



Recueil de graphiques

Les temps d'attente pour les interventions prioritaires au Canada, 2021

Regard sur les 6 premiers mois de la pandémie de COVID-19

Juin 2021



Institut canadien
d'information sur la santé
Canadian Institute
for Health Information

La production du présent document est rendue possible grâce à un apport financier de Santé Canada et des gouvernements provinciaux et territoriaux. Les opinions exprimées dans ce rapport ne représentent pas nécessairement celles de Santé Canada ou celles des gouvernements provinciaux et territoriaux.

À moins d'indication contraire, les données utilisées proviennent des provinces et territoires du Canada.

Tous droits réservés.

Le contenu de cette publication peut être reproduit tel quel, en tout ou en partie et par quelque moyen que ce soit, uniquement à des fins non commerciales pourvu que l'Institut canadien d'information sur la santé soit clairement identifié comme le titulaire du droit d'auteur. Toute reproduction ou utilisation de cette publication et de son contenu à des fins commerciales requiert l'autorisation écrite préalable de l'Institut canadien d'information sur la santé. La reproduction ou l'utilisation de cette publication ou de son contenu qui sous-entend le consentement de l'Institut canadien d'information sur la santé, ou toute affiliation avec celui-ci, est interdite.

Pour obtenir une autorisation ou des renseignements, veuillez contacter l'ICIS :

Institut canadien d'information sur la santé

495, chemin Richmond, bureau 600

Ottawa (Ontario) K2A 4H6

Téléphone : 613-241-7860

Télécopieur : 613-241-8120

icis.ca

droitdauteur@icis.ca

ISBN 978-1-77479-035-9 (PDF)

© 2021 Institut canadien d'information sur la santé

Comment citer ce document :

Institut canadien d'information sur la santé. *Les temps d'attente pour les interventions prioritaires au Canada, 2021 : regard sur les 6 premiers mois de la pandémie de COVID-19*. Ottawa, ON : ICIS; 2021.

This publication is also available in English under the title *Wait Times for Priority Procedures in Canada, 2021: Focus on the First 6 Months of the COVID-19 Pandemic*.

ISBN 978-1-77479-034-2 (PDF)

À propos du présent recueil de graphiques

Les résultats illustrés dans le présent recueil de graphiques reflètent les temps d'attente pour les patients qui ont subi une intervention entre avril et septembre 2020 et fournissent une comparaison avec la même période les années précédentes.

En 2020, la pandémie de COVID-19 a causé l'annulation, le retard ou la modification de nombreux services de soins de santé (consultez l'[analyse des interventions liées à la COVID-19 de l'ICIS](#) pour obtenir des précisions). Ces résultats ne rendent pas compte de l'expérience de tous les patients durant cette période, par exemple ceux dont la chirurgie a été reportée et qui attendaient encore en octobre 2020.

Vous pouvez utiliser les diapositives qui suivent dans vos propres présentations.

Autres ressources

Les produits complémentaires suivants sont disponibles sur le site Web de l'ICIS :

- [Les temps d'attente pour les interventions prioritaires au Canada](#)
- [Les temps d'attente — tableau de données](#)
- [Métadonnées sur les temps d'attente](#)



Renseignements sur les données :

