

## Neuromodulation psychiatrique - Description de stage

Milieu de stage : CHUM (HND)

Stage : Neuromodulation psychiatrique

Catégorie :  Obligatoire  **Optionnel**  En région  Hors Québec

Durée : (nombre de périodes / 1 période = 4 semaines) : 3 à 13 périodes

Responsable du stage : Dr Paul Lespérance

Membre de l'équipe professorale : Dr Emmanuel Stip

Autres professionnels impliqués : Nathalie Desjardins, Sylvie Tieu, inf. clinique et Monique Sauvé, ergothérapeute

Brève description ou présentation du service : Le département de psychiatrie du CHUM a maintenant un programme de neuromodulation pour certaines conditions réfractaires en psychiatrie, principalement la dépression résistante mais également pour le trouble obsessionnel-compulsif et la psychose réfractaire aux traitements.

### Capacité d'accueil (\* 1 période équivaut à 4 semaines)

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13
Junior													
Senior	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

### Organisation du stage

Nombre de jours/semaine	Programme	Milieux possibles	Nombre de périodes *
5		CHUM (HND)	13

Milieux de stage	Superviseurs
CHUM (HND)	Dr Paul Lespérance

### Fiche technique (à titre indicatif\*)

Nombre de nouveaux cas évalués par semaine :	1 à 3
Nombre d'heures de supervision individuelle :	2
Prise en charge :	
▪ À l'interne	NA
▪ À l'externe	10 à 15
Catégories diagnostiques les plus fréquemment rencontrées	Dépression réfractaire, TOC, hallucinations réfractaires
Possibilité d'implication en recherche à temps partiel	Oui
Possibilité d'un stage à temps partiel	Oui

<p>Bref sommaire des particularités</p>	<p>Le résident sera exposé à l'ensemble des étapes du programme:</p> <p>L'évaluation psychiatrique du patient;</p> <p>L'évaluation paraclinique (SPECT, PET scan, RMN, test à la dexaméthasone, etc.) des candidats à l'implantation de neurostimulateurs (stimulateur du nerf vague, stimulateur cérébral profond);</p> <p>Présence opératoire le cas échéant lorsqu'un patient est implanté;</p> <p>Suivi et programmation des patients implantés;</p>
<p>Description des activités d'apprentissage offertes durant le stage</p>	<p>Passation des divers outils de mesure de suivi (échelles et questionnaires standardisés, tests neuropsychologiques);</p> <p>Participation aux réunions d'équipe et aux présentations scientifiques du service.</p>
<p>Dernières publications de cette équipe de stage</p>	