

Les

Immunisables

COVID / Grippe

VRAI
FAUX



- A
- B
- C
- D

Campagne de vaccination COVID / Grippe

Les

Immunisables

COVID / Grippe

VRAI
FAUX



- A
- B
- C
- D

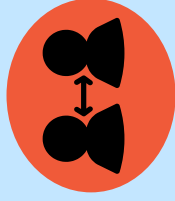
Campagne de vaccination COVID / Grippe

Les

mesures barrières

pour tout le monde
(soignants, résidents, etc...)

J'ai des signes
d'infection
(nez qui coule, gorge
irritée, fièvre)



Je limite les contacts
avec mes proches



Je porte un **masque**
J'ajuste la barre sur
mon nez

Je me mouche



J'éternue dans
mon coude



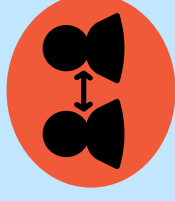
Je fais une
hygiène des mains à la
solution hydroalcoolique

Les

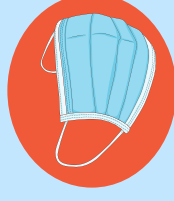
mesures barrières

pour tout le monde
(soignants, résidents, etc...)

J'ai des signes
d'infection
(nez qui coule, gorge
irritée, fièvre)



Je limite les contacts
avec mes proches



Je porte un **masque**
J'ajuste la barre sur
mon nez

Je me mouche

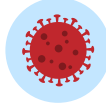


J'éternue dans
mon coude



Je fais une
hygiène des mains à la
solution hydroalcoolique

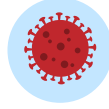
J'ai fait la grippe
l'année dernière, je
n'ai pas besoin de
me faire vacciner
cette année.



Si les résidents de
mon EHPAD sont
vaccinés, je n'ai pas
besoin de me faire
vacciner.



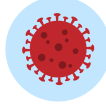
En France, combien
de personnes en
moyenne décèdent
de la grippe chaque
année ?



L'efficacité du
vaccin contre la
grippe n'est pas
de 100%.



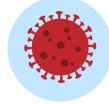
J'ai fait la grippe
l'année dernière, je
n'ai pas besoin de
me faire vacciner
cette année.



Si les résidents de
mon EHPAD sont
vaccinés, je n'ai pas
besoin de me faire
vacciner.



En France, combien
de personnes en
moyenne décèdent
de la grippe chaque
année ?



L'efficacité du
vaccin contre la
grippe n'est pas
de 100%.



FAUX

Les souches circulantes peuvent être différentes d'une année à l'autre. C'est pour cela qu'il faut se vacciner tous les ans.



FAUX

Les souches circulantes peuvent être différentes d'une année à l'autre. C'est pour cela qu'il faut se vacciner tous les ans.



FAUX

Les personnes âgées ont un système immunitaire moins performant et répondent moins bien aux vaccins. La vaccination de leur entourage est donc primordial.



FAUX

Les personnes âgées ont un système immunitaire moins performant et répondent moins bien aux vaccins. La vaccination de leur entourage est donc primordial.



9 000 décès par an



en France sont attribuables à la grippe.

9 000 décès par an



en France sont attribuables à la grippe.

VRAI

Le vaccin ne peut pas être actif sur toutes les souches de virus qui existent. Il protège cependant contre celles qui circulent le plus souvent.



VRAI

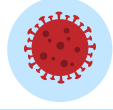
Le vaccin ne peut pas être actif sur toutes les souches de virus qui existent. Il protège cependant contre celles qui circulent le plus souvent.



Une réaction sur le bras à la dernière vaccination entraîne une contre-indication au même vaccin.



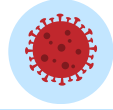
Si j'ai une fièvre, de la toux et des courbatures, c'est forcément la grippe.



La vaccination sert uniquement à se protéger soi-même



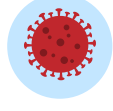
Les décès liés à la grippe ne surviennent que pendant la phase aiguë de l'infection.



Une réaction sur le bras à la dernière vaccination entraîne une contre-indication au même vaccin.



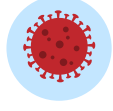
Si j'ai une fièvre, de la toux et des courbatures, c'est forcément la grippe.



La vaccination sert uniquement à se protéger soi-même



Les décès liés à la grippe ne surviennent que pendant la phase aiguë de l'infection.



FAUX

Il est fréquent à la suite d'une vaccination, d'avoir des symptômes passagers tels qu'une douleur au point d'injection, un peu de fièvre ou des maux de tête.



FAUX

Les symptômes sont similaires entre la grippe et d'autres virus respiratoires.
Un syndrome grippal n'est pas forcément une grippe.



FAUX

La vaccination permet d'éviter les formes graves et diminue la transmissibilité des agents infectieux à son entourage



FAUX

Chez le sujets âgés, la grippe est responsable d'une perte d'autonomie et de décompensation de comorbidités pouvant aboutir au décès plusieurs mois après l'infection.



FAUX

Il est fréquent à la suite d'une vaccination, d'avoir des symptômes passagers tels qu'une douleur au point d'injection, un peu de fièvre ou des maux de tête.



FAUX

Les symptômes sont similaires entre la grippe et d'autres virus respiratoires.
Un syndrome grippal n'est pas forcément une grippe.



FAUX

La vaccination permet d'éviter les formes graves et diminue la transmissibilité des agents infectieux à son entourage

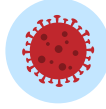


FAUX

Chez le sujets âgés, la grippe est responsable d'une perte d'autonomie et de décompensation de comorbidités pouvant aboutir au décès plusieurs mois après l'infection.

