

## Plan d'action 2017-2019 : Fonction application des connaissances

Priorités	Livrables	Échéancier
1. Définir les besoins des cliniciens-praticiens, des chercheurs, des patients-partenaires et des gestionnaires en matière d'outils efficaces d'application des connaissances	1.1. Sondage conjoint entre le R1Q, l'Unité de soutien SRAP du Québec (USSQ) et l'INESSS	2017-2018
2. Assurer le transfert des connaissances produites par le R1Q et diffuser les bonnes pratiques qui ont fait l'objet d'un appui du R1Q	2.1 Lancement du concours d'application des connaissances 2.2 Consultation en application des connaissances offerte aux équipes financées par le R1Q dans le cadre de l'appel à projets de développement, au besoin 2.3 Promotion d'articles, d'affiches et d'autres produits résultant des projets financés par le R1Q, sur le site Web du R1Q, dans le bulletin et sur Twitter	2017 2018 2017-2019
3. Outiller les membres du R1Q relativement aux meilleures pratiques en application des connaissances	3.1 Deux ateliers ou webinaires sur les meilleures pratiques en application des connaissances (ex., ateliers délibératifs, communication des résultats de recherche aux gestionnaires, mise à l'échelle d'innovations), en collaboration avec la fonction renforcement des capacités 3.2 Boîte à outils en ligne sur les meilleures pratiques en application des connaissances	Automne 2017 et automne 2018 2018

<p>4. Promouvoir la mise à l'échelle de projets de recherche sur les pratiques innovantes menés par les membres du R1Q, au niveau national et international</p>	<p>4.1 Suivi du projet de l'USSQ sur la mise à l'échelle des interventions efficaces en santé et services sociaux</p> <p>4.2 Consultation sur les meilleures pratiques en matière de mise à l'échelle d'innovations offerte aux équipes financées par le R1Q dans le cadre de l'appel à projets de développement, au besoin</p> <p>4.3 Mise en place d'un système de veille d'innovations au Québec (poursuite du scan environnemental)</p>	<p>2017-2019</p> <p>2018</p> <p>2018-2019</p>
---	---	---