

ÉCOLE D'ÉTÉ TRANSATLANTIQUE

8 — 12
Juin 2026

Médecine personnalisée × Innovations en IA

12 Juin

Vendredi

09:00 – 10:30 **La plume et l'algorithme**

NextAI — Cet atelier explore les méthodes et outils d'intelligence artificielle au service de la rédaction scientifique, des phases de structuration à la révision du langage. Il aborde également les enjeux éthiques fondamentaux liés à l'usage de l'IA dans la communication scientifique, de la transparence à l'intégrité académique.

11:30 – 12:30 **La conversation continue**

Centre de recherche en Santé Publique — L'École se clôt autour d'un repas léger et d'un moment de réseautage informel, pour prolonger les échanges, célébrer cinq jours d'apprentissage collectif et ancrer les liens tissés au fil de la semaine. Un dernier souffle ensemble, avant que chacun-e reparte avec de nouvelles idées, de nouveaux collaborateurs-rices et une communauté transatlantique pour la suite.

12:30 – 15:30 **Atelier*** — Graphes de connaissances et aide à la décision en médecine familiale

Collège des médecins du Québec / NextAI — Cet atelier explore comment les graphes de connaissances alimentent les outils d'aide à la décision clinique en médecine familiale et comment les évaluer avec rigueur, en tenant compte de leurs forces, de leurs limites et de leurs biais. Il outille les participant-e-s pour aborder ces technologies de manière critique, en gardant le jugement clinique et la réalité du patient au cœur de la pratique.

** L'atelier nécessite une inscription séparée.
Réservé aux membres du Collège des médecins*

Nos partenaires

Relations
internationales
et Francophonie
Québec

Digital Health
CANADA

NEXTAI

soniar

UNA
Universität
Augsburg
University

NUMANA

MONTRÉAL
INVIVO

Bavarian
Research Alliance

TRANSMEDTECH

novo nordisk®

Fonds
de recherche
Québec

Mila

millénium

Cerefe

obvia

RSN
RESEAU SANTÉ NUMÉRIQUE

CRéSP
Centre de recherche
en santé publique

IVADO

QIS
Quartier
de l'Innovation
en Santé

MEDTEQ+