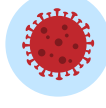


Quels sont les moyens efficaces de prévention contre la grippe ?



- Le port du masque
- La vaccination
- Un traitement antibiotique

Quels sont les moyens efficaces de prévention contre la grippe ?



- Le port du masque
- La vaccination
- Un traitement antibiotique

Quel est le délai à respecter entre la vaccination COVID et celle de la grippe ?
0, 7 ou 30 jours ?

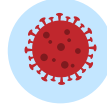


Quel est le délai à respecter entre la vaccination COVID et celle de la grippe ?
0, 7 ou 30 jours ?



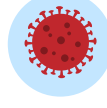
L'épidémie annuelle de grippe commence souvent en :

- Octobre
- Novembre
- Décembre



L'épidémie annuelle de grippe commence souvent en :

- Octobre
- Novembre
- Décembre



En 2023, en Pays de la Loire, moins de 30% des professionnels de santé se sont vaccinés contre la grippe.



En 2023, en Pays de la Loire, moins de 30% des professionnels de santé se sont vaccinés contre la grippe.



Le port du masque La vaccination



La grippe est due à un virus, les antibiotiques ne sont pas efficaces contre les virus.

0 jours



Il n'y a pas de délai particulier à respecter lorsqu'un vaccin COVID ou grippe a été fait précédemment.

Décembre

Afin que les personnes vaccinées soient protégées par le vaccin, un délai d'une quinzaine de jours est nécessaire. C'est pour cela que l'on vaccine en amont.



VRAI

L'objectif national de couverture vaccinale des professionnels des EHPAD est dépendant de **75%**.



Le port du masque La vaccination



La grippe est due à un virus, les antibiotiques ne sont pas efficaces contre les virus.

0 jours



Il n'y a pas de délai particulier à respecter lorsqu'un vaccin COVID ou grippe a été fait précédemment.

Décembre

Afin que les personnes vaccinées soient protégées par le vaccin, un délai d'une quinzaine de jours est nécessaire. C'est pour cela que l'on vaccine en amont.



VRAI

L'objectif national de couverture vaccinale des professionnels des EHPAD est dépendant de **75%**.



**Relier chaque agent
pathogène à la durée de
précautions nécessaire
pour le résident**

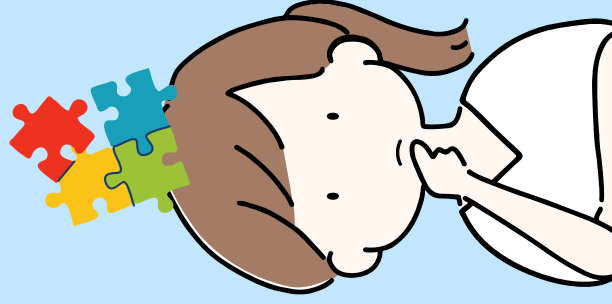
COVID-19 ● 10 j

VRS ● 7 j

Grippe ● 15 j

COVID-19 ● 20 j

chez un.une
immunodéprimé.ee



**Relier chaque agent
pathogène à la durée de
précautions nécessaire
pour le résident**

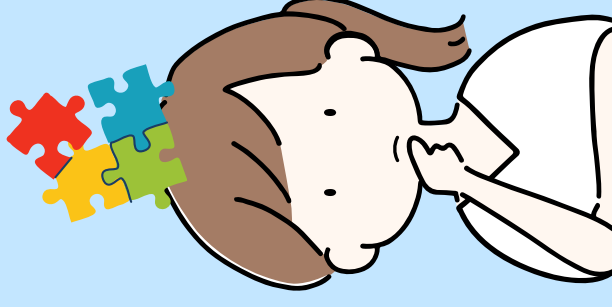
COVID-19 ● 10 j

VRS ● 7 j

Grippe ● 15 j

COVID-19 ● 20 j

chez un.une
immunodéprimé.ee



Réponses

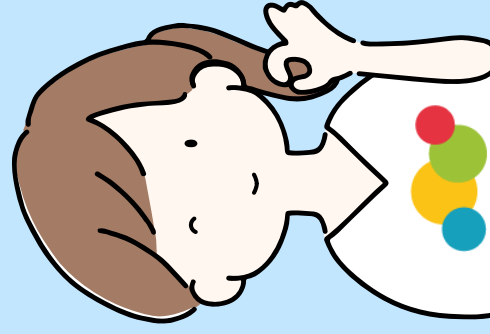
COVID-19 10 j

VRS 7 j

Grippe 15 j

COVID-19 20 j

chez un.une
immunodéprimé



Réponses

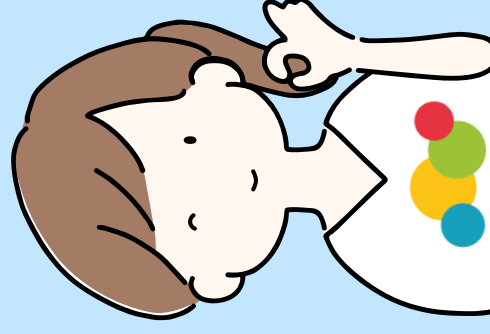
COVID-19 10 j

VRS 7 j

Grippe 15 j

COVID-19 20 j

chez un.une
immunodéprimé



Merci d'avoir joué avec nous

Sources:

CPias ARA



Vaccination
info-service



sante.gouv.fr



OMS



Merci d'avoir joué avec nous

Sources:

CPias ARA



Vaccination
info-service



sante.gouv.fr



OMS

