



---

## Communiqué de presse

### **La réaction de l'Ontario face à la pandémie du H1N1**

Pour diffusion immédiate

2 juin 2010

Jeremy Carver, directeur exécutif du Consortium International sur les Thérapies Antivirales (CITAV) basé à Peterborough, ON, – s'est déclaré d'accord aujourd'hui avec le, le Dre Arlene King, Médecin hygiéniste en chef de l'Ontario, que l'Ontario a bien réagi à la pandémie récente du H1N1, mais pourrait faire mieux à l'avenir.

ICAV, une organisation à but non lucratif, fait des recherches actuellement sur un nouveau traitement prometteur pour lutter contre les futures attaques pandémiques du H1N1. CITAV a été fondé dans le sillage de l'épidémie du SRAS pour découvrir et développer des traitements antiviraux pour les maladies négligées ou émergentes et pour assurer leur accessibilité à tout ceux qui en ont besoin.

En réponse à la publication d'un nouveau rapport du Dre Arlene King, M Carver commente: «notre analyse est en accord avec la conclusion du médecin hygiéniste en chef de l'Ontario - le niveau élevé de vaccination a évité une troisième vague en Ontario.

L'Ontario a bien fait mais si le virus avait été plus agressif ca aurait été bien pire - nous avons besoin de meilleurs traitements pour les patients hospitalisés afin que nous puissions réduire le nombre de patients qui doivent être traités dans l'unité de soins intensifs et le nombre de morts qui a suivi. Un meilleur traitement réduirait également considérablement les coûts pour le système dans le cas d'une autre pandémie.»

ICAV a travaillé avec l'Agence de l'Ontario pour la protection de la santé et la promotion (OAHPP) pour développer une plate-forme d'anticorps monoclonal vraiment humaine qui pourrait fournir ces traitements dans le cas d'une future pandémie.

ICAV est en discussion avec des organismes de financement pour obtenir les investissements qui permettraient à la plate-forme de fournir des traitements à temps pour traiter la deuxième vague d'une future pandémie.

A propos du CITAV:

CITAV, dont le siège social est à l'Université Trent à Peterborough, est une innovation institutionnelle - une organisation à but non lucratif œuvrant dans le domaine du développement et la découverte de médicaments - dédiée à la découverte et le développement de traitements antiviraux pour les maladies négligées et émergentes. Par le biais d'une collaboration internationale de scientifiques, de l'industrie et du gouvernement, l'objectif du CITAV est de mettre au moins un nouveau médicament sur le marché tous les cinq ans qui soit globalement accessible à tous les patients dans le besoin, abordable et efficace. CITAV :

- comble le fossé entre la recherche universitaire et développement clinique
- accélère le développement de médicaments pour les maladies virales nouvelles ou négligées
- garantit l'accès mondial aux nouvelles thérapies à des prix abordables

Pour plus d'information ou un commentaire, veuillez contacter Simon Cooper Simon Cooper, Directeur des communications du CITAV.

Tél: 705-748 1011 x6277

Cell: 450-240 5283

Courriel: [simon.cooper@icav-citav.ca](mailto:simon.cooper@icav-citav.ca)

Site web:

[www.icav-citav.ca](http://www.icav-citav.ca)

Twitter:

<http://twitter.com/ICAVCITAV>