



CRESP

Innovation responsable en santé - In Fieri

DÉFINITION DU PROJET

Financé grâce au programme Fondations des IRSC, le programme de recherche In Fieri a permis d'enrichir les connaissances sur l'innovation responsable en santé afin de soutenir la création de solutions qui contribuent au bien commun.

Une équipe multidisciplinaire, composée de chercheuses et chercheurs en médecine, économie, ingénierie, gestion et sociologie a examiné le processus d'innovations de nombreuses entreprises. L'équipe a aussi étudié des activités entrepreneuriales qui ne sont pas limitées à la recherche de profit, mais qui génèrent des retombées sociales et environnementales.

Les analyses d'In Fieri rendent compte de l'aspect responsable de l'innovation en s'intéressant notamment :

- à son impact sur l'environnement et sur la réduction des inégalités en santé;
- à la volonté des entreprises d'optimiser leur processus de production et de réduire la complexité de leur innovation afin de la rendre plus accessible.

PUBLIC

- Réseau de la santé
- Décideuses et décideurs publics
- Entreprises en recherche et développement (santé)
- Équipes de recherche
- Investisseuses et investisseurs

ÉTAT D'AVANCEMENT

Programme de recherche sur plusieurs années. De nombreux projets ont déjà été réalisés alors que d'autres sont en cours.

PRINCIPAUX ACTEURS IMPLIQUÉS

- **Chercheuse responsable du projet** : Pascale Lehoux, Université de Montréal
- **Équipe de recherche** : Lysanne Rivard, Hudson P. Silva, Catherine Hébert, Robson Rocha de Oliveira, Gabrielle Verreault, Patrick Vachon

RÉALISATIONS

- Plus de quarante articles, essais, études et notes ainsi qu'un mémoire
- Outil d'évaluation du degré de responsabilité des innovations en santé
- Guide d'utilisation de l'outil
- Vidéo d'initiation à l'innovation responsable en santé
- Blogue et autres outils Web
- Ateliers orientés vers la pratique
- Événements multimédias

RETOMBÉES

- Les constats tirés des nombreuses recherches réalisées par In Fieri sont d'une grande importance stratégique pour guider les politiques de santé et d'innovation, les entrepreneuses et entrepreneurs de même que les investisseuses et investisseurs.
- Les travaux indiquent qu'il y a d'autres façons de concevoir, financer et commercialiser les technologies.
- Les recherches menées visent à orienter la création de solutions équitables, durables et tenant compte des enjeux sociaux.