

Accueil

Gestion des carnets

Recommandations

Médecine des voyages

Documentation

Personnalisées

Médecine du travail

En tenant compte des informations saisies **dans le formulaire précédent** [modifier](#) [enregistrer](#) :

- Diabète équilibré par un simple régime
- Hépatopathie chronique
- IMC entre 30 et 39 kg/m² (obésité)
- Polyopathie chronique

Voici les maladies contre lesquelles **cet homme de 62 ans** devrait être vacciné, sauf immunisation antérieure par la maladie :**Tableau 1 - Recommandations**

<input checked="" type="checkbox"/> Diphtérie	+	- La diphtérie n'a pas disparu et la France n'est pas à l'abri de souches importées. - Recommandation générale : rappels à âges fixes à 25, 45 et 65 ans, puis à 75, 85 ans...	G
<input checked="" type="checkbox"/> Tétanos	+	- Toute personne non ou mal vaccinée est à risque de tétanos. - Recommandation générale : rappels à âges fixes à 25, 45 et 65 ans, puis à 75, 85 ans...	G
<input checked="" type="checkbox"/> Poliomyélite	+	- Les virus de la poliomyélite sont encore présents dans plusieurs pays. - Recommandation générale : rappels à âges fixes à 25, 45 et 65 ans, puis à 75, 85 ans...	G
<input checked="" type="checkbox"/> Pneumocoque	+	Risque accru d'infection invasive à pneumocoque. Recommandations spécifiques concernant le vaccin pneumococcique 23-valent en situation de pénurie.	P
<input checked="" type="checkbox"/> Grippe saisonnière	+	- Affection chronique avec risque accru de grippe grave. Vaccination annuelle recommandée. - Nouveau : vaccination recommandée en cas de maladie chronique du foie La campagne de vaccination contre la grippe a débuté le 13 octobre 2020 et se poursuivra jusqu'au 31 janvier 2021. Dans le contexte de covid 19, l'objectif est de renforcer la couverture vaccinale des personnes à risque et des soignants.	P
<input checked="" type="checkbox"/> Hépatite B	+	Hépatopathie chronique : risque accru d'une forme grave d'hépatite B.	P
<input checked="" type="checkbox"/> Hépatite A	+	- Vaccination recommandée car risque de forme grave d'hépatite A. - Vaccination prise en charge par l'assurance maladie. - Surveillance sérologique post-vaccinale recommandée. Des épidémies d'hépatite A ont été rapportées en France, en Europe et dans d'autres parties du monde.	P
<input checked="" type="checkbox"/> Covid 19	-	- Risque augmenté de forme grave de covid 19 en raison de l'état de santé. - Risque augmenté de forme grave en raison de votre âge (50 à 64 ans). Liste des centres de vaccination anti-covid 19. PRIORITÉ 1 (1 = les plus prioritaires à 5 = les moins prioritaires). Vaccination en cours pour ce niveau de priorité.	G P Pro

Justification

L'**âge** est le facteur le plus fortement associé au risque d'hospitalisation ou de décès dans toutes les études. Ces études montrent un accroissement quasi-exponentiel du risque par décennie supplémentaire dès 50 ans.

En cas de covid 19 et indépendamment de l'âge, le **diabète** augmente le risque d'hospitalisation (risque multiplié par plus de 2).

Le rôle d'une **maladie hépatique chronique** comme facteur favorisant d'une forme grave de covid 19 est suspecté sans être avéré. Les résultats de la littérature ne sont pas concordants à ce stade ou trop limités et ne permettent pas de confirmer un sur-risque d'hospitalisation ou de décès. Il est néanmoins pris en compte pour évaluer le niveau de priorité pour la vaccination de cette personne.

L'**association d'affections chroniques** est un facteur de très haut risque d'une forme grave de covid 19.

Niveau de recommandation

Recommandé.

Prise en charge

Vaccination gratuite.

Commentaire

- Certaines affections et leur association éventuelle sont des facteurs associés à un sur-risque important d'hospitalisation ou de décès. Ces affections sont les suivantes : bronchopneumopathie chronique obstructive, cancers oncologiques et hématologiques, en particulier s'ils sont encore actifs, ou si une chimiothérapie est récente, diabète, dialyse et insuffisance rénale chronique, hypertension artérielle compliquée, obésité (≥ 30 kg/m²), insuffisance cardiaque, insuffisance respiratoire chronique, greffes d'organes ou de moelle et trisomie 21.

- **Surveillance** d'au moins 15 min après l'injection et **adrénaline** en cas d'anaphylaxie.

- Ordre de **priorité** pour la vaccination : de **1** (personnes les plus fragiles à protéger en priorité) à **5** (personnes les moins prioritaires).

- Protection : 95 % une semaine après la seconde dose

- Protection : 95 % une semaine après la seconde dose.

- Il n'est pas nécessaire de réaliser une sérologie de la covid 19 ou une RT-PCR pour la détection du SARS-CoV-2 avant la vaccination. Vacciner une personne qui a déjà eu la maladie n'est pas un problème. De plus, l'immunité conférée par la covid 19 pourrait être de courte durée.

