

UNE APPROCHE FÉDÉRALE INNOVATRICE AUX SOINS DE SANTÉ

A

TENIR COMPTE DES COÛTS RÉELS DE LA RECHERCHE EN SANTÉ

Pour servir de moteur à la compétitivité du Canada dans l'économie mondiale, les chercheurs en santé ont besoin d'un soutien qui couvre tous les coûts de la recherche. Le Fonds de soutien à la recherche du Canada aide les chercheurs à couvrir les coûts indirects de la recherche, comme l'entretien du matériel et des laboratoires modernes, l'embauche de personnel de soutien administratif et d'autres frais administratifs.

Au fil du temps, le soutien apporté par ce fonds s'est érodé. Les chercheurs canadiens souffrent d'un grave désavantage concurrentiel par rapport à leurs pairs.

Comment pouvez-vous aider

Appuyer les chercheurs canadiens en établissant un seuil minimum de 25 % de financement provenant du Fonds de soutien à la recherche pour couvrir les coûts indirects de la recherche.

Situation tragique !



Libérer le potentiel
économique de la santé
et des sciences de la vie

Mémoire de SoinsSantéCAN pour les consultations
prébudgétaires du budget fédéral de 2019

Le 3 août 2018

POUR EN SAVOIR PLUS

Pour un supplément d'information sur les recommandations de SoinsSantéCAN relatives à la transformation du système de soins de santé du Canada, veuillez consulter notre mémoire prébudgétaire 2019 à www.healthcarecan.ca ou communiquer avec nous au 613-241-8005, poste 205

B

RENOUVELER L'ENGAGEMENT EN FAVEUR DES INFRASTRUCTURES DE SOINS DE SANTÉ

Le gouvernement fédéral jouait auparavant un rôle clé dans la construction et l'entretien des infrastructures de soins de santé. Toutefois, au cours de la dernière décennie, les hôpitaux et les établissements de soins de santé du Canada ont été exclus du financement fédéral des infrastructures, même s'ils étaient en transformation pour satisfaire aux besoins évolutifs des patients.

Pour que le Canada puisse continuer d'offrir des soins de santé sécuritaires, innovateurs et de grande qualité à ses citoyens, nous devons améliorer et mettre à niveau nos infrastructures hospitalières vieillissantes.

Comment pouvez-vous aider

Donner accès aux organisations de soins de santé l'occasion de bénéficier d'un soutien de financement pour les infrastructures, l'innovation et la recherche, tel que recommandé par le Comité permanent des finances (FINA) en 2017.

Risques liés à des infrastructures en santé vieillissantes



Moins grande capacité de réaction en cas de catastrophe

CAPACITÉ RÉDUITE D'INTERVENIR LORS DE CATASTROPHES (P. EX., EN CAS DE CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES EXTRÊMES)



Risques pour la sécurité des patients

PROBABILITÉ ACCRUE D'ACCIDENTS OU DE RISQUES (P. EX., INFECTIONS NOSOCOMIALES)



Coûts pour l'environnement

INCAPACITÉ DE DÉPLOYER DES SOLUTIONS D'ÉNERGIE PROPRE

C

LIBÉREZ LE POTENTIEL DE LA SANTÉ NUMÉRIQUE

L'avenir du système de soins de santé du Canada dépend de notre capacité, en tant que nation, de saisir les possibilités offertes par la santé numérique. Le milieu des soins de santé a besoin d'appui pour orienter la croissance dans le développement et l'adoption des technologies numériques en santé.

Comment pouvez-vous aider

Investir 100 millions \$ sur cinq ans par l'entremise des hôpitaux du Canada pour aider les cliniciens et les patients à développer, à évaluer et à déployer des plateformes innovatrices en santé numérique.

Avantages de l'investissement en santé numérique



Économies de coûts

UNE MEILLEURE UTILISATION DES DONNÉES ET DES ANALYSES POURRAIT FAIRE ÉCONOMISER **10 MILLIARDS \$ PAR ANNÉE** AU SYSTÈME DE SANTÉ



Productivité accrue

LES SYSTÈMES DE SANTÉ NUMÉRIQUES POURRAIENT AGIR COMME DES CATALYSEURS ET STIMULER LA PRODUCTIVITÉ JUSQU'À HAUTEUR DE **408 MILLIONS \$**



Santé améliorée

LES TRAITEMENTS ONT ÉTÉ **RADICALEMENT AMÉLIORÉS** À LA SUITE DE L'ADOPTION DE TECHNOLOGIES NUMÉRIQUES

QUI NOUS SOMMES

SoinsSantéCAN est le porte-parole national des organisations de soins de santé et des hôpitaux communautaires et de recherche du Canada. Nous représentons plus de 600 000 employés, 8 000 scientifiques, 60 000 employés et étudiants en recherche et 45 000 bénévoles en milieux de soins de santé.