

Courte vidéo qui présente un projet de notre programme FACS - La création d'un pôle mondial en recherche clinique et en médecine de précision.

Pour en apprendre davantage : <https://lnkd.in/e6tK-WZ2>

Le CQDM présente les succès d'un projet piloté par le [Jean-Claude Tardif](#), directeur du centre de recherche de l'[Institut Cardiologie de Montréal](#), en collaboration avec Marie-Pierre Dube, Directrice au Centre de Pharmacogénomique - Université de Montréal.

Cette initiative, d'une valeur de 17,45 M\$, vise à créer un pôle mondial en recherche clinique et en médecine de précision au Québec dans le domaine cardiovasculaire, puis de l'étendre à d'autres domaines. L'initiative s'appuie sur un large réseau de collaborateurs publics et privés et est subventionnée par le [Ministère de l'Économie et de l'Innovation du Québec \(MEI\)](#).

Un projet mené en collaboration avec :

[DalCor Pharmaceuticals](#)

[Perceiv AI](#)

[Fondation de l'Institut de Cardiologie de Montréal](#)

[Pharmascience](#)

[AstraZeneca](#)

[Bayer](#)

[Hôpital Maisonneuve-Rosemont](#)

[McGill University](#)

[Centre d'excellence sur le partenariat avec les patients et le public](#)

[Centre de recherche du CHUM \(CRCHUM\)](#)

[Université de Montréal](#)

[Chaire de recherche du Canada sur les partenariat avec les patients et le public](#)

[Montreal Health Innovations Coordinating Center \(MHICC\)](#)

c.c. [The Coolest Hotspot](#) - [BIOQuébec](#) - [Montréal InVivo](#) - [OROKOM](#) - [Uzin3 | communicateurs graphiques](#)

[#Lifesciences](#) [#heartdiseases](#) [#innovation](#) [#cdninnovation](#) [#sciencesdelavie](#) [#clinicalresearch](#)

<https://www.youtube.com/watch?v=XPK9IAHFCUk>