

# Les progrès du Canada vers l'élimination de l'hépatite virale en tant que problème de santé publique



Le gouvernement du Canada s'est engagé à réduire l'impact de l'hépatite virale, de manière à améliorer les résultats en matière de santé et à respecter les engagements mondiaux d'ici 2030<sup>1,2</sup>.

## Vaccination

En date de 2021, **89 % des jeunes** de 14 ans avaient reçu une dose ou plus du vaccin contre l'hépatite B<sup>3</sup>.

Il n'existe actuellement aucun vaccin contre l'hépatite C.

90% d'ici 2025



**Le Canada est en voie d'atteindre la cible de 2025, soit une couverture vaccinale contre l'hépatite B de 90 % chez les enfants.**

## Incidence<sup>4</sup>

On estime que **8 200 personnes** ont été nouvellement infectées par l'hépatite C en 2021.

Le taux d'incidence estimé pour 100 000 personnes était **21** | **13** d'ici 2025



Chaque jour, **22 personnes** ont été infectées par l'hépatite C.



**Des efforts accrus en matière de protection contre l'hépatite C seront nécessaires pour atteindre la cible de 2025 de 13 nouvelles infections pour 100 000 personnes.**

## Prévalence et sensibilisation

À la fin de 2021, on estime que

**214 000 personnes** vivaient avec l'hépatite C chronique<sup>5</sup>.

**262 000 personnes** vivaient avec l'hépatite B chronique.

59% diagnostiquées

60% d'ici 2025

58% diagnostiquées

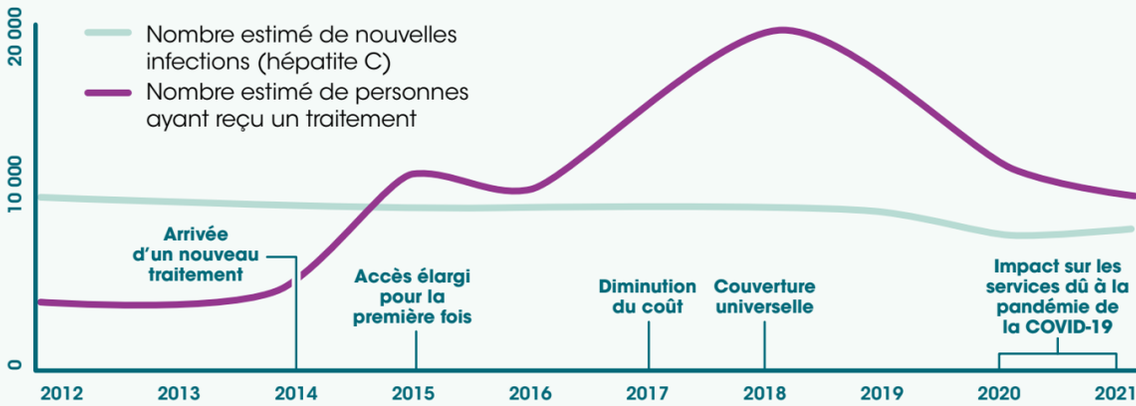
60% d'ici 2025

**2 personnes sur 5** ne savaient pas qu'elles vivaient avec une infection chronique et pourraient bénéficier d'un test de dépistage et d'un traitement.

**Le Canada est en voie d'atteindre la cible de 2025, à savoir que 60 % des personnes soient conscientes de leur infection par l'hépatite B ou C.**

## Traitement<sup>4</sup>

Entre 2012 et 2021, on estime que **108 000 personnes** atteintes d'hépatite C chronique ont reçu un traitement<sup>6</sup>.



**Depuis l'arrivée d'un traitement contre l'hépatite C qui permet de guérir plus de 95 % des personnes traitées, l'accès au traitement a augmenté. Entre 2015 et 2021, le nombre de personnes traitées et guéries a surpassé le nombre de nouvelles infections.**

## Mortalité

L'hépatite C était identifiée comme étant une cause ayant contribué au décès de **972 personnes** en 2021<sup>7</sup>.

