## Conférences scientifiques du CR R

Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation du Montréal métropolitain

L'odorat est atteint à la suite d'un traumatisme craniocérébral léger : un instrument de dépistage potentiel?

## Johannes Frasnelli, MD, Ph.D.

Département d'anatomie, UQTR Centre de recherche, Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal **Trois-Rivières/Montréal, QC** 



**Dr Johannes Frasnelli** est professeur titulaire au département d'anatomie de l'Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) et chercheur au Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal. Il est titulaire de la Chaire de recherche UQTR en neuroanatomie chimiosensorielle et codirecteur du Groupe de recherche CogNAC (Cognition, Neurosciences, Affect et Comportement) qui regroupe des chercheurs œuvrant dans le domaine des neurosciences cognitives à l'UQTR. Son programme de recherche principal vise à comprendre la physiologie, la psychologie et la pathologie des sens chimiques, c'est-à-dire l'odorat, le goût et le système trigéminal (qui nous permet de percevoir le piquant, le rafraîchissant, etc).

La grande majorité des traumatismes craniocérébraux (TCC) sont légers. Cependant ce descripteur est trompeur car même des TCC légers peuvent avoir des conséquences à long terme tel que des troubles d'anxiété et la dépression. Surtout dans la phase précoce d'un TCC léger, une portion considérable des patients montre une atteinte de l'odorat. Ce trouble peut être quantitatif (hyposmie, anosmie) ou qualitatif (parosmie). Les patients avec un TCC léger qui souffrent d'un trouble de l'odorat ont, à long terme, plus de problèmes au niveau affectif. Les tests de l'odorat pourraient donc servir comme instruments de dépistage.



Le mardi 12 mars 2019

12h00 à 13h00

CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal — IURDPM

Pavillon Gingras Auditorium Charles U. Létourneau 6300, avenue Darlington, sous-sol Montréal QC H3S 2J4



Informations:

Pascaline Kengne Talla 514 527-4527 # 3715

pascaline.kengne.talla.ccsmtl@ssss.gouv.qc.ca



Visioconférence

Non disponible

Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
du Centre-Sudde-l'île-de-Montréal
OUÉBEC