



# Même différence: MODERNA C. PFIZER

|   | <b>MODERNA</b>   | <b>PFIZER</b>  |
|---|--|--|
| <b>TYPE DE VACCIN</b>                                     | <b>ARNm</b>  | <b>ARNm</b>  |
| <b>EFFICACITÉ<br/>APRÈS 2 DOSES</b>                       | <b>94,1 %</b>  | <b>95 %</b>  |
| <b>EFFETS<br/>SECONDAIRES<br/>COMMUNS ET<br/>ATTENDUS</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Douleur au site d'injection</li><li>• Mal de tête</li><li>• Fatigue</li><li>• Douleur musculaire et aux jointures</li><li>• Fièvre et frissons</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Douleur au site d'injection</li><li>• Mal de tête</li><li>• Fatigue</li><li>• Douleur musculaire et aux jointures</li><li>• Fièvre et frissons</li></ul> |



# Y a-t-il une différence entre les vaccins contre la covid-19 de Moderna et de Pfizer?

Non. Tous les vaccins contre la COVID-19 actuellement approuvés sont sûrs et efficaces concernant la réduction des risques de maladie grave, d'hospitalisation et de décès, et aideront à contrôler l'incidence de la COVID-19 dans la communauté.

## Type de vaccin

Les deux sont des vaccins à base d'ARNm. C'est une méthode pour induire l'immunité chez les personnes ayant reçu une série complète de 2 doses d'un vaccin contre la COVID-19. Les chercheurs ont bien étudié et utilisé des vaccins ARNm depuis des décennies.

## Efficacité

- Le vaccin Moderna est **94,1 %** efficace à prévenir la maladie grave, l'hospitalisation et le décès.
- Le vaccin Pfizer est **95 %** efficace à prévenir la maladie grave, l'hospitalisation et le décès.

Puisque les deux vaccins sont conçus de la même manière, cela ne veut PAS dire qu'un vaccin est meilleur l'autre. Le meilleur vaccin que tu peux recevoir est celui que tu peux recevoir en premier.

## Effets secondaires

Les deux vaccins peuvent avoir des effets secondaires légers et attendus. Le vaccin que vous recevez n'a pas d'importance. Avec l'un ou l'autre, vous pourrez peut-être ressentir:

- De la douleur au site d'injection
- Des maux de tête
- De la fatigue
- Des douleurs musculaires et aux jointures
- De la fièvre ou des frissons

Pour plus d'information concernant ces vaccins contre la covid-19, consultez [SantéPubliqueOttawa.ca/VaccinCovid19](https://SantéPubliqueOttawa.ca/VaccinCovid19)