

## Résultat de la subvention

# Projet structurant COVID-19

<b>Titre du projet</b>	
Accélération vers un lac de données apprenant au CISSS de Chaudière-Appalaches pour mieux soutenir les décideurs et les chercheurs dans le but d'améliorer l'excellence des soins de santé pour la population de Chaudière-Appalaches : preuve de concept dans le contexte de la COVID-19	
<b>Objectif du projet</b>	
Créer des processus automatisés d'extraction de données longitudinales provenant de sources et de systèmes différents déjà disponibles en format structuré et non structuré au sein du CISSS de Chaudière-Appalaches.	
<b>Co-chercheurs principaux</b>	
<b>Patrick Archambault</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chercheur clinicien régulier au Centre de recherche du CISSS de Chaudière-Appalaches</li> <li>• Professeur agrégé, Département de médecine familiale et médecine d'urgence de l'Université Laval</li> <li>• Directeur scientifique PULSAR</li> </ul>
<b>Valérie Lapointe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Directrice de la qualité, de l'évaluation, de la performance et de l'éthique (DQEPE) au CISSS de Chaudière-Appalaches</li> <li>• Chercheure collaboratrice au Centre de recherche du CISSS de Chaudière-Appalaches</li> </ul>
<b>Binta Diallo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chef de service, Gestion de l'information et intelligence d'affaires au CISSS de Chaudière-Appalaches</li> </ul>
<b>Michaël Chassé</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsable scientifique au Centre d'intégration et d'analyse des données du CHUM</li> </ul>