

Évaluation des technologies de la santé (ÉTS)

Énoncé de position, Automne 2008 *



MEDEC-AITS

CANADA'S MEDICAL TECHNOLOGY COMPANIES

LES SOCIÉTÉS CANADIENNES DE TECHNOLOGIES MÉDICALES



L'évaluation des technologies de la santé doit permettre l'accès des patients aux nouvelles technologies.

L'ÉTS permet de prendre des décisions éclairées sur le remboursement, la couverture, l'adoption et l'application des technologies de la santé. L'ÉTS ne devrait pas s'avérer, ni être perçue comme un obstacle additionnel à l'approbation réglementaire, ni accroître les délais d'accès des patients à ces technologies

La méthodologie d'évaluation des ÉTS spécifique aux dispositifs médicaux doit être reconnue.

Les technologies des dispositifs médicaux sont uniques et différentes de celles des produits pharmaceutiques; par conséquent, un modèle pharmaceutique pour

l'évaluation des dispositifs n'est pas approprié.

Par exemple, les dispositifs médicaux :

- Recoupe un secteur étendu de technologies et diagnostics médicaux, faisant appel à l'ingénierie mécanique, électrique et des matériaux, de même qu'aux biotechnologies et autres sciences.
- Possèdent un taux élevé d'innovation ainsi qu'un court cycle de vie du produit et une courte période de recouvrement des investissements.
- Sont soumis à des innovations continues et à des améliorations répétées, en fonction des progrès en santé humaine, science de l'ingénierie, technologie et matériaux disponibles.

* Ce document remplace le précédent énoncé de position de MEDEC intitulé « Évaluation des technologies médicales de la santé au Canada », printemps 2006.

À PROPOS DE MEDEC

MEDEC est l'association nationale créée par et pour l'industrie canadienne de technologies médicales. MEDEC est la principale source de défense des droits, d'information et de formation au sujet du secteur des technologies médicales pour ses membres, pour la communauté élargie des soins de santé, pour les partenaires de l'industrie et pour l'ensemble du public.

MEDEC-AITS
740, rue Notre-Dame Ouest, bureau 1515-A, Montréal,
Québec H3C 3X6
T: 514.871.8096 F: 514.398.0902
E: info@medec-aits.org www.medec.org



Une perspective sociétale

L'ÉTS devrait s'inscrire dans une perspective large, tenant compte de l'impact des nouvelles technologies médicales sur les patients, les fournisseurs de soins de santé, le système de santé, les avenues en santé, ainsi que la société dans son ensemble.

Processus de l'ÉTS :

- Doit être transparent, objectif, opportun, publié régulièrement lors de l'examen de l'ÉTS et comporter un processus d'appel indépendant du processus de l'ÉTS, afin d'éviter les erreurs.
- De par son rôle innovateur en technologie, l'industrie doit être reconnue comme un intervenant principal lors des consultations
- L'évolution des technologies de la santé doit porter sur l'efficacité clinique ainsi que l'efficacité, et éviter de reproduire le travail de Santé Canada quant à la sécurité et à l'efficacité des technologies.
- Les évaluations ne devraient pas accroître les délais d'accès des patients aux nouvelles technologies médicales, et les agences d'ÉTS devraient éviter de répéter ce travail.

Mise en oeuvre des recommandations sur l'ÉTS

Les organismes d'ÉTS devraient mettre en place des étapes favorisant la mise en oeuvre des recommandations de l'ÉTS, en vue d'assurer que les recommandations positives sont suivies d'un financement approprié.

Position de MEDEC

MEDEC s'est engagé à collaborer avec les agences d'ÉTS à travers le Canada, en vue d'assurer que les dispositifs médicaux bénéficient d'une ÉTS appropriée. Les principes présentés ci-dessus visent à faire en sorte que l'application des ÉTS permette l'allocation efficace des ressources en santé; la reconnaissance de la valeur des dispositifs médicaux et de l'innovation diagnostique au Canada; en plus de favoriser l'accès rapide des patients à des technologies efficaces, fiables et sécuritaires.