immunité vaccinale contre le Covid-19 commence à diminuer au bout de cinq à six mois en général, quel que soit le vaccin utilisé lors du premier schéma vaccinal. Pour les personnes âgées ou immunodéprimées, ce délai est réduit à trois mois. C'est cette baisse de l'immunité qui explique la nécessité de faire une dose de rappel qui permet de booster le système immunitaire et de conserver une protection forte et durable contre le virus.