Vaccins COVID-19 autorisés à ce jour (ANSM)

Vaccin \$	Indication \$	Description \$	Disponibilité \$
Comirnaty (Pfizer & BioNTech)	Comirnaty est indiqué pour l'immunisation active pour la prévention de la COVID-19 causée par le virus SARS-CoV- 2, chez les personnes âgées de 12 ans et plus.	Comirnaty contient une molécule appelée ARN messager (ARNm) comprenant des instructions pour la production d'une protéine à partir du SARS-CoV-2, le virus qui provoque la COVID-19. Comirnaty ne contient pas le virus lui-même et ne peut provoquer la COVID-19.	Disponible
COVID-19 Vaccine Janssen	COVID-19 Vaccine Janssen est indiqué pour l'immunisation active afin de prévenir la COVID-19 causée par le SARS-CoV-2 chez les personnes âgées de 18 ans et plus. *	COVID-19 vaccine (Ad26.COV2-S [recombinant]), vecteur viral Ad26 exprimant la protéine S, non réplicatif.	Disponible
		COVID-19 Vaccine Janssen est constitué d'un autre virus (de la famille des adénovirus) qui a été modifié de façon à contenir le gène permettant de produire une protéine présente sur le SARS-CoV-2.COVID-19 Vaccine Janssen ne contient pas le virus lui-même et ne peut pas provoquer la COVID-19.	
Spikevax (Moderna)	Spikevax est indiqué pour l'immunisation active afin de prévenir la COVID-19 causée par le SARS-CoV-2 chez les individus âgés de 12 ans et plus.	COVID-19 Vaccine Moderna contient une molécule appelée ARN messager (ARNm) contenant des instructions pour la production d'une protéine à partir du SARS-CoV-2, le virus qui provoque la COVID-19. COVID-19 Vaccine Moderna ne contient pas le virus lui-même et ne peut pas provoquer la COVID-19.	Disponible
Vaxzevria (AstraZeneca)	Le COVID-19 Vaccine AstraZeneca est indiqué pour l'immunisation active afin de prévenir la COVID-19 causée par le SARS-CoV-2 chez les personnes âgées de 18 ans et plus. *	COVID-19 Vaccine (ChAdOx1-S [recombinant]), vecteur d'adénovirus simien exprimant la protéine S, non réplicatif.	Disponible
		COVID-19 Vaccine AstraZeneca est constitué d'un autre virus (de la famille des adénovirus) qui a été modifié de façon à contenir le gène permettant de produire une protéine du SARS-CoV-2. COVID-19 Vaccine AstraZeneca ne contient pas le virus lui-même et ne peut pas provoquer la COVID-19.	

^{*} Utilisation réservée en France aux 55 ans et plus