

## Percée majeure contre le Clostridium difficile

Compte Test - 2014-06-12 06:47:00 - Vu sur [pharmacie.ma](http://pharmacie.ma)

Une étude menée à Horizon Santé-Nord de Sudbury a démontré que 15 % des patients nouvellement admis à l'hôpital et qui ne présentaient pas de symptômes étaient tout de même infectés par la bactérie clostridium difficile.

En ciblant les unités médicales les plus à risques et les personnes âgées de 65 ans et plus pour des échantillonnages, les médecins peuvent identifier les personnes atteintes et commencer le traitement par antibiotique beaucoup plus tôt.

Cette procédure permet de mieux contrôler la propagation du C. difficile et pourrait être adoptée dans d'autres hôpitaux de la province comme l'explique le directeur de la recherche de l'hôpital, Francisco Diaz-Mitoma.

« Pour l'instant nous ne faisons des tests que sur les individus qui présentent des symptômes. On pourrait faire du nouveau dépistage la norme. »

Adopter cette nouvelle technique pourrait permettre aux hôpitaux de faire des économies. Identifier un patient porteur du C. difficile coûte 300 \$ alors qu'une hospitalisation peut occasionner des coûts de plus de 1000 \$ par jour.