
**PUBLICATION DE RAPPORTS SUR LES INDICATEURS
DE SÉCURITÉ DES PATIENTS**

Le 30 décembre 2008

À compter d'aujourd'hui, l'Ontario publie des rapports sur trois indicateurs supplémentaires de sécurité des patients, devenant ainsi un chef de file à l'échelle internationale en matière de sécurité des patients. La province publie des rapports sur les maladies associées au *Clostridium difficile* (MACD) depuis le 26 septembre 2008.

Voici les nouveaux indicateurs de sécurité de patients :

***Staphylococcus aureus* résistant à la méthicilline (SARM)**

Le *Staphylococcus aureus* est une bactérie normale qui se trouve généralement sur la peau et dans le nez des personnes en bonne santé. Certains types de SARM ont acquis une résistance aux antibiotiques les plus couramment utilisés. Le SARM fait partie d'un certain nombre d'infections associées à l'hospitalisation.

Tous les trimestres, le ministère publiera le taux et le nombre de nouveaux cas de bactériémie à SARM enregistrés dans chaque hôpital. Ces données seront affichées sur le site Web du ministère. La bactériémie est la présence de bactéries dans la circulation sanguine et est communément appelée infection du sang.

Entérocoques résistant à la vancomycine (ERV)

Les entérocoques sont des bactéries présentes dans l'estomac et les intestins chez environ 19 personnes sur 20 qui sont en en bonne santé. On les trouve également dans le vagin, la bouche et la gorge et sur la peau autour de la région anale. Ces bactéries peuvent être présentes à l'extérieur ou à l'intérieur du corps sans toutefois causer de maladies.

Les entérocoques peuvent s'infiltrer dans les plaies ouvertes et les ulcères cutanés et provoquer une infection. Dans de rares cas, ils peuvent causer des infections plus graves dans le sang ou dans d'autres tissus de l'organisme.

La vancomycine est un antibiotique utilisé pour traiter les infections à entérocoques. Certaines souches d'entérocoques y ont développé une résistance et sont appelés entérocoques résistant à la vancomycine (ERV). L'ERV fait partie d'un certain nombre d'infections associées à l'hospitalisation.

Tous les trimestres, le ministère publiera le taux et le nombre de nouveaux cas de bactériémie à ERV enregistrés dans chaque hôpital. Ces renseignements seront affichés sur le site Web du ministère. La bactériémie est la présence de bactéries dans la circulation sanguine et est communément appelée infection du sang.

Ratio normalisé de mortalité hospitalière (RNMH)

Le ratio normalisé de mortalité hospitalière est une méthode de mesure qui sert de point de départ pour évaluer les taux de mortalité et déterminer les domaines où des améliorations sont nécessaires. Le RNMH compare le nombre réel de décès au nombre de décès prévu parmi les patients hospitalisés. Ces comparaisons tiennent compte d'autres facteurs susceptibles d'influencer les taux de mortalité, comme l'âge, le sexe et la durée d'hospitalisation.

Les données sur le taux de mortalité standardisé d'hospitalisation sont évaluées par l'Institut canadien d'information sur la santé (ICIS) et les résultats sont affichés chaque année sur son site Web. Les derniers résultats ont été publiés le 11 décembre.

Les rapports publics de l'Institut canadien d'information sur la santé contiennent les données provenant de certains hôpitaux seulement. Les résultats d'autres hôpitaux ne sont pas inclus car, contrairement aux exigences de l'ICIS, le nombre de cas admissibles signalé par ces établissements est inférieur à 2 500 par an. Les données des hôpitaux spécialisés ne sont pas non plus incluses, car ces établissements traitent d'autres types de patients et leurs données ne peuvent pas être comparées aux chiffres compilés par les hôpitaux généraux.

Le ratio normalisé de mortalité hospitalière sert à déterminer la tendance dans un hôpital au fil du temps et son but n'est pas de faire des comparaisons entre hôpitaux.

Données de septembre, d'octobre et de novembre 2008

- 61 cas de bactériémie à SARM ont été signalés et le taux de SARM provincial était de 0,02.
- 10 cas de bactériémie à ERV ont été signalés et le taux d'ERV provincial était de 0,00.

Puisque c'est la première fois que les hôpitaux doivent divulguer les taux de bactériémie à SARM et à ERV, il faudra attendre un certain temps avant de pouvoir établir une tendance.

Quatre autres indicateurs de sécurité des patients

Le 30 avril 2009, la province commencera à rendre publics les indicateurs suivants :

- Pneumonie sous ventilation assistée
- Infections par cathéter central
- Infections relatives au champ opératoire
- Respect de l'hygiène des mains

Pour obtenir des renseignements, appelez la Ligne INFO de ServiceOntario au 1 866 532-3161 (appel gratuit uniquement en Ontario)

Steve Erwin, Bureau du ministre, 416 326-3986
Andrew Morrison, ministère de la Santé
et des Soins de longue durée : 416 314-6197

ontario.ca/nouvelles-sante
Also available in English.