rappportsante@icis.ca

icis.ca

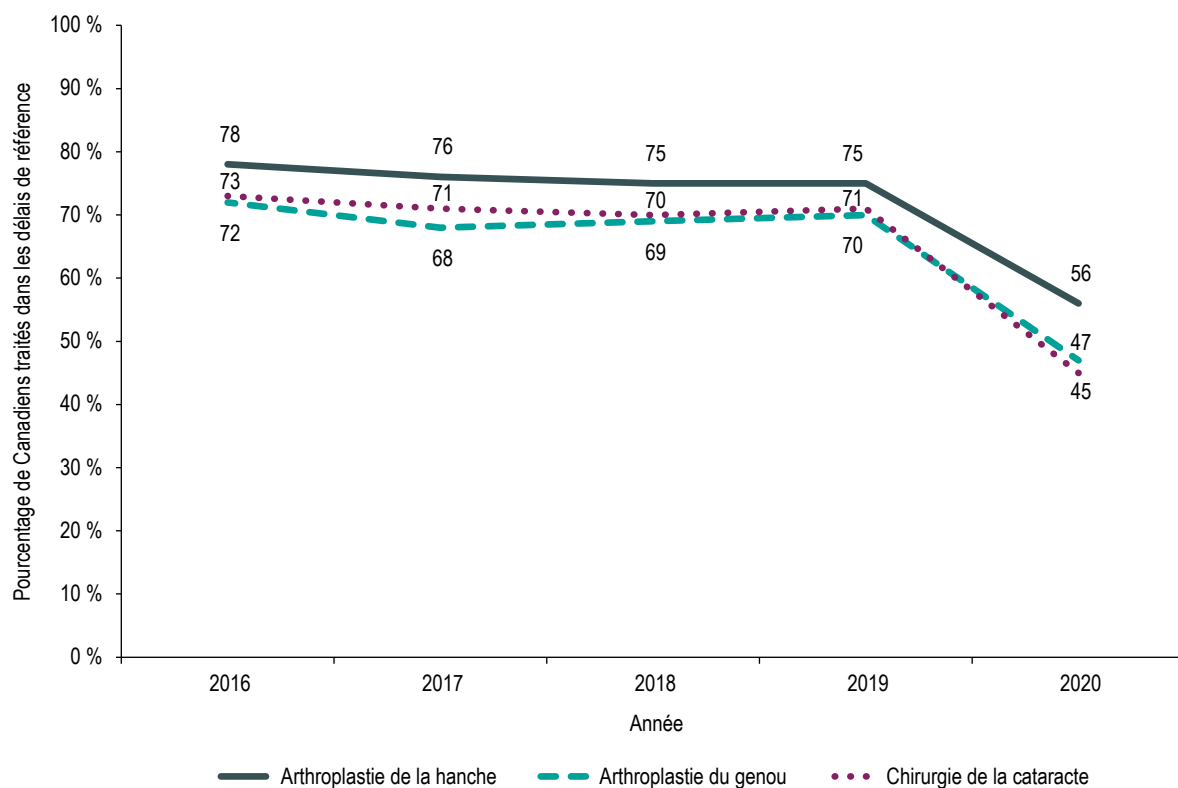
Les temps d'attente au Canada, 2020 : principaux résultats



- L'annulation et le report des interventions durant la pandémie de COVID-19 ont prolongé le temps d'attente pour un remplacement articulaire ou une chirurgie de la cataracte en 2020. Environ la moitié des Canadiens n'ont pas subi leur intervention dans les délais recommandés, par rapport à environ le tiers en 2019.
- Pour les interventions urgentes, telles que la radiothérapie ou la réparation d'une fracture de la hanche, la plupart des Canadiens ont continué à recevoir des soins dans les délais de référence, et le nombre d'interventions effectuées était comparable à celui de 2019.
- Le temps d'attente médian s'est amélioré de 2 ou 3 jours pour les Canadiens qui ont subi une chirurgie liée au cancer colorectal, du sein, de la vessie et du poumon, mais le nombre de chirurgies liées au cancer a diminué d'environ un cinquième par rapport à 2019.
- Le temps d'attente pour un examen d'imagerie par résonance magnétique (IRM) dépassait encore celui pour un examen de tomodensitométrie (TDM), même si le nombre d'examens d'imagerie diagnostique a diminué. Les temps d'attente variaient d'une province à l'autre.

La moitié des Canadiens n'ont pas subi leur arthroplastie de la hanche et du genou ou leur chirurgie de la cataracte dans les délais recommandés

Pourcentage de patients traités dans les délais de référence, remplacement articulaire et chirurgie de la cataracte, Canada, avril à septembre, 2016 à 2020



En 2020, le nombre total d'arthroplasties de la hanche et du genou et de chirurgies de la cataracte a diminué de plus du tiers par rapport à 2019.