[Sources](#)

Vaccins pour protéger contre ces maladies

Chaque maladie du tableau 1 peut être cochée ou décochée.

Vaccins utilisables	Commentaire
<input type="radio"/> REVAXIS	Diphtérie, Tétanos, Polio Disponible. Une modification du dossier d'autorisation de mise sur le marché en 2018 permet son utilisation dans le cadre des plaies à risque tétanique.
<input type="radio"/> TWINRIX ADULTE	Hép A, Hép B Tensions d'approvisionnement.
<input type="radio"/> COMIRNATY	Covid Parfois désigné sous le nom "COVID-19 mRNA Vaccine BNT162b2", ce vaccin à ARNm est le premier vaccin contre la covid 19 qui a obtenu de la part de l'Agence européenne des médicaments (EMA) une autorisation de mise sur le marché (AMM) conditionnelle le 21 décembre dans l'indication « immunisation active pour prévenir la covid 19 due au virus SARS-CoV-2, chez les personnes âgées de 16 ans et plus ». Dénomination commune internationale (DCI) : Tozinameran. Les vaccins Comirnaty et "COVID-19 Vaccine Moderna" ne sont pas interchangeables, ce qui signifie qu'un schéma vaccinal initié avec l'un de ces vaccins doit être poursuivi avec le même vaccin. Mise à jour de ce document le 12 janvier 2021 (notamment pour refléter la possibilité de prélèvement d'une sixième dose).
<input type="radio"/> COVID-19 Vaccine Moderna	Ce vaccin a été autorisé par l'agence européenne des médicaments (EMA) le 6 janvier 2021. Ce vaccin peut donc être utilisé dans tous les Etats membres de l'Union européenne. La France a reçu 50 000 doses le 10 janvier 2021. Ce vaccin se présente prêt à l'emploi (contrairement au vaccin Comirnaty, qui doit être dilué avant usage). Les vaccins Comirnaty et "COVID-19 Vaccine Moderna" ne sont pas interchangeables, ce qui signifie qu'un schéma vaccinal initié avec l'un de ces vaccins doit être poursuivi avec le même vaccin.
<input type="radio"/> INFLUSPLIT TETRA	Grippe saisonnière Equivalent du vaccin Fluarix Tetra.
<input type="radio"/> Influvac Tetra	Ce vaccin est autorisé pour toutes les personnes âgées de trois ans et plus. Cette année, le vaccin contient trois souches différentes sur quatre. La campagne de vaccination en métropole et dans les départements des Amériques a commencé le 13 octobre 2020.
<input type="radio"/> VAXIGRIPTETRA	Publication le 6 août 2020 d'un nouveau résumé des caractéristiques du produit prenant en compte la nouvelle composition du vaccin (trois souches différentes de virus grippal sur quatre). Cette année, le vaccin contient trois souches différentes sur quatre par rapport à la saison précédente. La campagne de vaccination en métropole et dans les départements des Amériques a commencé le 13 octobre 2020.
<input type="radio"/> INFLUVAC	Grippe saisonnière Non disponible dans les pharmacies d'officine mais utilisation ponctuelle dans certaines collectivités. La nouvelle composition des vaccins grippaux a été publiée par l'OMS en août 2020 (trois souches différentes sur quatre).
<input type="radio"/> PNEUMOVAX	Pneumocoque Disponible pour les collectivités mais tensions sur le marché de ville (pharmacies d'officine), où la distribution est contingentée par dotation aux grossistes afin de garantir une répartition homogène sur tout le territoire. La prochaine dotation est prévue la semaine du 18/01/2021.
<input type="radio"/> PREVENAR 13	Pneumocoque Disponible. De nouvelles données d'efficacité vaccinale chez les adultes ont été ajoutées au résumé des caractéristiques du produit en novembre 2019 (tableau 5 et suivants).

Imprimer l'ordonnance

[En savoir plus sur ces recommandations](#)

Dans tous les cas, l'indication finale concernant la vaccination sera portée par le médecin vaccinateur le jour de la consultation.

Accès direct aux calendriers vaccinaux français :

- [Calendrier vaccinal simplifié 2020](#)
- [Calendrier vaccinal 2020 - Enfants et adolescents](#)

- [Calendrier vaccinal 2020 - Enfants et adolescents](#)
- [Calendrier vaccinal 2020 - adultes](#)
- [Calendrier vaccinal 2020 - Rattrapage des vaccinations de base recommandées pour les enfants à partir d'un an, les adolescents et les adultes jamais vaccinés](#)
- [Calendrier vaccinal 2020 - professionnels](#)
- [Calendrier vaccinal 2020 - Guyane et Mayotte](#)

[Accueil](#) | [Mentions légales](#) | [Charte](#) | [Experts du site](#) | [Nous contacter](#)



Copyright ©2009-2021 Syadem - Tous droits réservés