

Initiation à la recherche clinique :

Réadaptation psychiatrique et intervention précoce pour la psychose

Description de stage

Milieu de stage : CHUM (HND)

Stage : Initiation à la recherche clinique - Réadaptation psychiatrique et intervention précoce pour la psychose

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

Durée : (nombre de périodes / 1 période = 4 semaines) 2 à 13 périodes

Responsable du stage : Dre Amal Abdel-Baki

Membre de l'équipe professorale :

Autres professionnels impliqués : Assistant de recherche, autres chercheurs.

Brève description ou présentation du service : Sous la supervision du chercheur responsable, le résident aura la responsabilité d'une ou plusieurs des étapes d'un projet de recherche dans le cadre d'une équipe.

Les étapes auxquelles le résident pourrait participer: recension des écrits, mise au point d'un protocole de recherche (élaboration des hypothèses et de la méthodologie, etc), démarches auprès du comité d'éthique, collecte et\ou analyse de données, rédaction d'une communication, préparation d'une présentation par affiche ou orale. À la fin du stage ou suite au stage, le résident devrait avoir complété une étape suffisante pour permettre la production d'une communication scientifique écrite (ex. publication d'un article ou orale (communication scientifique dans le cadre d'un congrès ou d'une formation continue).

Capacité d'accueil 2 résidents Junior ou Senior par période.

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

Organisation du stage

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

* 1 période équivaut à 4 semaines

Milieux de stage	Superviseurs
CHUM (HND)	Dre Amal Abdel-Baki

Fiche technique (à titre indicatif*)

Nombre de nouveaux cas évalués par semaine :	NA
Nombre d'heures de supervision individuelle :	10 à 15
Prise en charge :	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ À l'interne 	NA
<ul style="list-style-type: none"> ▪ À l'externe 	NA
Catégories diagnostiques les plus fréquemment rencontrés	Troubles psychotiques
Possibilité d'implication en recherche à temps partiel	NA
Possibilité d'un stage à temps partiel	Oui
Bref sommaire des particularités	Intégration de la recherche au sein d'une structure d'une clinique spécialisée interdisciplinaire auprès de jeunes souffrant de troubles psychotiques dans un département de psychiatrie d'un hôpital général et dans son centre de recherche. Le travail entamé dans ce stage peut éventuellement évoluer vers une maîtrise pour ceux qui le souhaitent.
Description des activités d'apprentissage offertes durant le stage	<p>Travail dans l'équipe de recherche de la clinique de jeunes adultes psychotiques avec le chercheur principal, le coordonateur de la recherche et d'autres étudiants en recherche (ex. étudiants à la maîtrise en sciences biomédicales ou autres disciplines). Participation aux séminaires de recherche du CHUM, participation aux réunions de l'Unité de recherche clinique en réadaptation psychiatrique et en intervention précoce pour la psychose, participation à l'intégration de la recherche avec l'équipe clinique (rétroaction sur les projets, transmission des connaissances, recrutement des sujets, etc.)</p> <p>Supervisions individuelles avec le chercheur principal, supervisions de groupe avec le chercheur principal et d'autres étudiants sur des thèmes pertinents, formation à la cotation de certaines échelles de recherche pertinentes à l'évaluation des patients atteints de troubles psychotiques.</p>
Dernières publications de cette équipe de stage	<p>Abdel-Baki A, Lal S, D-Charron O, Stip E, Kara N. (2017) Understanding access and use of technology among youth with first-episode psychosis to inform the development of technology-enabled therapeutic interventions. <i>Early Intervention in Psychiatry</i>, 11 (1) 72-76.</p> <p>Abdel-Baki A, Ouellet-Plamondon C, Salvat É, Grar K, Potvin S. (2017). Symptomatic and functional outcomes of substance use disorder persistence 2 years after admission to a first-episode psychosis program. <i>Psychiatry Research</i>, 247, 113-119.</p>

Malla A, Joober R, Iyer S, Norman R, Schmitz N, Brown T, Lutgens D, Jarvis E, Margoese H, Casacalenda N, **Abdel-Baki A**, Latimer E, Mustafa S, Abadi S. (2017) Comparing three-year extension of early intervention service to regular care following two Years of early intervention service in first episode psychosis: a randomized single blind clinical Trial. *World Psychiatry*.

Miron JP, **Abdel-Baki A**. (2017) Lasting Prevention of Transition to Psychosis in Ultra-High Risk Subjects by Cognitive Behavioral Therapy. *Evidence based Journals*.

Ouellet-Plamondon C, **Abdel-Baki A**, Potvin S, Salvat E, Nicole L. (2017) Substance abuse in First Episode Psychosis at 2-year of follow up: distinctive impact of different substances. *Psychological Medecine*.

Romain AJ, Letendre E, Akkrass Z, Avignon A, Karelis AD, Sultan A, **Abdel-Baki A**. (2017) Can HbA1c be used to screen for glucose abnormalities among adults with severe mental illness? *Sous Presse Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes* doi: 10.1055/s-0042-116313. [Epub ahead of print] PMID: 28081577.

Chalfoun C, Karelis A, Stip E, **Abdel-Baki A**. (2016). Running for your life: A review of physical activity and cardiovascular disease risk reduction in individuals with schizophrenia. *Journal of Sports Sciences*, 34 (16), 1500-1515.

Nolin M, Malla A, Tibbo P, Norman R, **Abdel-Baki A**. (2016). Early Intervention for Psychosis in Canada: What is the State of Affairs? *Canadian Journal of Psychiatry*, 61(3), 186-194.

Pillay R, Lecomte T, **Abdel-Baki A**. (2016). Factors limiting romantic relationship formation for individuals with early psychosis. *Early Intervention in Psychiatry*, May 17. doi: 10.1111/eip.12353.

Abdel-Baki A, Ouellet-Plamondon C, Medrano S, Nicole L, Rousseau, C. (2015). Immigrants' outcome after a first episode psychosis. *Early Intervention in Psychiatry*. Nov 29. doi: 10.1111/eip.12302.

Chalfoun C, Karelis A, Letendre E, Proulx C, **Abdel-Baki A.** (2015). Amélioration de la santé cardiovasculaire par l'exercice physique chez les individus atteints de schizophrénie: un guide pratique. *Obésité.* 10 (1), 4-20. doi:10.1007/s11690-014-0450-9.

Ouellet-Plamondon C, Rousseau C, Nicole L, **Abdel-Baki A.** (2015). Engaging immigrants in early psychosis treatment: a clinical challenge. *Psychiatric Services,* 66 (7), 757-759.

Abdel-Baki A, Létourneau G, Morin C, Ng A. Resumption of work after first-episode psychosis: the impact of vocational case management. Soumis pour publication 2012

Abdel-Baki A, Lesage A, Nicole L, Cossette M, Salvat É, Lalonde P. Schizophrenia, an illness with bad outcome: myth or reality? *Can J Psychiatry,* 56(2):92-101, 2011.