

# BULLETIN DE NOUVELLES

**Victoire du SickKids en matière de pensions | Privatisation des interventions chirurgicales | Syndicalisation du personnel de bureau au TRI**

## **Syndicalisation du personnel de bureau au Toronto Rehabilitation Institute (UHN)**

À la suite d'un vote de représentation, le SCFP a été accrédité pour représenter le personnel de bureau qui travaille aux nombreux sites du Toronto Rehabilitation Institute du University Health Network.

## **Demande de syndicalisation du personnel de bureau de Trillium Health**

Après une campagne de recrutement qui aura duré un an, le SCFP a fait une demande pour un vote du personnel de bureau aux sites hospitaliers de Trillium Health Partners à Mississauga. Ce sera un vote de représentation supervisé par la Commission des relations de travail de l'Ontario.

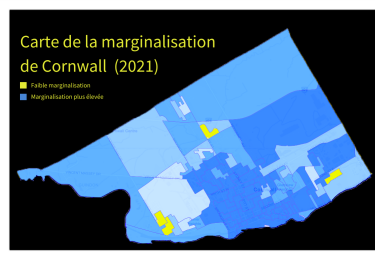


*Leonora Foster (à gauche), présidente du SCFP 2816, dans le cadre d'un rassemblement afin d'exercer des pressions pour que l'hôpital SickKids adhère au HOOPP*

## **Victoire importante pour le SCFP 2816 – L'hôpital SickKids adhérera au HOOPP**

Une campagne de pression de trois ans du SCFP 2816 – qui représente le personnel de l'hôpital SickKids – a incité l'hôpital à adhérer au Healthcare of Ontario Pension Plan (HOOPP). Le SickKids disposait de son propre régime de retraite, mais avec des prestations inférieures à ce qu'offre le HOOPP. Le SickKids n'avait pas cotisé au régime de retraite de son personnel depuis 26 ans. Tous les autres hôpitaux de l'Ontario sont membres du HOOPP et cotisent de façon significative au régime de retraite de leur personnel.

Il y a eu, dans le cadre de la campagne menée par Leonora Foster (ci-dessus), présidente de la section locale, de nombreux rassemblements devant l'hôpital, des publicités et la création d'alliances fortes avec d'autres syndicats, dont l'Association des infirmières et infirmiers de l'Ontario, le Syndicat des employés de la fonction publique de l'Ontario et la Coalition of Black Trade Unionists.



*Carte de la région de Cornwall, avec les riches dans les zones en jaune et les autres en bleu*

**Une tournée souligne que les cliniques privées qui effectuent des interventions chirurgicales de la cataracte accordent un meilleur accès aux riches, tout en réduisant les services pour toutes les autres personnes**

Une tournée médiatique souligne que les riches Ontarien(ne)s ont un meilleur accès (soit 22 %) aux cliniques à but lucratif pour des interventions chirurgicales de la cataracte, tandis que tous les autres Ontarien(ne)s ont un accès moins important (soit 9 %).

Le premier ministre Doug Ford a affirmé prévoir que 50 % des interventions chirurgicales effectuées en milieu hospitalier, incluant les interventions de la hanche et des genoux, seront effectuées dans des cliniques à but lucratif et en dehors des hôpitaux.

Les interventions chirurgicales effectuées dans les cliniques à but lucratif coûtent deux fois plus cher que la même intervention chirurgicale effectuée dans un hôpital public. Ces cliniques éloignent également du précieux personnel de la santé des hôpitaux publics. La tournée se rendra dans 15 collectivités.

*Conférence, en novembre, au sujet de l'intelligence artificielle dans les soins de santé de l'Ontario*

Les programmes d'intelligence artificielle (IA) transforment le travail dans les soins de santé, menaçant particulièrement les emplois du personnel de bureau.

Un chercheur étudie les programmes d'IA et leurs conséquences dans les hôpitaux de l'Ontario et il complète présentement un rapport pour nos membres qui comprend des entrevues avec les dirigeant(e)s des sections locales qui ont dû composer avec les conséquences de programmes comme Epic.

Certains emplois de bureau, comme la tenue des dossiers médicaux et la transcription dactylographique médicale, ont été durement touchés par ce nouveau logiciel. De plus, du nouvel équipement, comme des robots de nettoyage et des comptoirs d'enregistrement libre-service, représente une menace en éliminant du travail.

Une conférence aura lieu en novembre au sujet de l'IA (voir ci-dessous).

