

ANAIS BEAUPRÉ



D.O. (diplôme en ostéopathie)

B.sc. Sciences biomédicales

M.sc. Neurosciences

**M.sc.(c) Recherche sciences de la santé de
l'Université de Sherbrooke**

**Membre RQECD (Réseau québécois des
étudiants et chercheur en douleur)**

**Membre CND (Centre d'excellence en
neurosciences de l'Université de Sherbrooke)**

Langues parlées et écrites:
français et anglais

PROFIL

Bénéficiant de 10 ans d'expérience dans les domaines de la santé et des sciences, j'ai pu au cours de ces années développer des compétences qui correspondent exactement au besoin de votre entreprise. Ayant une grande facilité à m'adapter à divers milieux, à travailler en équipe, je suis prête à relever de nouveaux défis.

ANAIS BEAUPRÉ



FORMATION SCOLAIRE

Université de Montréal

2016-2018

-Attestation de 2e cycle en neurosciences

Enosi Plateforme d'apprentissage

2016-2017

-Diplôme d'études en ostéopathie

Université du Québec à Montréal (ESG)

2014-2016

-Diplôme d'étude spécialisée (DESS) en gestion

Académie d'Ostéopathie de Montréal

2014-2016

-Diplôme d'études en ostéopathie

Université de Montréal

2012-2013

-Certificat arts et sciences profil psychologie

Université de Montréal

2009-2012

-Baccalauréat en Sciences Biomédicales

Université de Sherbrooke

2008-2009

-Microprogramme de Microbiologie, programme Coop.

ANAIS BEAUPRÉ



Chargée de cours
Université de
Sherbrooke
Campus Longueuil
Pavillon des sciences
infirmières

Janvier 2017 - aujourd'hui

Directrice Académique
ENOSI centre d'ostéopathie
6830 av. du Parc, #430,
Montréal

juin 2016- aujourd'hui

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Diriger et orienter les groupes d'étudiants d'apprentissage par problème de la faculté des sciences infirmières de la première à la troisième année du baccalauréat
- Assurer les explications nécessaires des concepts pathophysiologiques, et pharmacologiques rencontrés dans les vignettes cliniques
- Rencontre avec les autres chargés de cours afin de bien diriger les séances, réviser les vignettes et déterminer les questions d'examen
- Correction des examens finaux et schémas conceptuels faits par les étudiants
- Préparation de schémas conceptuels explicatifs de la matière vue soit pour le bloc hiver 2017 et 2018 : Hémodynamie, Fécondation, Grossesse et stérilité, Urologie et Néphrologie, Diabète et Système endocriniens
- Préparation des blocs automne 2017 : neurosciences, psychiatrie, troubles anxieux

Compétences acquises : Autonomie, débrouillardise, rigueur, patience, empathie, capacité de synthèse, organisation, sens de la stratégie, communication et vulgarisation.

- Étude de dossier de transfert académique
- Élaboration des entrevues d'embauche des chargés de formation
- Organisation financière et comptable
- Développement marketing
- Enseignement des cours de physiologie humaine, embryologie, neurologie et neurosciences, pharmacologie, raisonnement clinique ostéopathique
- Développement des partenariats sociaux et culturels de la clinique-école
- Élaboration de campagne d'accessibilité à des soins abordables et professionnels auprès de population vulnérable

Compétences acquises : Autonomie, débrouillardise, rigueur, patience, empathie, capacité de synthèse, organisation, sens de la stratégie, communication, relation humaine, persévérance.

ANAIS BEAUPRÉ

Stagiaire de recherche Institut Philippe Pinel Sous la supervision de Dr. Alexandre Dumais

été 2016 (juin-août)

Chargée de formation Académie d'ostéopathie de Montréal

2013- 2017

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Élaboration d'une base de données Excel pour le recueillement des données cliniques
- Rencontres de recherche hebdomadaires, visant à ouvrir des discussions sur la recherche concernant les thèmes du laboratoire (schizophrénie et l'imagerie médicale).
- Rencontre avec les patients participants aux études sur le site de l'institut de gériatrie de Montréal.
- Initiation à l'imagerie médicale et mentorat auprès des étudiants de cycle supérieur
- Révision de devis de recherche, élaboration des annonces de participants aux études
- Écriture de rapport sous forme d'article scientifique soumettant les dernières découvertes du laboratoire.

