

Tête-à-tête

Artificial Intelligence and the Future of Universities

Digital Technologies in Health

13 October 2021

8:00 am – 9:00 am (Québec) | 14:00 – 15:00 (Bavaria)
Online



Édition spéciale Francophonie en sciences Les technologies numériques au service de la santé / Digital Technologies in Health



Modération

Rola HARMOUCHE, officier scientifique, *Conseil national de recherches du Canada (CNRC)*

08:00 Québec
14:00 Bavaria

BIENVENUE

Florence GAUZY

Senior Scientific Officer, *WKS Bayern-Québec/Alberta/International, BayFOR*

Robert DIRADDO

Directeur général du Centre de recherche sur les dispositifs médicaux, *CNRC*

08:05 Québec
14:05 Bavaria

DIALOGUE : ÉTAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES DE LA SANTÉ NUMÉRIQUE

Nassir NAVAB

Professeur, Computer Aided Medical
Procedures & Augmented Reality Chair,
Université technique de Munich TUM

Irina RISH

Professeure, titulaire de la Chaire en IA
CIFAR-Canada, Institut Mila, *Université
de Montréal*

08:45 Québec
14:45 Bavaria

COMMENTAIRE

Sebastian BICKELHAUPT

Clinicien chercheur, Groupe de recherche sur l'intelligence artificielle et les Big Data,
Centre hospitalier universitaire Erlangen

08:55 Québec
14:55 Bavaria

CLÔTURE

Yves JOANETTE

Professeur, Vice-recteur adjoint à la Recherche et Directeur du Consortium Santé
Numérique, *Université de Montréal*

Geneviève TANGUAY

Vice-présidente Technologies émergentes, *CNRC*

Avec le soutien de la Délégation générale du Québec à Munich et du Bureau de la Bavière à Montréal

Organisation:

Dr. Jennifer Decker, CNRC
Jennifer.Decker@nrc-cnrc.gc.ca
Tél : +49 89 2199 5766

Camille Tremblay, Consortium Santé Numérique
camille.tremblay.4@umontreal.ca
Tél : +1 (514) 216-3544

Dr. Florence Gauzy, BayFOR
gauzy@bayfor.org
Tél: + 49 (0) 163 441 3288