

PAR COURRIEL

Le 25 octobre 2018

Aux infirmières et infirmiers en prévention et contrôle des infections

Objet : Période d'admission au microprogramme de 2^e cycle en prévention et contrôle des infections pour le cours d'introduction à la prévention et au contrôle des infections nosocomiales (PCI 601) de l'Université de Sherbrooke

Mesdames,
Messieurs,

C'est avec plaisir que nous vous informons que la période d'admission au microprogramme afin de pouvoir s'inscrire au cours d'introduction à la prévention et au contrôle des infections nosocomiales (PCI 601) pour le trimestre d'hiver 2019 est maintenant ouverte.

Ce programme, dont ce cours, est offert par l'Université de Sherbrooke et se donne entièrement en ligne. Plus particulièrement, le cours PCI 601 permet aux étudiants de faire un survol des notions de base requises pour la pratique en PCI dans les milieux de soins. Vous devez faire une demande d'admission au microprogramme en PCI de l'Université de Sherbrooke (code du programme : 44W) pour que nous puissions vous inscrire au cours PCI 601, même si la poursuite des études au microprogramme ou au diplôme en PCI n'est pas envisagée. La période d'admission se déroule jusqu'au 1^{er} décembre.

Rappelons que la réussite du cours d'introduction à la PCI 601, durant la première année de titularisation d'un poste de conseillère ou conseiller en PCI, est une des exigences à l'embauche mentionnées au plan d'action ministériel 2015-2020 sur la PCI.

Pour plus de détails concernant l'admission, vous pouvez consulter sur le lien suivant : <https://www.usherbrooke.ca/cfc/microprogrammes-et-dess/microprogrammes-de-2e-cycle/prevention-et-contrôle-des-infections-en-ligne/> ou communiquer avec le centre de formation continue de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke à l'adresse suivante : cfc-formation-creditee-fmss@USherbrooke.ca

Veillez recevoir nos sincères salutations,



Luc Mathieu inf., DBA
Professeur titulaire
Directeur académique
Centre de formation continue