

À propos

Au Québec, différents groupes évaluent les technologies et les modes d'intervention en santé et en services sociaux. Fondamentalement, ces travaux d'aide à la décision contribuent positivement à l'amélioration des soins et services.

Afin de tirer le plein potentiel de ces réalisations, et aussi d'en assurer la cohérence, il est essentiel de réfléchir ensemble aux méthodologies à privilégier.

Ainsi, à titre de producteurs de connaissances ou d'utilisateurs, l'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS) vous invite à son tout premier Forum méthodologique.

L'événement réunira une centaine de participants issus des établissements du réseau, des ordres professionnels, des fédérations médicales et de divers milieux d'expertise. Il sera l'occasion de partager sur les enjeux ainsi que sur les conditions qui pourront mener à l'adoption de repères méthodologiques utiles à nos travaux respectifs.

Si vous avez des questions, écrivez-nous :
forum-methodologique@inesss.qc.ca



Horaire de la journée

*Suzanne Bougie, conseillère en communication de l'INESSS
agira à titre d'animatrice*

- 8h à 9h30** • Accueil et inscription des participants
- 9h30 à 10h30** • Soutenir l'amélioration des pratiques : des défis partagés
Denis A. Roy, vice-président, INESSS

Produire en partenariat : l'expérience d'ICES en Ontario
Michael Schull, président, Institute for Clinical Evaluative Sciences (ICES)
- 10h30 à 10h45** • Pause
- 10h45 à 12h** • Ateliers : Enjeux méthodologiques (1^{ère} partie)
 1. Rapports d'ÉTMI avec recommandations
 2. Guides de pratique et normes de qualité
 3. Revues rapides
 4. États des pratiques
- 12h à 13h** • Dîner
- 13h à 15h** • Ateliers : Axes prioritaires, conditions de collaboration et plan de travail (2^{ème} partie)
 1. Rapports d'ÉTMI avec recommandations
 2. Guides de pratique et normes de qualité
 3. Revues rapides
 4. États des pratiques
- 15h** • Pause
- 15h30 à 16h30** • Retour sur les ateliers : faits saillants
Denis A. Roy, vice-président, INESSS
- 16h30 à 16h50** • Pour une collaboration accrue
Jean-Louis Denis, président du Conseil scientifique, INESSS
- 16h50 à 17h** • Vers une démarche concertée
Denis A. Roy, vice-président, INESSS

INESSS
LE SAVOIR PREND FORME

L'Institut national d'excellence
en santé et en services sociaux
présente son

1^{er}
FORUM

Méthodologique

le 10 avril 2017

au Centre de recherche
du Centre hospitalier
universitaire de Montréal

Institut national
d'excellence en santé
et en services sociaux
Québec

Québec

ATELIER 1 (R02-130)
Rapports d'ÉTMI avec recommandations

ATELIER 2 (R02-606 B)
Guides de pratique et normes de qualité

ATELIER 3 (Salle 6 et 8)
Revue rapides

ATELIER 4 (Amphithéâtre)
États des pratiques

CONTEXTE

L'évaluation des technologies et des modes d'intervention (ÉTMI) s'inscrit dans la mission tant des centres hospitaliers universitaires et des instituts universitaires en santé et en services sociaux qu'au sein des instituts de connaissances provinciaux, tel l'INESSS. Son objectif est de soutenir la prise de décision quant à l'introduction, le retrait, l'utilisation ou l'optimisation d'une technologie, d'un médicament, d'un mode d'intervention ou d'une trajectoire de soins et de services.

D'un producteur à l'autre, l'on constate toutefois des disparités plus ou moins importantes dans les étapes d'élaboration des rapports d'ÉTMI avec recommandations. Établir des normes communes de production des rapports d'ÉTMI avec recommandations pourrait assurer une plus grande cohérence des recommandations formulées aux décideurs.

OBJECTIFS

- Examiner les enjeux méthodologiques majeurs survenant au cours de l'élaboration d'un rapport d'ÉTMI avec recommandations;
- Échanger sur les moyens ou les outils à mettre en œuvre pour accroître la collaboration méthodologique et pour développer des critères de qualité scientifiques communs;
- Convenir d'un plan de travail à moyen terme pour l'adoption de repères méthodologiques.