Intervention	Délai de référence
— Arthroplastie de la hanche	182 jours
- - - Arthroplastie du genou	182 jours
• • • Chirurgie de la cataracte	112 jours

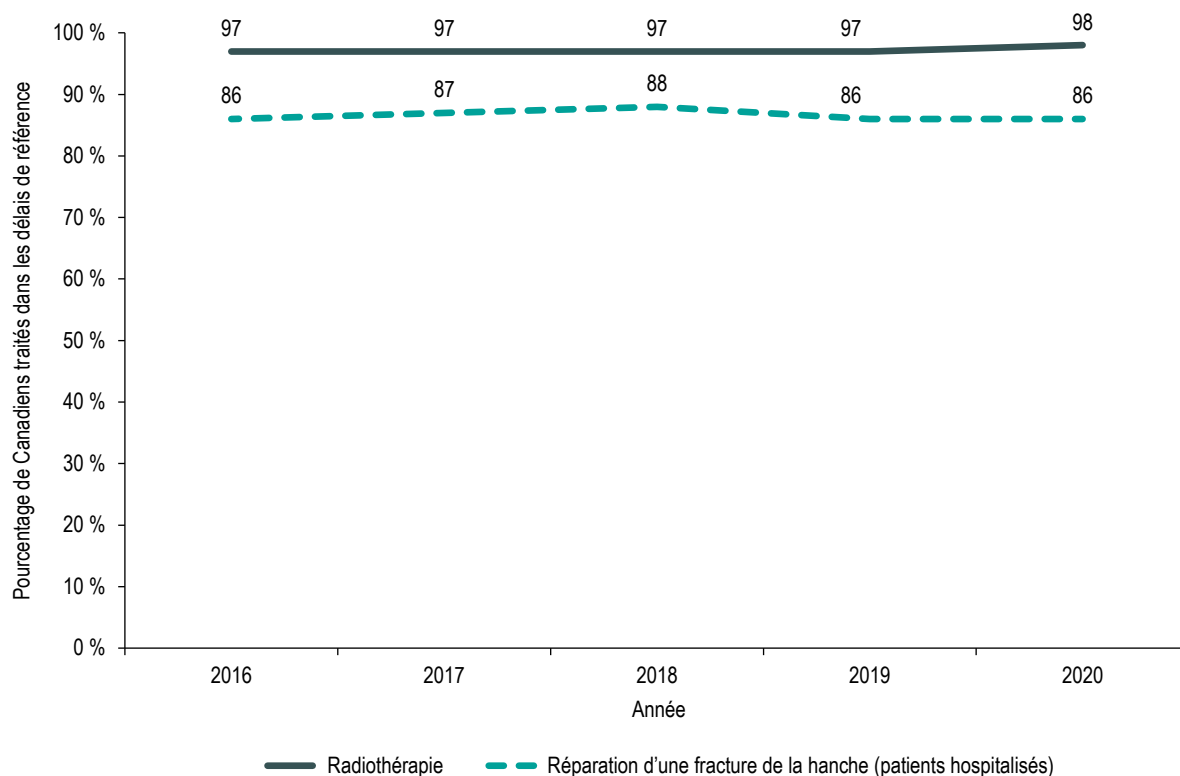
Remarques

Les données sur les temps d'attente excluent les territoires.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

La plupart des patients canadiens dont le cas était urgent ont subi leur intervention dans les délais de référence

Pourcentage de patients traités dans les délais de référence, radiothérapie et réparation d'une fracture de la hanche, Canada, avril à septembre, 2016 à 2020



En 2020, le nombre d'interventions de radiothérapie et de réparations d'une fracture de la hanche était semblable à celui de 2019.

