

Après 100 ans, nous continuons à bâtir un avenir meilleur.

Siemens Canada Internet

For the business press

## Le Peterborough Regional Health Centre augmente l'efficacité et réduit les délais d'exécution grâce à la mise à niveau de laboratoire de Siemens Santé

Oakville, ON, 23 février 2016

Les améliorations technologiques font partie de l'investissement de 2 millions de dollars en mises à niveau de laboratoire

L'équipement de Siemens devrait faire économiser 450 000 \$ par année au PRHC

Les patients du Peterborough Regional Health Centre (PRHC) ayant besoin d'analyses de sang peuvent maintenant fournir de plus petits échantillons et recevoir leurs résultats plus rapidement, grâce à la mise à niveau maintenant terminée du laboratoire médical de l'hôpital. Siemens Santé a installé avec succès cinq (5) instruments de pointe branchés à une piste automatisée. Cette solution remplace les anciens instruments vieillissants, permettant ainsi au laboratoire de raccourcir ses délais d'exécution et d'augmenter l'automatisation et l'efficacité du traitement des 1,5 million d'analyses effectuées chaque année au Peterborough Regional Health Centre.

L'un des buts de la mise à niveau du laboratoire était d'accroître l'automatisation des analyses, réduisant par conséquent la manipulation d'échantillons et le travail manuel pour les techniciens. Les techniciens disposent donc de plus de temps pour accomplir d'autres tâches de laboratoire nécessaires pendant que les analyses s'effectuent. Les systèmes de Siemens mis en œuvre par le PRHC sont réellement une solution « à touche unique » offrant un niveau élevé d'efficacité et d'automatisation. Dès qu'une éprouvette est placée sur la piste de type convoyeur, le technologue n'a plus à y toucher. La piste relie les systèmes et va trier, centrifuger, ouvrir, analyser, aliquoter et sceller l'éprouvette, puis la ranger jusqu'à ce qu'elle soit automatiquement éliminée.

Les solutions mises en œuvre par le PRHC comprennent :

- Deux systèmes Dimension® Vista 500 pour les analyses de chimie et d'immunochimie
- Un système ADVIA® Centaur XP pour les immunoessais
- Un système Sysmex® CS-5100i pour les analyses d'hémostasie
- Une solution de gestion Apto™ Automation avec Centralink pour la gestion de la piste et des données

Pour en savoir plus sur les solutions de diagnostic de Siemens Santé, veuillez cliquer [ICI](#).

### CITATIONS :

« L'acquisition de cette solution novatrice de laboratoire automatisé par le Peterborough Regional Health Centre permettra d'atteindre leurs objectifs d'améliorer les soins aux patients et d'augmenter l'efficacité tout en réduisant les coûts à long terme. C'est un honneur qu'ils nous aient choisis comme partenaire technologique, et nous nous réjouissons à l'idée de travailler avec eux à l'amélioration des soins aux patients et de la santé des patients. »

– **Jim Graziadei, directeur général, Siemens Santé limitée, Canada**

« Nous sommes ravis d'avoir réalisé cette importante mise à niveau dans notre laboratoire après des mois de planification, de préparation et de mise en œuvre. La technologie automatisée nous aidera à prodiguer des soins plus sûrs, plus efficaces et plus fiables aux patients. Nous estimons que les délais d'exécution des analyses seront réduits de 26 pour cent, ce qui signifie des diagnostics plus rapides pour nos patients aussi. »

– **Bernard Schaan, directeur, laboratoire médical  
Peterborough Regional Health Centre (PRHC)**

### À propos de Siemens Canada

Depuis plus de 100 ans, Siemens Canada est synonyme d'excellence, d'innovation, de qualité et de fiabilité à l'égard de l'ingénierie. La technologie de Siemens dans les domaines de l'électrification, de l'automatisation et de la numérisation permet de concrétiser ce qui compte vraiment pour les Canadiens. De l'Atlantique au Pacifique, plus de 4 800 employés canadiens travaillent ensemble pour livrer des solutions dans les domaines de l'énergie durable, de l'infrastructure intelligente, de la santé, ainsi que des solutions pour l'avenir de la fabrication. L'un des plus importants producteurs mondiaux de technologies éconergétiques ménageant les ressources, Siemens est un fournisseur de premier plan de turbines à gaz et à vapeur pour la production d'électricité, un important fournisseur de solutions de transport de l'énergie et un pionnier au chapitre des solutions en matière d'infrastructure, d'automatisation, d'entraînement et de logiciels destinées à l'industrie. L'entreprise est également un fournisseur majeur d'équipements d'imagerie médicale ainsi qu'un chef de file dans le secteur des diagnostics en laboratoire. Les ventes de Siemens Canada pour l'exercice 2015 (qui a pris fin le 30 septembre) s'élevaient à 3 milliards de dollars canadiens. L'entreprise exploite 46 bureaux et 15 usines de production au Canada. Pour en savoir davantage, consultez le site [www.siemens.ca](http://www.siemens.ca).

---

Téléchargez une version PDF de ce communiqué :

Le Peterborough Regional Health Centre augmente l'efficacité et réduit les délais d'exécution grâce à la mise à niveau de laboratoire de Siemens Santé

---

Pour en savoir plus à propos de Siemens, ou pour obtenir une entrevue, veuillez communiquer avec **Ann Adair, vice-présidente, Communications et affaires gouvernementales**

[ann.adair@siemens.com](mailto:ann.adair@siemens.com)  
Venez nous voir sur