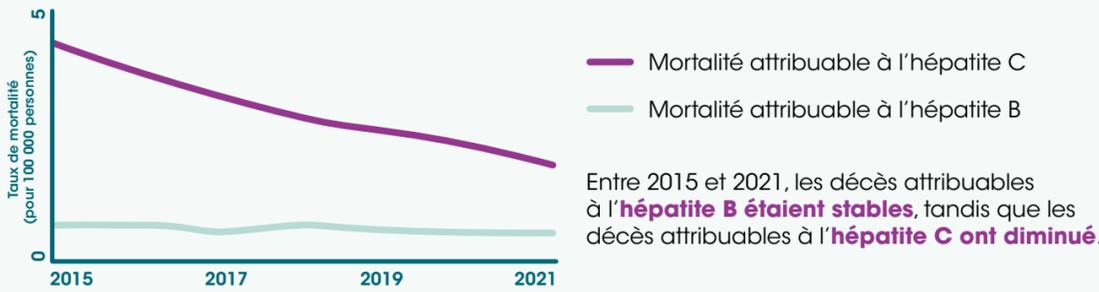
L'hépatite B était identifiée comme étant une cause ayant contribué au décès de **274 personnes** en 2021<sup>7</sup>.

**3 décès** pour 100 000 personnes

≤ 3 décès d'ici 2025

**1 décès** pour 100 000 personnes

≤ 7 décès d'ici 2025



**Le Canada a atteint les cibles de mortalité de 2025 pour l'hépatite B et l'hépatite C.**

**La pandémie de la COVID-19 a réduit la mortalité et l'accès aux services de prévention, de dépistage, de traitement et de soins en matière d'hépatite B et C.**

<sup>1</sup>Plan d'action 2024-2030 du gouvernement du Canada sur les infections transmissibles sexuellement et par le sang <sup>2</sup>Stratégies mondiales du secteur de la santé contre, respectivement, le VIH, l'hépatite virale et les infections sexuellement transmissibles pour la période 2022-2030 <sup>3</sup>Faits saillants de l'Enquête nationale sur la couverture vaccinale des enfants de 2021 <sup>4</sup>Des données supplémentaires sont nécessaires pour estimer le nombre de nouvelles infections et le nombre de personnes traitées pour l'hépatite B. <sup>5</sup>Ces estimations remplacent toutes les estimations précédentes publiées par l'Agence de la santé publique du Canada concernant l'hépatite C. Des données mises à jour étaient disponibles et des améliorations ont été intégrées aux méthodes. Les révisions apportées à la méthodologie signifient que les estimations de 2021 ne devraient pas être comparées directement aux estimations publiées antérieurement. <sup>6</sup>Le nombre de personnes suivant un traitement ne doit pas être utilisé pour estimer la proportion des personnes suivant un traitement, car les personnes qui étaient décédées en date de 2021 n'ont pas été retracées. Sources de données : les données fournies par IQVIA Solutions Canada pour 2012-2016 ont été analysées par The British Columbia Centre for Disease Control; les données pour 2017-2021 ont été fournies par IQVIA Solutions Canada. Les déclarations, résultats, conclusions, points de vue et opinions exprimés dans ce rapport sont basés en partie sur des données obtenues avec l'autorisation d'IQVIA Solutions Canada Inc. concernant le(s) service(s) d'information suivant(s) : CompuScript et GPM Custom Solutions. Tous droits réservés. Les déclarations, résultats, conclusions, points de vue et opinions exprimés dans le présent document ne sont pas nécessairement ceux d'IQVIA Solutions Canada Inc. ou de l'une de ses entités affiliées ou filiales. <sup>7</sup>Statistique Canada, Base canadienne de données de l'état civil - Décès (2023/2024). Enquêtes statistiques et services connexes. Centre fédéral de données de recherche (CFDR). Les décès dont la cause principale ou l'une des 19 causes de décès suivantes étaient l'hépatite B ou C ont été inclus. La mortalité liée à l'hépatite B et à l'hépatite C pourrait être plus élevée que la mesure directe de la cause du décès dans les statistiques vitales.