Intervention	Délai de référence
Radiothérapie	28 jours
Réparation d'une fracture de la hanche (patients hospitalisés)	48 heures

Remarques

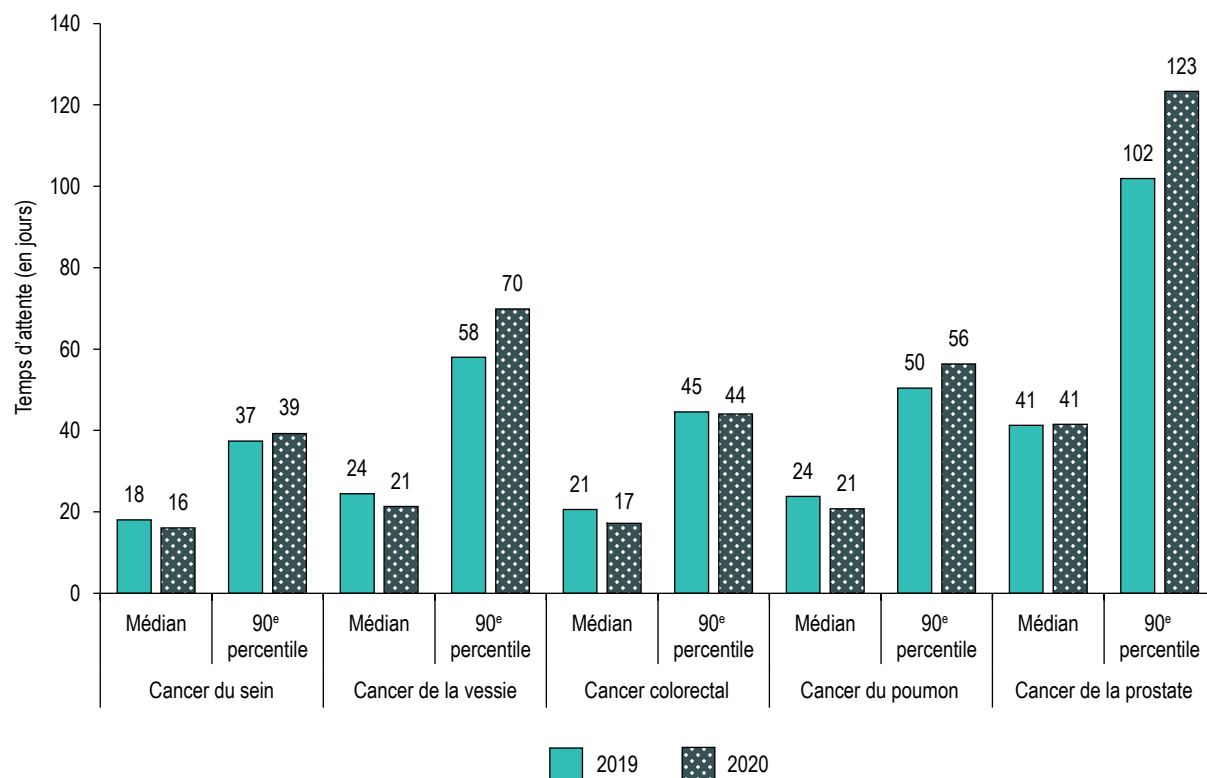
Les données sur les temps d'attente excluent les territoires. Les données sur les temps d'attente pour une réparation d'une fracture de la hanche excluent le Québec.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

Les données sur les réparations d'une fracture de la hanche proviennent de la Base de données sur les congés des patients de l'ICIS. Les données sur les autres interventions ont été fournies par les ministères de la Santé et les organismes de santé des provinces dans le cadre des soumissions annuelles de données sur les temps d'attente.

Le temps d'attente médian pour la plupart des chirurgies du cancer s'est amélioré en 2020 par rapport à 2019

Temps d'attente médian et du 90^e percentile pour les chirurgies du cancer, par type de chirurgie, Canada, avril à septembre, 2019 et 2020



En 2020, le nombre de chirurgies du cancer a diminué d'environ un cinquième par rapport à 2019.

Médian : La moitié des patients ont attendu ce nombre de jours avant de recevoir des soins.

90^e percentile : Un patient sur 10 a attendu au moins ce nombre de jours avant de recevoir des soins.