Les guides de pratique et les normes de qualité présentent un ensemble de recommandations fondées sur les meilleures données et savoirs disponibles dans le but de soutenir les pratiques et l'organisation des soins et des services. L'élaboration de ces outils requiert un processus systématique et rigoureux afin d'assurer leur crédibilité et acceptabilité auprès des utilisateurs.

L'examen de certains guides et normes permet de constater que les critères de qualité énoncés dans les guides méthodologiques internationaux ne sont pas toujours appliqués. La disponibilité des ressources, les délais de production et les méthodes jugées complexes sont souvent évoqués pour expliquer cette situation. Une réflexion sur des processus innovateurs dans le développement des guides et des normes se révèle nécessaire pour à la fois tenir compte de ce contexte et respecter les critères de qualité.

- Énoncer les enjeux méthodologiques de production des guides de pratiques et des normes de qualité;
- Clarifier les définitions et les composantes essentielles à l'élaboration des guides de pratique ou des normes de qualité;
- Cibler les axes prioritaires pour le développement futur de repères méthodologiques partagés.

Les producteurs d'ÉTMI sont de plus en plus sollicités pour répondre à une demande d'aide à la décision dans un délai réduit. Les revues rapides, comparativement aux revues systématiques, sont présentées comme des approches de synthèse des connaissances permettant de répondre à cette exigence.

Toutefois, trouver l'équilibre entre la rapidité et la qualité des productions demeure un défi, surtout en l'absence d'un modèle méthodologique unique.

- Partager sur les enjeux méthodologiques pour la synthèse des connaissances scientifiques;
- Examiner les méthodes de revues rapides en vue d'en clarifier les composantes;
- Échanger sur les exigences méthodologiques à respecter afin de consolider les capacités respectives de production.

L'évaluation est un maillon indispensable pour répondre aux enjeux d'amélioration continue de la qualité et d'intégration des meilleures pratiques. Au Québec, les activités d'évaluation font le plus souvent appel à des modèles développés au cas par cas, bien que les acteurs poursuivent tous le même objectif, soit de répondre aux trois volets de l'excellence clinique :

i) les meilleurs résultats de santé et de bien-être pour l'utilisateur; ii) la meilleure expérience de soins et services, et iii) l'efficacité.

Une entente a été récemment conclue entre le MSSS, la RAMQ et l'INESSS, conférant à ce dernier l'accès aux données populationnelles. Fort de cette avancée, l'INESSS propose un cadre conceptuel d'appréciation de l'excellence clinique. Les trajectoires de soins et de services y sont positionnées comme chaînes de valeurs devant produire les meilleurs résultats de santé et de bien-être, à coûts optimaux, en satisfaisant aux critères de qualité.

- Examiner la cohérence des construits et des dimensions de la qualité du cadre conceptuel et déterminer les principaux enjeux méthodologiques;
- Identifier les conditions de succès de collaborations sur les développements méthodologiques et dans les domaines de santé à fort impact pour l'utilisateur et la population;
- Établir des collaborations pour approfondir les dimensions du cadre (définition, méthodologies, application...).

APPROCHE

Les ateliers se dérouleront sous une forme participative structurée. Sur la base des objectifs de l'atelier et des documents de référence soumis, les participants seront invités à interagir.

ANIMATEURS

Catherine Safianyk, professionnelle scientifique – Méthodologie, INESSS

Sylvie St-Jacques, responsable scientifique, UÉTMI, CIUSSS de la Capitale-Nationale

Christine Lobè, professionnelle scientifique – Méthodologie, INESSS

Pierre Dagenais, médecin-conseil, UÉTMI, CIUSSS de l'Estrie – CHUS

Geneviève Martin, professionnelle scientifique principale – Santé, INESSS

Hervé Zomahoun, coordonnateur scientifique, Unité de soutien-SRAP du Québec

Bernard Candas, scientifique principal, Analyses populationnelles, INESSS

Yves Bergevin, conseiller médical gouvernance clinique, INESSS et Directeur santé mondiale, Département de médecine de famille, Université McGill