

LE GOUVERNEMENT MCGUINITY INVESTIT DANS L'ÉQUIPEMENT DIAGNOSTIQUE ET MÉDICAL

L'octroi de 83,5 millions de dollars annoncé aujourd'hui permettra d'améliorer la sécurité des patients, de réduire les temps d'attente et de remplacer l'équipement désuet par de nouveaux appareils. Le tableau ci-dessous indique comment les fonds seront affectés.

Secteur	Montant du financement	Équipement	Avantages pour les patients
Soins infirmiers (30 pour 100 aux hôpitaux, 70 pour 100 aux maisons de soins de longue durée)	29 millions de dollars	La priorité est accordée aux dispositifs de levage mécaniques fixés au mur/au plafond (pour les patients/pensionnaires).	<ul style="list-style-type: none"> – Accroître la sécurité des patients. – Réduire et prévenir les blessures chez les travailleurs de la santé en minimisant les risques associés au levage manuel des patients et des pensionnaires.
Services de laboratoire (dans les hôpitaux)	18,9 millions de dollars	Équipement pour laboratoires d'hôpitaux - certains types d'appareils pour l'analyse sanguine et l'analyse chimique, microscopes et groupes frigorifiques.	<ul style="list-style-type: none"> – Aider le système de laboratoires médicaux de l'Ontario à répondre à la demande croissante en services, tout en améliorant la qualité et l'efficacité des services afin d'assurer une meilleure prise en charge des patients. – Coordonner les services et normaliser les rapports sur les résultats de laboratoire.
Services de laboratoire (dans les hôpitaux)	2 millions de dollars	Équipement de salle d'autopsie pour les laboratoires régionaux judiciaires installés en milieu hospitalier - microscopes, autoclaves, balances, civières et autres appareils.	<ul style="list-style-type: none"> – Prévenir les infections et réduire les risques pour le personnel. – Remplacer la technologie désuète pour satisfaire aux normes.
Ambulances routières	12 millions de dollars	Ambulances routières, véhicules d'intervention d'urgence, défibrillateurs, ventilateurs et certains types de matériel de traumatologie.	<ul style="list-style-type: none"> – Remplacer l'équipement désuet pour assurer la prise en charge des patients. – Doter les travailleurs des services d'intervention d'urgence de véhicules fiables et de l'équipement de soins nécessaires pour assurer la sécurité des patients et du lieu de travail.

Maisons de soins de longue durée	7,2 millions de dollars	Appareils de diagnostic et de sécurité; équipement spécialisé pour le traitement des blessures, la gestion de la douleur et la protection cutanée.	<ul style="list-style-type: none"> – Améliorer la prise en charge et la sécurité des pensionnaires. – Améliorer les résultats des traitements. – Réduire les temps d'attente pour obtenir des soins.
Hôpitaux généraux (<i>Hôpitaux</i>)	6,9 millions de dollars	Remplacement des tomodensitomètres dans quatre hôpitaux : Ottawa, Toronto, Newmarket et Kingston.	<ul style="list-style-type: none"> – Nouvelle technologie améliorée. – Images plus précises, obtenues plus rapidement. – En réduisant la nécessité de répéter les examens, on réduira les temps d'attente.
Télémédecine/ téléradiologie (<i>dans les hôpitaux</i>)	6,3 millions de dollars	<p>Systèmes de vidéoconférence et de télémonitorage, caméras à haute résolution, et stéthoscopes numériques.</p> <p>Matériel de téléradiologie pour faciliter la lecture des examens diagnostiques à de grandes distances.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Davantage de patients pourront obtenir un diagnostic, être suivis et traités près de chez eux. – Accès plus rapide à une vaste gamme de services cliniques.
Centres de santé communautaire (CSC)	1 million de dollars	Tables d'examen, appareils d'électrocardiographie, défibrillateurs et appareils à ultrasons.	<ul style="list-style-type: none"> – Améliorer la prise en charge des patients en modernisant et en augmentant l'équipement de diagnostic médical et de traitement actuel.
Centre d'accès aux soins de santé pour les Autochtones	200 000 \$	Équipement diagnostique et médical moderne, tables d'examen pédiatriques, thermomètres à vaccins, tympanomètres automatiques, sphymoxymètres, défibrillateurs.	<ul style="list-style-type: none"> – Améliorer la prise en charge des patients en modernisant et en augmentant l'équipement de diagnostic médical et de traitement. – Nouvelle technologie améliorée pour répondre aux besoins de la communauté autochtone.
Total de l'investissement additionnel	83,5 millions de dollars		

*Pour savoir comment les fonds sont affectés à chaque secteur, reportez-vous à la rubrique Médias d'information de notre site Web : <http://www.health.gov.on.ca/indexf.html>.