

Vaccination contre la grippe et contre la COVID-19 : tableau récapitulatif des groupes cibles

	Grippe	COVID-19
Quand	<ul style="list-style-type: none"> A partir de la mi-octobre jusqu'au pic d'incidence de la grippe. La vaccination assure une protection dans les 10-15 jours suivant l'injection. Après le pic : au cas par cas, en consultation avec le médecin traitant. <p>La vaccination conjointe (contre la grippe et la COVID-19) est sûre et efficace / option à privilégier : en octobre 2023. Si pas en même temps : vacciner les groupes à risque contre la COVID-19 en septembre/octobre, et contre la grippe à partir de la mi-octobre.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Dose de rappel : indépendamment d'une infection antérieure, au moins 14 jours après la guérison d'une COVID-19 symptomatique ou au moins 14 jours après un test PCR positif. Minimum 6 mois entre deux doses de rappel Si ne pas encore vacciné(e) : primo-vaccination complète et une 1^e dose de rappel 6 mois après la primovaccination
Qui	Groupe 1 : personnes à risque de complications, à savoir :	Groupe1 : personnes présentant un risque accru de décès ou de complications :
	Toute personne de 65 ans et plus	Toute personne de 65 ans et plus
	Personnes séjournant en institution	Personnes séjournant en institution
	Toutes les femmes enceintes, quel que soit le stade de la grossesse	Toutes les femmes enceintes, quel que soit le stade de la grossesse <ul style="list-style-type: none"> <i>Enceinte et n'ayant pas encore été vaccinée : primo-vaccination complète et une 1^e dose de rappel 6 mois après la primo-vaccination</i> <i>Ayant déjà reçu un rappel : dose de rappel supplémentaire au moins 6 mois après le rappel déjà reçu</i>
	Tout patient à partir de l'âge de 6 mois avec un indice de masse corporelle (IMC) ≥ 40 kg/m ²	Toute personne avec un IMC ≥ 40 kg/m ²

* Asthme sévère (GINA) : asthme qui nécessite un traitement par corticostéroïdes inhalés à forte dose plus un second agent de contrôle (et/ou corticostéroïdes systémiques) pour éviter qu'il ne devienne 'incontrôlé' ou qu'il reste 'incontrôlé' malgré ce traitement.

Qui	Les enfants de 6 mois à 18 ans compris sous thérapie à l'aspirine au long cours.	Les enfants et adolescent jusqu'à 18 ans si <ul style="list-style-type: none"> • patients immunodéprimés : voir vaccination covid 2023-2024 CSS 9766 (p10) • maladies chroniques graves (affectant la santé rénale, gastro-intestinale, cardiovasculaire, respiratoire ou neurologique) • certaines maladies rares (voir orpha.net pour une vue d'ensemble)
	Tout patient à partir de l'âge de 6 mois présentant une affection chronique sous-jacente, même stabilisée, d'origine	Tout patient âgé de 18 ans ou plus présentant une affection chronique sous-jacente, même stabilisée, d'origine
	• pulmonaire (asthme sévère inclus*)	• pulmonaire (asthme sévère inclus*)
	• hépatique	• hépatique
	• rénale	• rénale
	• métabolique (diabète inclus),	• métabolique (diabète inclus),
	• cardiaque (excepté l'hypertension)	• cardiaque (y compris hypertension avec des complications cardiaques)
	• troubles immunitaires (naturels ou induits)	• troubles immunitaires (naturels ou induits) vaccination covid 2023-2024 CSS 9766 (p8-9) pour plus de détails
	• neuromusculaire	
		• neurologique, troubles mentaux graves et une déficience intellectuelle grave (tels que démence, dépression grave, troubles du spectre de la schizophrénie etc.)
	• certaines maladies rares (y compris le syndrome de Down avec les comorbidités associées ou la déficience immunologique) (voir orpha.net pour une vue d'ensemble claire)	

	<p>Groupe 2 : tous les travailleurs du secteur des soins de santé, dans et hors institutions</p>	<p>Groupe 2 : tous les travailleurs du secteur des soins de santé, dans et hors institutions</p>
	<p><i>Toute personne (volontaires et stagiaires inclus) impliquée et active</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dans une institution de soins aigus et chroniques (en contact direct ou pas avec la patientèle) entre autres personnel soignant, staff médical, d'entretien, personnel administratif, etc. - dans les services de prévention dans le domaine de la santé (ONE, Kind en Gezin, etc.) - tous les professionnels de la santé et leur personnel œuvrant hors-institution : en cabinet médical, en officine, à domicile (par exemple : pharmacien, médecin traitant, infirmier/ière, kinésithérapeute...) 	
	<p>Groupe 3 : les personnes vivant sous le même toit que</p> <ul style="list-style-type: none"> • les personnes à risque du groupe 1 ; • les enfants de moins de 6 mois sans facteur de risque dont la mère n'a pas été vaccinée contre la grippe pendant la grossesse. 	<p>Groupe 3 : les personnes vivant dans le même foyer que les patients sévèrement et très sévèrement immunodéprimés</p> <p>Groupe de risque 2 et 3 du KRINKO. vaccination covid 2023-2024 CSS 9766 (p11)</p>
	<p>Toute autre personne âgée de 18 à 65 ans après concertation avec le médecin. Avec une attention particulière aux personnes âgées de 50 à 65 ans</p> <ul style="list-style-type: none"> • en surpoids • qui fument • consommant de l'alcool de manière excessive 	
<p>À considérer sur une base individuelle</p>	<p>Toute autre personne âgée de 18 à 65 ans après concertation avec le médecin. Avec une attention particulière aux personnes âgées de moins de 65 ans (et surtout les 50+)</p> <ul style="list-style-type: none"> • qui fument (ou ont fumé) • sans activité physique • consommant de l'alcool de manière excessive 	<p>Toute autre personne âgée de 18 à 65 ans après concertation avec le médecin. Avec une attention particulière aux personnes âgées de moins de 65 ans (et surtout les 50+)</p> <ul style="list-style-type: none"> • qui fument (ou ont fumé) • sans activité physique • consommant de l'alcool de manière excessive
<p>Personnes en bonne santé</p>	<p>La vaccination systématique des adultes en bonne santé âgés de 18 à 65 ans n'est pas recommandée.</p>	<p>La vaccination systématique des enfants, adolescents et adultes en bonne santé de moins de 64 ans n'est pas recommandée. S'ils le souhaitent (quelle qu'en soit la raison, y compris un voyage), ils peuvent bien sûr recevoir un rappel. Cette décision repose sur un choix individuel et non pas sur des recommandations scientifiques.</p>
<p>Vaccination des enfants</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Le CSS recommande d'administrer la dose complète (0,5 ml) du vaccin quel que soit l'âge (nourrissons inclus) • Les enfants de moins de 9 ans vaccinés pour la 1^e fois ont besoin d'une seconde dose après un intervalle de min. 4 semaines 	