

# Confiance dans les vaccins

avec Dr Constance Blomgren,  
Dr Karen Cook et Dr Stella George

## Points à aborder

### Connaissance & compréhension

1. Qu'est-ce que la confiance dans les vaccins?
2. Pourquoi l'équipe a-t-elle inclus des jeunes dans la création de l'animation?
3. Pourquoi la vaccination peut-elle être qualifiée de responsabilité sociale?
4. Pourquoi est-il essentiel de renforcer la confiance des jeunes dans les vaccins?

### Application

5. Pour les cinq types de préjugés énumérés dans l'article, pensez à un exemple pour chacun où les opinions diffèrent – par exemple, le changement climatique.
6. Donnez d'autres exemples de désinformation, de désinformation et de malinformation dans le contexte des vaccins.

### Analyse

7. « Tout le monde est sujet à des préjugés », affirme Connie. Pourquoi pensez-vous qu'il est impossible pour une personne de prendre toutes ses décisions en se basant uniquement sur des faits ?
8. Pourquoi certaines personnes induisent délibérément les autres en erreur concernant les vaccins ?

### Evaluation

9. Imaginez qu'un membre de votre famille soit contre les vaccinations. En vous basant sur les informations contenues dans l'article, l'animation et vos propres connaissances, comment feriez-vous pour le convaincre de l'importance de la vaccination ?
10. Les approches des pays en matière de vaccination diffèrent. Pour certains, tous les vaccins sont facultatifs, tandis que pour d'autres, certains vaccins sont obligatoires. Selon vous, quelle devrait être la politique de vaccination de votre pays ? Prenez en compte les facteurs comme la santé publique, le consensus scientifique, les libertés individuelles et le rôle du gouvernement dans la société.

## Activité

Trouvez trois nouvelles récemment publiées sur les vaccins. Utilisez plusieurs sources exprimant des opinions diverses. Vous pouvez procéder de différentes façons :

- Dans un moteur de recherche comme Google, sélectionnez « actualités » et recherchez « vaccin », « vaccination », ou des mots-clés connexes. Sous « Outils », sélectionnez « moins d'un mois » pour afficher uniquement les résultats récents.
- Sur un réseau social de votre choix, recherchez des mots-clés comme « vaccin » ou « vaccination » ou visitez une page dédiée au sujet.
- Sur un site d'informations de votre choix, cherchez des mots-clés comme « vaccin » ou « vaccination ».

Une fois que vous avez sélectionné vos trois nouvelles, évaluez l'information qu'elles contiennent. Utilisez la méthode Cinq-sur-Cinq explorée dans l'article pour tester la qualité de l'information et décider si vous devez l'accepter comme un fait ou non.

Ecrivez comment vous avez effectué chacune des cinq étapes pour chaque nouvelles et ce que vous en avez conclu pour chacune. Ensuite, répondez aux questions suivantes :

- Selon votre analyse, quelle nouvelles est digne de confiance et laquelle ne l'est pas?
- Dans quelle mesure les nouvelles tentent-ils d'exploiter l'un des cinq types de préjugés explorés dans l'article?
- En quoi les nouvelles comprennent-elles de la désinformation, de la désinformation ou de la malinformation?
- Quelles autres mesures pourriez-vous prendre pour vérifier la qualité et la véracité de chaque nouvelles?

## Plus de ressources

- Cet article contient plus d'informations sur le développement et le lancement de l'animation de l'équipe [www.athabascau.ca/news/research/au-researchers-launch-open-educational-resource-to-combat-misinformation](http://www.athabascau.ca/news/research/au-researchers-launch-open-educational-resource-to-combat-misinformation)
- Cet article de The Conversation explore comment les préjugés influencent la prise de décision autour des vaccins. [theconversation.com/how-cognitive-biases-and-adverse-events-influence-vaccine-decisions-maybe-even-your-own-170911](http://theconversation.com/how-cognitive-biases-and-adverse-events-influence-vaccine-decisions-maybe-even-your-own-170911)
- Cette vidéo de l'école de la santé publique Johns Hopkins Bloomberg offre des conseils sur la façon d'identifier et de discréditer les fausses informations sur les vaccins. [www.youtube.com/watch?v=YK6lwZs5fE](https://www.youtube.com/watch?v=YK6lwZs5fE)