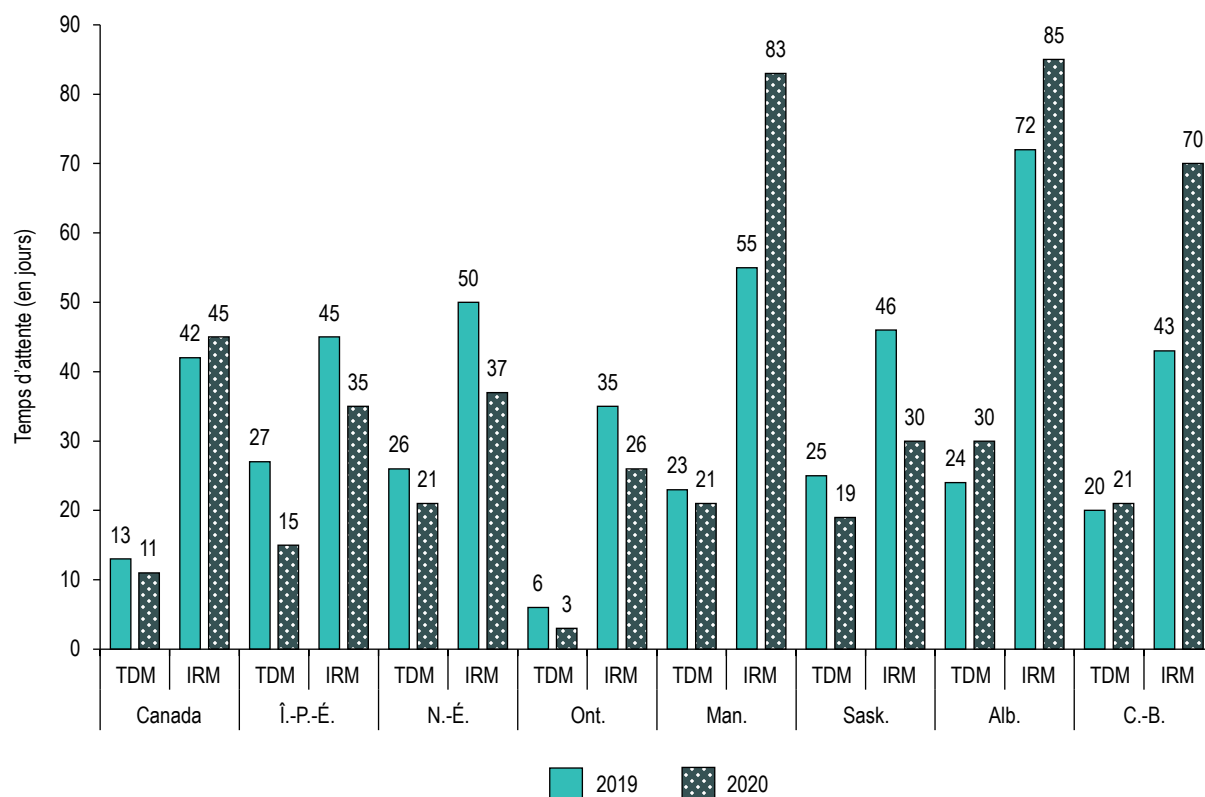
Remarques

Les données sur les temps d'attente excluent les territoires. Les données du Manitoba sur les temps d'attente pour une chirurgie liée au cancer colorectal, de la vessie et de la prostate ne sont pas disponibles.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

Le temps d'attente pour un examen d'IRM dépassait encore celui pour un examen de TDM

Temps d'attente médian pour un examen d'IRM et un examen de TDM, par province, avril à septembre, 2019 et 2020



En 2020, le nombre d'examen d'IRM a diminué de plus d'un quart et le volume d'examen de TDM a diminué de près d'un cinquième par rapport à 2019.

