

## **Sommaire**

### *Le fardeau économique de la sécurité des patients*

*Edward Etchells et Nicole Mittmann*

La sécurité des patients est devenue une préoccupation majeure pour le public en général, et pour les décideurs. Les résultats de la présente étude détermineront la portée des données disponibles sur les évaluations économiques de la sécurité des patients, tout en éclairant la méthodologie nécessaire pour mener des évaluations économiques de grande qualité dans le domaine de la sécurité des patients.

Une évaluation économique a pour but d'« identifier, de mesurer, d'apprécier et de comparer les coûts et les conséquences des solutions de rechange envisagées » pour éclairer les jugements de « rentabilité » concernant une stratégie ou un programme.

Le but principal de cette proposition est de créer un cadre pour la conduite d'évaluations d'ordre économique dans le domaine de la sécurité des patients, ce qui permettra par la suite l'élaboration d'un Tableau de classement concernant l'économie de la sécurité des patients.

Pour atteindre ce but, les chercheurs propose de suivre, selon un processus par étape, cinq méthodes de base en économie, notamment 1) l'examen de la documentation d'ordre économique sur la sécurité des patients; 2) l'élaboration de lignes directrices pour procéder à des évaluations d'ordre économique dans le domaine de la sécurité des patients; 3) déterminer le fardeau économique de la sécurité des patients que doit assumer le système de santé canadien; 4) estimer ce que représenterait l'amélioration de la sécurité des patients d'un point de vue économique; et 5) déterminer les domaines prioritaires de la sécurité des patients qu'il faudrait

---

This project is  
partially funded  
by:



The Economic Burden of Patient Safety

Investigators:  
Etchells et al., 2010

évaluer sur le plan économique. Dans certains cas, pour illustrer que ces méthodes s'appliquent au but global de cette proposition, elles seront appliquées à une ou plusieurs études de cas. Les résultats des études de cas fourniront des pistes d'orientation pour extrapoler des méthodes pouvant être étendues à des programmes plus généraux en sécurité des patients.

---

This project is  
partially funded  
by:



The Economic Burden of Patient Safety

Investigators:  
Etchells et al., 2010