

# Transformer la recherche pour avoir un impact sur les gens

Notre vision de l'avenir et notre cadre stratégique

## Principes transversaux



Équité, diversité et inclusion (EDI)



Communication et mobilisation



Collaboration et partenariat

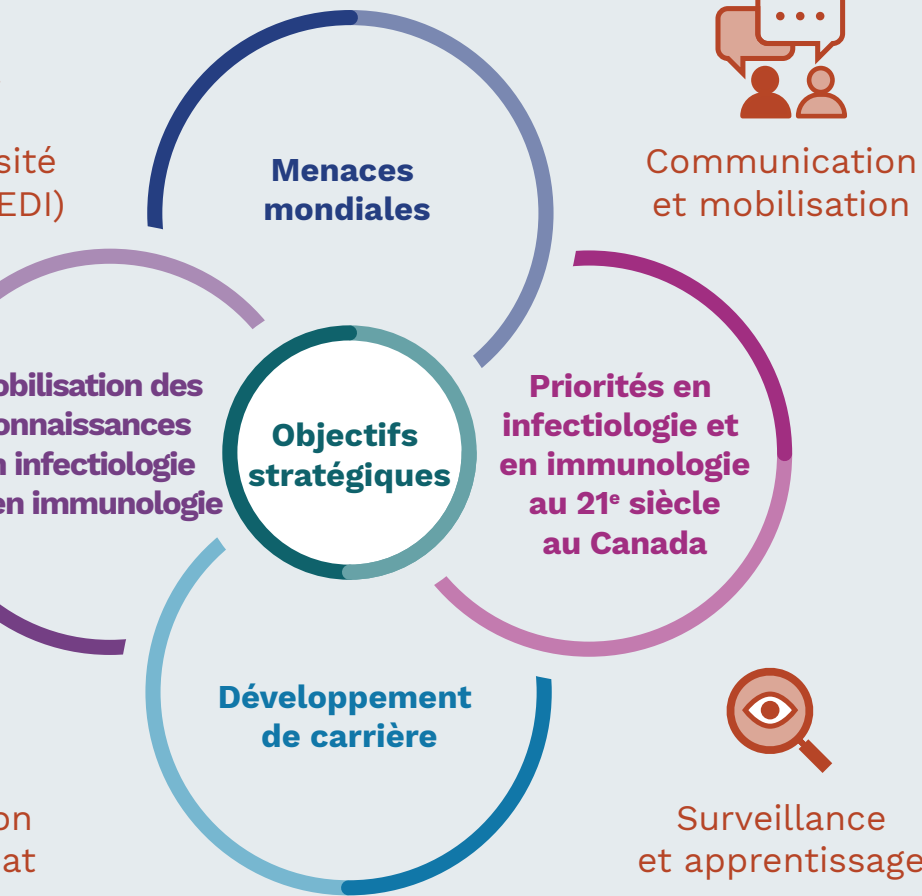


Surveillance et apprentissage

## Nos valeurs

Agir avec intégrité, transparence et responsabilité

Être souple et proactif



**L'Institut des maladies infectieuses et immunitaires**  
**Plan stratégique 2021–2026**



## VISION

L'excellence en recherche en infectiologie et en immunologie qui mène à des résultats équitables en matière de santé au Canada et dans le monde entier au 21<sup>e</sup> siècle.

## MISSION

Établir et mobiliser un milieu inclusif, collaboratif et diversifié qui est axé sur d'excellentes recherches répondant aux priorités en infectiologie et en immunologie au Canada et ailleurs.

## Principes transversaux

### Équité, diversité et inclusion (EDI)

Ensemble, nous favoriserons une culture de la recherche qui tire pleinement parti du bassin diversifié de talents du Canada.

### Communication et mobilisation

Ensemble, nous continuerons à asseoir la réputation du milieu de la recherche en infectiologie et en immunologie comme source fiable de données exactes et à propos, et ferons la promotion des bénéfices de la science et de la recherche.

### Collaboration et partenariat

Ensemble, nous tirerons parti du financement de la recherche en infectiologie et en immunologie et renforcerons la position du Canada comme chef de file mondial et collaborateur clé en recherche.

### Surveillance et apprentissage

Ensemble, nous évaluerons les progrès du Canada vers la création de connaissances, de politiques, de programmes et de produits qui aideront à éclairer les décisions sur les nouvelles initiatives et qui, au bout du compte, renforceront le milieu canadien de la recherche en infectiologie et en immunologie.

### OBJECTIF STRATÉGIQUE

## Menaces mondiales

Positionner le Canada comme chef de file de l'intervention de recherche contre les menaces mondiales liées aux maladies infectieuses.

### Priorités stratégiques

- Prévenir, avec un accent sur les vaccins, les menaces mondiales liées aux maladies infectieuses, s'y préparer et les combattre.
- Repérer, comprendre et prévenir les zoonoses émergentes qui se propagent à cause des changements climatiques.
- Promouvoir l'application de l'approche « Un monde, une santé » à la recherche afin de réduire la résistance aux antimicrobiens.

### OBJECTIF STRATÉGIQUE

## Priorités en infectiologie et en immunologie au 21<sup>e</sup> siècle au Canada

Réaliser le plein potentiel de la recherche en infectiologie et en immunologie afin d'améliorer la santé de toute la population canadienne.

### Priorités stratégiques

- Soutenir la recherche sur la prévention et le traitement des maladies chroniques et inflammatoires à lourd fardeau.
- Se concentrer sur les priorités en santé liées à l'infectiologie et à l'immunologie déterminées par les Premières Nations, les Inuits et les Métis.
- S'attaquer aux déterminants biologiques, sociaux et environnementaux sous-jacents afin d'améliorer l'équité en santé pour les populations touchées d'une manière disproportionnée par les maladies infectieuses et immunitaires.
- Soutenir la recherche axée sur la découverte pour comprendre les enjeux d'infectiologie et d'immunologie qui façonneront les futures priorités en santé du Canada et y faire face.

### OBJECTIF STRATÉGIQUE

## Développement de carrière

Permettre aux chercheurs actuels et de la prochaine génération de collaborer et d'exercer un leadership dans le milieu en pleine évolution de l'infectiologie et de l'immunologie.

### Priorités stratégiques

- Soutenir les chercheurs tout au long de leur parcours universitaire, avec un accent sur le passage entre les différentes étapes professionnelles et l'élimination des obstacles affrontés par les chercheurs en début et en milieu de carrière et les groupes sous-représentés dans la croissance de leur carrière en recherche.
- Élaborer des initiatives de formation pour doter les chercheurs de l'expertise et des compétences nécessaires à l'intégration des nouvelles technologies et méthodes dans leurs travaux.
- Établir des relations et une plateforme de collaboration favorisant la science d'équipe et les approches interdisciplinaires et transdisciplinaires.

### OBJECTIF STRATÉGIQUE

## Mobilisation des connaissances en infectiologie et en immunologie

Favoriser la mobilisation des connaissances et l'application des résultats de la recherche.

### Priorités stratégiques

- Soutenir la formation sur la mobilisation des connaissances, y compris avec les décideurs, pour éclairer les politiques et les pratiques.
- Promouvoir la mobilisation des personnes ayant une expérience vécue et des communautés tout au long du processus de recherche.
- Favoriser les relations entre les chercheurs et l'industrie par le truchement de partenariats public-privé afin d'accélérer le développement de produits.