# Appel à projets

# Accélérer l’accès aux soins en médecine spécialisée

## **Fonds d’innovation Propulsion santéPremier appel à projets**

### Date limite de soumission de ce formulaire : 19 octobre 16 h

Le nombre de pages maximal est de **7 pages** (hors annexes).

Le comité de sélection n’étudiera pas le contenu au-delà de cette limite.

|  |
| --- |
| **Informations sommaires** |
| Titre de la proposition |  |
| Type de projet | [ ]  Introduction ou amélioration d’un service ou d’un dispositif innovant (seul sur le marché) pour soutenir l’offre de soins[ ]  Introduction d’un acte innovant[ ]  Mise en œuvre d’une nouvelle méthode ou approche dans les pratiques ou l’organisation des soins et services à destination des équipes |
| Nom de la technologie innovante (si applicable) |  |
| Établissement porteur |  |
| Établissement collaborateur |  |
| Autre partenaire |  |
| Nom du ou des responsables de projet et titre |  |

|  |
| --- |
| **Présentation de l’innovation et de sa pertinence**  |
| Décrire le contexte, la problématique visée et la portée de l’innovation en précisant les usagers susceptibles de bénéficier de la technologie.  |
|  |
| Décrire sommairement l’innovation. |
|  |
| Préciser la ou les spécialités médicales ciblées par cette innovation. |
| [ ]  Médecine interne[ ]  Cardiologie [ ]  Oncologie [ ]  Psychiatrie [ ]  Dermatologie [ ]  Musculosquelettique (physiatrie, neurochirurgie, orthopédie, rhumatologie) [ ]  Allergologie  | [ ]  Immunologie [ ]  Gastroentérologie [ ]  Hématologie [ ]  Néphrologie[ ]  Spécialités chirurgicales[ ]  Toutes[ ]  Autre (préciser) :  |
| Justifier le niveau de maturité technologique. *Faire un bref sommaire des résultats obtenus à ce jour, y compris la démonstration de la validation technologique, de même que les principaux résultats des études d’évaluation ou d’essais cliniques en lien avec les usagers cibles. (Indiquer les références.)* |
|  |
| Est-ce que cette innovation a déjà été implantée ailleurs? |
| [ ]  Oui, dans le RSSS québécois[ ]  Oui, au Québec, mais en dehors du RSSS[ ]  Oui, dans une autre province canadienne[ ]  Oui, hors Canada[ ]  Non |
| Si vous avez répondu « oui » à la question précédente, nommer les organisations au sein desquelles l’innovation a fait l’objet d’un déploiement, et en préciser les modalités (étude pilote, implantation préliminaire, autre). |
|  |

|  |
| --- |
| **Valeur anticipée de l’innovation**  |
| Expliquer les changements escomptés par l’utilisation de l’innovation. *Si applicable, vous pouvez présenter de façon schématique comment s’inscrit l’innovation dans le parcours de soins ou la vie quotidienne des usagers ou du personnel (joindre en annexe).* |
|  |
| **Décrire la valeur anticipée de l’innovation selon les six plans suivants. Si possible, quantifier les objectifs.** |
| **Sur le plan populationnel :** Bonification de l’accès, de la santé des populations et de l’équité des soins et services.*Exemples : nombre d’usagers rejoints, répartition des usagers rejoints selon leur profil, délai d’attente et/ou délai d’accès aux services, etc.* |
|  |
| **Sur le plan clinique :** Amélioration de l’offre et de la qualité des soins et services, de la qualité de vie, du bien-être et de l’expérience des usagers et des proches aidants.*Exemples : temps d’hospitalisation, taux de réadmission en centre hospitalier, taux de réussite du traitement, mesure du confort, mesure du maintien de l’autonomie, intensité des effets secondaires, taux d’adhésion des usagers, etc.* |
|  |
| **Sur le plan organisationnel | Volet organisation et parcours de soins et services :** Optimisation des processus cliniques et administratifs.*Exemples : portion de la tâche automatisée, temps nécessaire à la réalisation de l’activité, nombre d’outils à utiliser, etc.* |
|  |
| **Sur le plan organisationnel | Volet ressources humaines :** Optimisation de la gestion de la main-d’œuvre ainsi que de l’appui au personnel, à sa santé et à son bien-être.*Exemples : nombre de blessures, taux d’absentéisme, taux d’attraction de la main-d’œuvre, taux de rétention de la main-d’œuvre, taux de satisfaction, nombre d’intervenants impliqués, etc.* |
|  |
| **Sur le plan de l’économie de la santé | Volet système de santé et de services sociaux :** Diminution des coûts et de la consommation des ressources.*Exemples : coûts prévus associés à l’utilisation de la technologie (y compris les coûts d’acquisition).* |
|  |
| **Sur les plans socioculturel et environnemental :** Apport au développement durable.*Exemples : consommation d’énergie, empreinte carbone, gestion écoresponsable des matières résiduelles, durée de vie du produit, apport communautaire, etc.* |
|  |
| **Acceptabilité de la solution**  |
| Décrire comment l’innovation a été développée et sera utilisée pour faciliter son acceptabilité par les usagers, le personnel et les proches aidants.  |
|  |

|  |
| --- |
| **Vidéo (optionnelle)** |
| Courte vidéo (maximum 3 minutes) présentant la technologie en utilisation (si possible) et expliquant comment son utilisation va transformer le quotidien des utilisateurs et des usagers.*Inscrire le lien pour accéder à la vidéo.* |
|  |

|  |
| --- |
| **Déclaration** |
| Je confirme que les renseignements fournis dans cette demande et les documents annexés sont complets et véridiques et que l’établissement s’engage à fournir aux représentants du MSSS toute l’information nécessaire à l’analyse du projet. Notre établissement comprend que la soumission de la présente demande d’aide n’entraîne pas nécessairement son acceptation. |
|  |  |  |  |  |
|  | Nom du président-directeur général de l’établissement (ou son représentant) |  | Fonction |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Signature |  | Date |  |