



Centre de recherche  
**CHU Sainte-Justine**

Le centre hospitalier  
universitaire mère-enfant

Université   
de Montréal

## Développement de consommation de substances durant l'adolescence

---

### Équipe de recherche :

[Dr Jean R. Séguin](#)

Département de Psychiatrie, UdeM

Axe de recherche : Cerveau et développement de l'enfant

### Coordonnées :

[jean.seguin@umontreal.ca](mailto:jean.seguin@umontreal.ca)

### Description du projet :

Le projet de recherche portera sur les facteurs individuels et environnementaux associés avec la consommation de substances durant l'adolescence tels l'affiliation avec des pairs déviants, la supervision parentale, l'obésité, le développement cognitif et les traits de personnalité reliés à la consommation de substances. Le stage permettra le développement des fondations théoriques et méthodologiques d'un de ces aspects de la consommation de substances durant l'adolescence ainsi que l'analyse de données développementales. Un rapport de recherche pourra servir de base d'article qui pourrait faire l'objet de communication. Le stage permettra également l'apprentissage d'habiletés liées à la recherche proprement dites – telle la documentation de mesures et le travail en équipe. Une formation de base en méthodologie et analyses statistiques est souhaitable. Connaissance de l'anglais écrit essentielle à la lecture. Notre laboratoire situé au centre de recherche de l'hôpital Ste-Justine est très actif et accueille des étudiants, résidents et stagiaires de tous les niveaux et de plusieurs départements universitaires (psychologie, psychiatrie, psychoéducation, mathématiques, et de santé publique), ce qui favorise une excellente formation en recherche.

### Mots clés :

Adolescence, santé mentale, consommation de substances, personnalité, développement cognitif, obésité, influence des pairs, habiletés parentales