



# Stratégie d'investissement dans des équipements de TEP

July, 2023

# Résumé

La tomographie par émission de positons (TEP) est un type d'imagerie qui fait partie du continuum de soins et sert à détecter et évaluer de nombreux types de cancers, ainsi que certains troubles cardiaques et neurologiques. Les appareils de TEP fournissent des images qui sont utilisées pour diagnostiquer ces maladies, ainsi que pour prendre des décisions cruciales sur la prise en charge clinique du patient.

Santé Ontario met régulièrement à jour sa Stratégie d'investissement dans des équipements de TEP pour s'assurer que les futurs investissements en capital pour des appareils de TEP sont réalisés au moment propice et affectés de façon stratégique afin de maintenir et améliorer un accès équitable à des images de TEP de grande qualité pour tous les Ontariens. La stratégie est fondée sur une approche axée sur les données, qui repose sur les conseils et avis d'administrateurs, d'experts locaux en la matière, de représentants des patients et des familles et d'établissements bénéficiaires des appareils de TEP dans le cadre du Programme d'investissement dans des équipements de TEP de l'Ontario.

D'importants progrès ont été réalisés depuis le lancement de la première version de la stratégie en 2019, mais des difficultés d'accès aux examens de TEP subsistent, en particulier pour les Ontariens vivant dans des régions desservies par un Programme régional de cancérologie sans programme de TEP. De nouvelles machines de TEP sont également nécessaires pour remplacer les appareils en fin de vie, et répondre au besoin croissant d'examen de TEP découlant de nouvelles utilisations de la technologie et de nouvelles exigences de renforcement des capacités régionales.

La Stratégie d'investissement dans des équipements de TEP 2023 confirme la nécessité de poursuivre le Programme provincial d'investissement dans des équipements de TEP et recommande l'achat de neuf appareils sur les cinq prochaines années, soit environ deux appareils par an.

Pour la période entre 2023-2024 et 2027-2028, les recommandations d'achat sont les suivantes :

- 4 nouveaux programmes de TEP afin d'améliorer l'accès géographique aux appareils de TEP en Ontario;
- 2 nouveaux appareils de TEP dans les régions où il existe des programmes de TEP pour combler l'écart entre le nombre actuel et les besoins en service de TEP;
- 3 appareils de TEP pour remplacer les appareils en fin de vie recommandée.