Compétences acquises : Autonomie, débrouillardise, rigueur, patience, empathie, capacité de synthèse, organisation, sens de la stratégie, communication.

- Superviser et enseigner le cours EMB-01 Embryologie du développement humain aux étudiants de 2e et 3e année du programme d'ostéopathie
- Superviser et enseigner le cours ANA-01 Anatomie et physiologie humaine pour les étudiants de 1re année du programme d'ostéopathie
- Superviser et enseigner les cours théoriques de neurologie clinique et de pharmacologie des étudiants de 3e, 4e et 5e année et de 3e année du programme d'ostéopathie
- Présentation vulgarisée magistrale de contenu théorique à des groupes de 10 étudiants jusqu'à 55 étudiants
- Suivi des Normes de la SOFEDUC, (société de formation et d'éducation continues). Afin d'émettre des unités d'éducation continue (UEC)

Compétences acquises : Gestion du stress, polyvalence, communication, autonomie, débrouillardise, leadership, vulgarisation, patience, dynamisme.

ANAIS BEAUPRÉ

Agente administrative
CLASSE 3
CHUM
2011- 2017

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- S'assurer de bien remplir les informations des patients dans la base de données du SIURGE de l'urgence de l'hôpital Notre-Dame et faire la gestion des lits avec le programme Mckesson
- Effectuer l'inscription des cas d'ambulance de façon prioritaire
- Faire l'admission des patients pour leur hospitalisation en vérifiant correctement leur information personnelle ainsi que les personnes à contacter en cas d'urgence
- Accueillir les familles des défunts patients afin de leur expliquer les procédures pour obtenir les certificats de décès et vérifier les informations personnelles de la personne décédée
- Remplir les formulaires de décès SP-3 en compagnie des familles des patients décédés pour ensuite contacter le médecin traitant qui devra signer ces documents
- Travailler en collaboration avec l'équipe médicale, médecins, infirmières et préposées aux bénéficiaires, afin d'offrir des soins et services de qualité et répondre à la demande grandissante
- Gérer les listes d'attente des chirurgies en orthopédie, plastie, chirurgie générale et ORL
- Gérer les horaires des salles d'opération des chirurgiens de l'Hôpital Notre Dame et gérer les priorités opératoires avec le système informatique OPÉRA

Compétences acquises : Gestion du stress, travail d'équipe, rapidité, minutie, polyvalence, communication, autonomie, débrouillardise, leadership.

Stagiaire de recherche
Université
Claude-Bernard
Lyon (France)
Été 2011 (avril-août)

- Faire la culture de *P. falciparum* dans des cultures à base de globule rouge
- Faire les tests de résistance à des drogues semblables à la Chloroquine, mais ayant des potentiels thérapeutiques plus efficaces sur certains clones sensible ou résistant de *P. falciparum*
- Entretien le laboratoire et le matériel présent dans le laboratoire
- Faire la congélation et décongélation des clones de *P. falciparum* dans l'azote liquide
- Rédaction du rapport de stage émis à mon Université afin d'obtenir mon baccalauréat en sciences biomédicales
- Faire l'analyse des résultats et faire approuver ces résultats par le chercheur soit M. Stéphane Picot

Compétences acquises : Adaptation aux changements (de pays surtout), minutie, autonomie, patience, capacité à faire des liens et à appliquer plusieurs notions antérieurement apprises.

ANAIS BEAUPRÉ

Analyste (stage) Charles river Laboratories

Été 2009 (avril-août)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Effectuer des analyses de quantification, de pureté et de stabilité de substances possiblement thérapeutiques
- Faire la maintenance des appareils et instruments utilisés dans le Laboratoire
- Suivre des indications précises sur des techniques d'ELISA, de RIA et d'essai d'hybridation
- Suivre les Normes BPL (Bonnes Pratiques de Laboratoires) dans le traitement de données brutes

Compétences acquises : Autonomie, minutie, faire preuve de délicatesse, jugement, appropriation des règlements gouvernementaux et industriels pour un suivi adéquat des dossiers.