Remarques

Les données sur les temps d'attente pour les examens d'imagerie diagnostique excluent Terre-Neuve-et-Labrador, le Nouveau-Brunswick, le Québec et les territoires.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

Annexe

Texte de remplacement pour les figures

Texte de remplacement pour la figure de la page 5

Tableau : Pourcentage de patients traités dans les délais de référence, remplacement articulaire et chirurgie de la cataracte, Canada, avril à septembre, 2016 à 2020

Chirurgie	2016	2017	2018	2019	2020
Arthroplastie de la hanche	78 %	76 %	75 %	75 %	56 %
Arthroplastie du genou	72 %	68 %	69 %	70 %	47 %
Chirurgie de la cataracte	73 %	71 %	70 %	71 %	45 %

Remarques

Les données sur les temps d'attente excluent les territoires.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

Texte de remplacement pour la figure de la page 6

Tableau : Pourcentage de patients traités dans les délais de référence, radiothérapie et réparation d'une fracture de la hanche, Canada, avril à septembre, 2016 à 2020

Intervention	2016	2017	2018	2019	2020
Radiothérapie	97 %	97 %	97 %	97 %	98 %
Réparation d'une fracture de la hanche (patients hospitalisés)	86 %	87 %	88 %	86 %	86 %

Remarques

Les données sur les temps d'attente excluent les territoires. Les données sur les temps d'attente pour une réparation d'une fracture de la hanche excluent le Québec.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

Les données sur les réparations d'une fracture de la hanche proviennent de la Base de données sur les congés des patients de l'ICIS. Les données sur les autres interventions ont été fournies par les ministères de la Santé et les organismes de santé des provinces dans le cadre des soumissions annuelles de données sur les temps d'attente.

Texte de remplacement pour la figure de la page 7

Tableau : Temps d'attente médian et du 90^e percentile pour les chirurgies du cancer, par type de chirurgie, Canada, avril à septembre, 2019 et 2020

Année	Cancer du sein		Cancer de la vessie		Cancer colorectal		Cancer du poumon		Cancer de la prostate	
	Médian (jours)	90 ^e percentile (jours)	Médian (jours)	90 ^e percentile (jours)	Médian (jours)	90 ^e percentile (jours)	Médian (jours)	90 ^e percentile (jours)	Médian (jours)	90 ^e percentile (jours)
2019	18	37	24	58	21	45	24	50	41	102
2020	16	39	21	70	17	44	21	56	41	123

Remarques

Les données sur les temps d'attente excluent les territoires. Les données du Manitoba sur les temps d'attente pour une chirurgie liée au cancer colorectal, de la vessie et de la prostate ne sont pas disponibles.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).

Texte de remplacement pour la figure de la page 8

Tableau : Temps d'attente médian pour un examen d'IRM et un examen de TDM, par province, avril à septembre, 2019 et 2020

Année	Canada		Î.-P.-É.		N.-É.		Ont.		Man.		Sask.		Alb.		C.-B.	
	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)	TDM (jours)	IRM (jours)
2019	13	42	27	45	26	50	6	35	23	55	25	46	24	72	20	43
2020	11	45	15	35	21	37	3	26	21	83	19	30	30	85	21	70

Remarques

Les données sur les temps d'attente pour les examens d'imagerie diagnostique excluent Terre-Neuve-et-Labrador, le Nouveau-Brunswick, le Québec et les territoires.

Pour vous informer sur les définitions des temps d'attente et les sources des données, consultez la [page Web Métadonnées sur les temps d'attente de l'ICIS](#).



ICIS Ottawa

495, chemin Richmond
Bureau 600
Ottawa (Ont.)
K2A 4H6
613-241-7860

ICIS Toronto

4110, rue Yonge
Bureau 300
Toronto (Ont.)
M2P 2B7
416-481-2002

ICIS Victoria

880, rue Douglas
Bureau 600
Victoria (C.-B.)
V8W 2B7
250-220-4100

ICIS Montréal

1010, rue Sherbrooke Ouest
Bureau 602
Montréal (Qc)
H3A 2R7
514-842-2226

icis.ca

24307-0521

