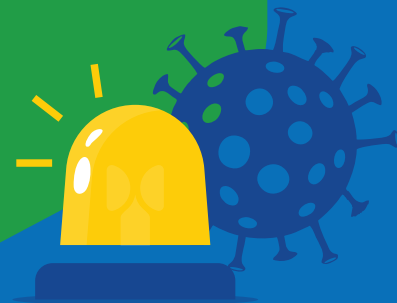


**Les adultes ont également
besoin de vaccins!**



**Avec l'âge, l'immunité conférée par
certaines vaccinations antérieures
peut diminuer. Par conséquent, le
risque de certaines maladies peut
réapparaître.**

Les vaccins de rappel peuvent vous aider à maintenir
votre protection contre des maladies comme le tétanos,
la diphtérie et la coqueluche.



**Protégez-vous et protégez les autres
en vous faisant vacciner!**



Scannez le code QR pour en
savoir plus sur le **portail européen
d'information sur la vaccination**

vaccination-info.europa.eu/en

**Comment les vaccins nous
protègent-ils tout au long de notre vie?**



**Les vaccins permettent de se
protéger et de protéger les
autres contre des maladies
graves et leurs complications.
Pas seulement pendant
l'enfance, mais tout au long
de la vie.**



PORTAIL EUROPÉEN
D'INFORMATION SUR
LA VACCINATION
Une initiative de l'Union européenne



Vaccination pendant la grossesse

La grossesse affaiblit légèrement le système immunitaire, ce qui accroît le risque de contracter certaines maladies.

Se faire vacciner pendant la grossesse peut protéger à la fois la mère et l'enfant contre des maladies telles que la grippe et la coqueluche.

Voyages et vaccination

Les voyages peuvent vous exposer à des maladies qui ne sont pas courantes dans votre pays d'origine. Contactez votre prestataire de soins avant de voyager et assurez-vous d'obtenir tous les vaccins nécessaires en fonction de votre destination.



Renforcer l'immunité collective



Quand un grand nombre de personnes se font vacciner, cela peut créer une «immunité collective», empêchant ainsi la propagation de maladies graves.

L'immunité collective protège les personnes qui ne peuvent pas être vaccinées, telles que les nourrissons trop jeunes pour être vaccinés et les personnes souffrant de certaines affections médicales. C'est une autre bonne raison de continuer à suivre le calendrier vaccinal à l'âge adulte.