

Inscription
gratuite

COLLOQUE VIRTUEL



société
québécoise
de biologie
clinique

Vendredi
20 novembre 2020
11 h 30-12 h 30

UN CHANGEMENT DE SEXE POUR LE LABORATOIRE ?

COMMENT LE LABORATOIRE DE BIOLOGIE MÉDICALE PEUT-IL RÉPONDRE AUX BESOINS DES PATIENTS TRANSGENRES ?



Dr Alexandre Benoit, PhD

Biochimiste clinique
Grappe
OPTILAB-CHUM
Hôpital de Verdun

Objectifs

- 1) Illustrer et comprendre la différence entre sexe et genre;
- 2) Discuter de l'importance de l'intérêt face à la clientèle transgenre (et l'impact pour le laboratoire);
- 3) Identifier les barrières systémiques imposées par le département de biologie médicale à la clientèle transgenre;
- 4) Proposer des recommandations pour un meilleur service à la clientèle transgenre.

Résumé

Comment les laboratoires peuvent-ils organiser (ou réorganiser) leur offre de services pour une clientèle transgenre? La présentation tentera d'explorer les différents problèmes systémiques rencontrés par la clientèle transgenre, de reconnaître les limites actuelles du laboratoire face à ces problèmes, puis de tenter d'adapter les façons de faire pour améliorer le service rendu. Pour y arriver, il est crucial de se pencher sur les barrières systémiques, sociales, psychologiques qui peuvent empêcher un patient d'obtenir, de plein droit, un suivi médical adéquat. A partir des constats réalisés, nous évaluerons de quelle façon le laboratoire de biologie médicale peut contribuer à éliminer ces barrières.

CV

Alexandre Benoit a obtenu son PhD en biochimie (Université de Montréal) en 2005, puis son diplôme d'études postdoctorales en biochimie clinique en 2007. Il est aussi titulaire d'un diplôme d'études supérieures spécialisées en gestion (HEC Montréal). Alexandre Benoit pratique la biochimie clinique à l'hôpital de Verdun depuis 2007, notamment, à titre de chargé de service, puis de co-chef de département. Depuis la formation des grappes Optilab, il occupe le poste de chargé de service de biochimie dans la grappe Optilab-CHUM, pour le territoire Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal. Il a notamment siégé sur le comité de biochimie clinique de l'Ordre des chimistes du Québec, sur le comité de certification (Fellowship) de l'Académie canadienne de biochimie clinique. Il a été chargé de cours pendant 10 ans, se méritant au passage, un prix d'excellence en enseignement de l'Université de Montréal, puis un prix d'excellence d'enseignement de la faculté de médecine. Alexandre Benoit s'intéresse particulièrement à l'optimisation des services de laboratoire, aux affaires réglementaires et professionnelles. Son obsession est orientée sur sa volonté d'offrir aux patients ainsi qu'aux prescripteurs d'analyses, un service à valeur ajoutée.