

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

Unité : %

	Trimestre Jui-sep 2024	Trimestre Avr-jun 2024	Trimestre Jan-mar 2024	Trimestre Oct-déc 2023
Province				
Nouveau-Brunswick	77	81	77	77
Zones de santé				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	72	82	79	74
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Horizon	84	82	80	79
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Vitalité	59	81	77	67
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	79	71	73	73
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	80	82	82	85
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	77	100	95	89
Zone 5 - Région de Restigouche	94	98	71	74
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	75	84	71	81
Zone 7 - Région de Miramichi	87	75	59	68
Régies régionales de la santé				
Réseau de santé Horizon	82	78	77	79
Réseau de santé Vitalité	68	87	77	73

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