

SPOR Evidence Alliance

Un alliance pancanadien pour des données probantes en recherche axée sur le patient

Mise en contexte

Malgré les données probantes issues de synthèses des connaissances de haute qualité, des interventions efficaces et des lignes directrices pour la pratique clinique pertinentes, les patients au Canada ne reçoivent pas des soins optimaux et les effets indésirables évitables sont courants.

La duplication des activités de recherche demeure méconnue en raison d'un manque de coordination entre les nombreux centres de recherche du Canada qui répondent souvent aux mêmes besoins de connaissances des utilisateurs de connaissances.

Introduction

- Le SPOR *Evidence Alliance* est une **alliance pancanadienne de chercheurs, professionnels de la santé, de patients, de décideurs politiques et de gestionnaires ainsi que d'autres organisations** qui utilisent les résultats de la recherche pour aider la prise de décision dans le système de santé.
- Le SPOR *Evidence Alliance* a été rendu possible grâce à une subvention de 5 ans des **Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)** dans le cadre de l'initiative de la **stratégie de recherches axées sur le patient (SRAP)** du Canada et à la générosité financière de 40 organisations provenant de partout au Canada.

Objectifs

- Le SPOR *Evidence Alliance* fournira un support de niveau national en matière de synthèse des connaissances, d'élaboration de lignes directrices pour la pratique clinique, d'application des connaissances et de recherche axée sur le patient.

Activités principales

- Le SPOR *Evidence Alliance* répondra **aux questions de recherche reliées aux politiques et aux pratiques de santé au Canada afin d'aider les cliniciens, les patients et les responsables politiques à prendre des décisions éclairées en utilisant de l'information de haute qualité.**
- Le SPOR *Evidence Alliance* renforcera les capacités à travers le Canada en offrant des **possibilités de mentorat multidisciplinaire et des opportunités de formation** en synthèse des connaissances, élaboration de lignes directrices pour la pratique clinique, application des connaissances et recherche axée sur le patient.

Priorités des requêtes

- Le SPOR *Evidence Alliance* coordonnera, priorisera et répondra de façon centralisée aux demandes de recherche de ses parties prenantes.
- Il y aura différents processus et échéanciers associés aux demandes de recherche provenant des différents groupes d'utilisateurs de connaissances :
 1. Les demandes de recherche soumises par les décideurs, les gestionnaires et les professionnels de la santé seront répondues rapidement (en trois mois) ou de **manière standard** (entre quatre mois et un an).
 2. **Les demandes de recherche soumises par les patients et leurs proches, le personnel soignant ainsi que les membres d'une communauté seront classées par ordre de priorité** sur une base annuelle en utilisant l'approche James Lind Alliance pour établir l'ordre de priorités.

SPOR Evidence Alliance

Un alliance pancanadien pour des données probantes en recherche axée sur le patient

Implication

Le SPOR *Evidence Alliance* souhaite créer un système de soins de santé apprenant où les patients reçoivent les soins appropriés au bon moment en soutenant l'accès à l'information de haute qualité qui est opportune et facile à utiliser pour les décideurs.



Pour en savoir plus, visitez www.sporevidencealliance.ca



Lien vers l'enregistrement du protocole: <https://osf.io/yj8d3/>



Pour plus d'informations, s'il vous plaît contactez Dr. Andrea Tricco: triccoa@smh.ca

Domaines principaux de recherche

- **La synthèse de la connaissance:** Toutes les synthèses des connaissances réalisées utiliseront une approche intégrée de l'application des connaissances dans laquelle les utilisateurs de connaissances et des patients-partenaires seront engagés tout au long du processus de la conception à la dissémination. L'engagement de ces partenaires sera adapté à l'échéancier, au budget disponible et au niveau d'intérêt et de disponibilité des utilisateurs de connaissances. Le SPOR *Evidence Alliance* s'engage à améliorer la méthodologie de la synthèse des connaissances pour réduire la redondance, augmenter l'efficacité et veiller à ce que les «meilleures pratiques» soient respectées.
- **Les lignes directrices pour la pratique clinique:** Le SPOR *Evidence Alliance* appuiera l'élaboration de lignes directrices pour la pratique clinique, axées sur le patient et plus accessibles pour les patients et réduira le doublement des efforts similaires au Canada. Il veillera à ce que l'équipe de recherche et que le groupe d'experts n'ait aucun conflit potentiel ou perçu. Une approche ouverte et transparente basée sur des méthodes rigoureuses proposées par le Groupe de travail canadien sur les soins de santé préventifs, le Groupe de travail sur les services préventifs des États-Unis, le Réseau international des lignes directrices, l'évaluation des lignes directrices pour la recherche et l'évaluation et le classement des recommandations, sera adoptée. Des patients seront intégrés dans l'équipe dans la mesure du possible.
- **Application des connaissances:** Pour augmenter l'accessibilité et la dissémination, tous les résultats de recherche et les produits de connaissances adaptés spécifiquement à des groupes d'utilisateurs de connaissances seront publiés sur le site Web de SPOR Evidence Alliance. Les publications de revues scientifiques qui ne sont pas en libre accès auront une version accessible sur le site Web. Le plan d'application des connaissances comporte deux éléments:
 1. Mise en œuvre des lignes directrices pour la pratique Clinique
 2. Stratégie nationale d'application des connaissances

Formation et mentorat

- Le renforcement des capacités ciblera différents groupes pour l'apprentissage de la recherche (la synthèse des connaissances, l'élaboration de lignes directrices pour la pratique clinique, l'application des connaissances et l'engagement des parties prenantes):
 1. Les stagiaires de niveau universitaire et les membres
 2. Des chercheurs et du personnel de recherche intéressés à se familiariser avec les principes de ces domaines de recherche
 3. Des utilisateurs de connaissances intéressés à améliorer leurs compétences dans ces domaines et, en particulier, en utilisant les résultats de la recherche