

Pourcentage de chirurgies reliées à un cancer complétées en dedans des cibles de 6 semaines (données trimestrielles)

Unité : %

	Trimestre Oct-déc 2025	Trimestre Jui-sep 2025	Trimestre Avr-jun 2025	Trimestre Jan-mar 2025
Province				
Nouveau-Brunswick	85	77	78	78
Zones de santé				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	85	77	76	76
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Horizon	78	79	79	78
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Vitalité	91	74	72	72
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	84	78	74	78
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	84	70	80	77
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	98	89	91	93
Zone 5 - Région de Restigouche	97	100	89	79
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	81	79	81	86
Zone 7 - Région de Miramichi	74	82	84	72
Régies régionales de la santé				
Réseau de santé Horizon	82	76	78	78
Réseau de santé Vitalité	90	80	78	79

À propos

Cet indicateur mesure le pourcentage de chirurgies reliées à un cancer de catégorie II complétées en dedans des cibles de 6 semaines. La catégorie est fondée sur le Modèle de gravité clinique du Nouveau-Brunswick et classé par le chirurgien selon le niveau de priorité. Les données sont issues d'une période rapportée de 3 mois et se réfèrent au lieu de service (où la chirurgie est réalisée). Les données sont rapportées par trimestre.

Source

Registre de l'accès aux chirurgies

Notes

Les délais d'attente sont calculés de la date à laquelle le patient et le médecin décident de la chirurgie et le patient est prêt à la recevoir à la date de l'intervention chirurgicale. Ils sont calculés à partir du registre provincial de l'accès aux chirurgies. Ils sont calculés à partir des données du registre provincial d'accès aux soins chirurgicaux. Cet indicateur ne tient pas compte des chirurgies d'urgence. Les périodes durant lesquelles un patient n'est pas en mesure de subir une chirurgie sont exclues du calcul du délai d'attente.

Unité	Code du CSNB
%	GNB_CRUBK_Q

Légende

s.o. = Sans objet / donnée non disponible

S = Donnée supprimée pour des raisons de confidentialité ou en raison de la petite taille de l'échantillon