

# Le vaccin anti-COVID-19 est bientôt disponible. Et maintenant ?



La vaccination est le moyen le plus efficace et le plus sûr de lutter contre le virus. La probabilité de contracter la COVID-19 après vaccination est beaucoup plus faible que si vous ne vous faites pas vacciner.

## Questions fréquentes

### 1 Comment a-t-on pu trouver un vaccin si vite ? Est-il sûr et a-t-il été suffisamment testé ?

Les vaccins ont été développés en suivant toutes les étapes requises. Ils ont même été davantage testés que ne le sont habituellement les autres vaccins. Les entreprises pharmaceutiques ont donné la priorité absolue aux vaccins contre le coronavirus, ce qui leur a permis de les mettre au point plus rapidement et plus efficacement.

### 2 Pourquoi se faire vacciner ?

En vous faisant vacciner, vous contribuez à l'immunité collective. Vous protégez ainsi les personnes vulnérables qui ne peuvent pas être vaccinées, comme par exemple les malades du cancer qui reçoivent un traitement aigu ou les femmes enceintes.

Faites-le donc pour vous-même, vos collègues, votre famille et nos clients.

### 3 Quels sont les effets secondaires possibles ?

Tous les médicaments ou vaccins ont des effets secondaires. Dans le cas des vaccins, ils sont généralement légers et de courte durée (douleur au point d'injection, légère fièvre, fatigue, céphalée ou nausées). Si l'on compare les effets indésirables aux risques liés à une contamination, le choix est vite fait.

### 4 Peut-on avoir des effets secondaires à long terme ?

La majeure partie des effets indésirables apparaissent dans les six semaines suivant la vaccination. Ils sont donc également constatés pendant les études cliniques. En somme, le risque de voir apparaître des effets secondaires à long terme est faible.

### 5 Est-il utile de se faire vacciner si l'on a déjà eu la COVID-19 ?

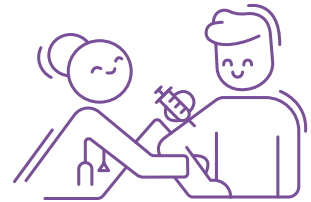
Nous pensons que nous sommes mieux protégés après le vaccin qu'après une contamination à la COVID-19. C'est pourquoi il est recommandé de se faire vacciner.

ensemble, plus loin, plus forts.

liantis

# Le vaccin anti-COVID-19 est bientôt disponible. Et maintenant ?

La vaccination est le moyen **le plus efficace et le plus sûr** de lutter contre le virus. La probabilité de contracter la COVID-19 après vaccination est beaucoup plus faible que si vous ne vous faites pas vacciner.



Insérez ici votre photo.

“  
**Je me fais vacciner, et vous ?**”

## Questions fréquentes

### 1 Comment a-t-on pu trouver un vaccin si vite ? Est-il sûr et a-t-il été suffisamment testé ?

Les vaccins ont été développés en suivant toutes les étapes requises. Ils ont même été davantage testés que ne le sont habituellement les autres vaccins.

Les entreprises pharmaceutiques ont donné la priorité absolue aux vaccins contre le coronavirus, ce qui leur a permis de les mettre au point plus rapidement et plus efficacement.

### 2 Pourquoi se faire vacciner ?

En vous faisant vacciner, vous contribuez à l'immunité collective. Vous protégez ainsi les personnes vulnérables qui ne peuvent pas être vaccinées, comme par exemple les malades du cancer qui reçoivent un traitement aigu ou les femmes enceintes.

Faites-le donc pour vous-même, vos collègues, votre famille et nos clients.

### 3 Quels sont les effets secondaires possibles ?

Tous les médicaments ou vaccins ont des effets secondaires. Dans le cas des vaccins, ils sont généralement légers et de courte durée (douleur au point d'injection, légère fièvre, fatigue, céphalée ou nausées). Si l'on compare les effets indésirables aux risques liés à une contamination, le choix est vite fait.

### 4 Peut-on avoir des effets secondaires à long terme ?

La majeure partie des effets indésirables apparaissent dans les six semaines suivant la vaccination. Ils sont donc également constatés pendant les études cliniques. En somme, le risque de voir apparaître des effets secondaires à long terme est faible.

### 5 Est-il utile de se faire vacciner si l'on a déjà eu la COVID-19 ?

Nous pensons que nous sommes mieux protégés après le vaccin qu'après une contamination à la COVID-19. C'est pourquoi il est recommandé de se faire vacciner.

ensemble, plus loin, plus forts.

**liantis**