

**Fonds des leaders John-R.-Evans**  
**Fiche d'information**

**Alberta**

Le conseil d'administration de la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) a approuvé des contributions totalisant 2 188 326 \$ en vue d'appuyer 10 projets d'infrastructure dans la province.

Titre du projet	Contribution maximale de la FCI
-----------------	---------------------------------

**University of Alberta**

Non-invasive Optical Imaging of Oscillations in Brain Activity Related to Attention	\$143,238
Design for Additive Manufacturing: Developing Assembly and Lifecycle Models for Additive Manufacturing Processes	\$66,669
<b>2 projets</b>	<b>\$209,907</b>

**University of Calgary**

Immunity of Host-Microbial Interactions	\$272,716
Magnetic Resonance Spectroscopy in Brain Injury	\$152,500
The Health Education Neuroassessment Laboratory (THENaL)	\$145,900
Computational Infrastructure for Predictive Medical Genomics	\$223,232
Neuromuscular Genetics Program	\$230,500
Infrastructure for Resolving Strain and Gene Function in the Microbiome	\$330,098
Precision Medicine for Cancer Control and Management (PreCancerCM)	\$373,473
Establishment of a Multidisciplinary and Translational Laboratory to Study Heart Disease	\$250,000
<b>8 projets</b>	<b>\$1,978,419</b>

**À NOTER :**

Cette annonce comprend l'attribution d'une somme additionnelle de 656 498 dollars du Fonds d'exploitation des infrastructures. Les établissements utilisent ces montants pour assumer une partie des coûts d'exploitation et de maintenance de la nouvelle infrastructure.