

FORMATION CONTINUE ET ATELIERS 2018

À l'intention des professionnels de la santé

FORMATIONS EN LIGNE – GRATUIT

Pour s'inscrire : cnfs.ca/formations

L'Art de superviser des stagiaires

- Comprendre les principes de base de la supervision
- Bâtir un climat de confiance
- Intégrer les styles d'apprentissage
- Évaluer le rendement
- Gérer les conflits
- Façonner le raisonnement clinique
- Explorer divers modèles de supervision
- Approche et supervision interprofessionnelles
- Superviser un stagiaire en milieu rural ou éloigné
- Appliquer des principes éducatifs à la supervision de stagiaires
- Les compétences culturelles : un incontournable pour assurer des soins de qualité

Enrichissement professionnel

- Intégrer les données probantes à notre pratique quotidienne : un défi réalisable
- Découvrir les troubles neurocognitifs afin d'optimiser mes interventions
- Cheminer vers le mieux-être : contrer l'épuisement professionnel par la résilience
- Cheminer vers la réussite de mon stage (étudiants)

NOUVEAUTÉS!

- Soirée-conférence : S'informer sur votre santé, c'est l'améliorer!
Le développement d'aliments fonctionnels pour « les nuls »

Vous aimeriez découvrir :

* les étapes qui précèdent la mise en étalage des aliments fonctionnels dans les supermarchés ?

* les stratégies marketing utilisées pour vous inciter à acheter des aliments fonctionnels ?

C'est précisément ce que le conférencier Nicolas Bordenave Ph.D., professeur adjoint de biochimie des aliments à l'Université d'Ottawa, démystifiera pour vous. Il décrira le processus de création et de mise en marché des aliments fonctionnels et proposera une « visite des coulisses » de l'industrie agroalimentaire, couvrant les aspects essentiels de la conception de nouveaux produits qui se retrouvent dans votre assiette (aspects commerciaux, recherche et développement, réglementation, production, etc.).

22 février 2018, de 19 h à 20 h 30 (HNE)

aussi offerte par vidéoconférence

English supervision workshops

The Art of Supervising Trainees is a collection of "basic" and "advanced" workshops. The workshops are offered online, free of charge. They were first introduced in French, as part of a training and research project led by the Consortium national de formation en santé (CNFS), an initiative supported by Health Canada. These workshops are intended for health professionals who wish to perfect their knowledge and improve their skills in supervising students. We believe it is important to make these resources available to supervisors who welcome francophone and bilingual students in their settings across the country. Accordingly, the five basic workshops were translated and are now provided to anglophone supervisors, thereby promoting the delivery of health services in a patient's own language. A workshop of the "advanced" series (Exploring various supervision models) is also partly translated and is available online.

For more information or to register, please visit our website: formations.cnfs.ca.



Programme d'excellence professionnelle

PROGRAMME D'EXCELLENCE PROFESSIONNELLE



Pour nous joindre

CNFS – Volet Université d'Ottawa

Université d'Ottawa – Pavillon Lees

200, avenue Lees, pièce C101,

Ottawa (Ontario) K1N 6N5

613 562-5800, poste 8027

cnfs@uottawa.ca

Hôpital Montfort – Aile E, 2^e étage

713, chemin Montréal,

Ottawa (Ontario) K1K 0T2

cnfsmft@uottawa.ca

cnfs.ca/formations



CONSORTIUM NATIONAL
DE FORMATION EN SANTÉ

Volet Université d'Ottawa

cnfs.ca/formations



FORMATION
CONTINUE
EN SANTÉ

HIVER
2018

Le PEP

Le Consortium national de formation en santé (CNFS) est un regroupement d'établissements de formation postsecondaire offrant des programmes en français dans différentes disciplines de la santé.

L'Université d'Ottawa est l'un des onze partenaires universitaires et collégiaux qui constituent le CNFS.

Le Programme d'excellence professionnelle (PEP) du CNFS – Volet Université d'Ottawa offre de la formation continue en français dans divers domaines de la santé et vise à :

- **améliorer** la pratique au quotidien des professionnels dans les communautés francophones en situation minoritaire
- **favoriser** les échanges entre professionnels de la santé
- **enrichir** le parcours académique des stagiaires

GRATUIT

Pour assister aux conférences

EN PERSONNE

- **À Ottawa**, les conférences ont lieu à l'Hôpital Montfort, dans la salle multimédia du CNFS, pièce 2E 106. Les présentations sont ouvertes au personnel de l'Hôpital Montfort et des réseaux de santé environnants.
- **Ailleurs au Canada**, les conférences sont transmises par vidéoconférence. Communiquez avec nous au cnfsmft@uottawa.ca pour connaître les sites hôtes qui diffusent les conférences et à partir desquels vous pourrez participer.

EN LIGNE

- **Les conférences du PEP** sont également disponibles en format webinaire. Communiquez avec nous au cnfsmft@uottawa.ca pour vous y abonner.

À noter

Les conférences ont lieu de 12 h à 13 h, heure de l'Est. Assurez-vous d'ajuster l'heure selon votre fuseau horaire.

17 janvier 2018

12 h à 13 h (Heure de l'Est)

9 H PACIFIQUE | 10 H ROCHEUSES | 11 H CENTRE | 13 H ATLANTIQUE | 13 H 30 TERRE-NEUVE
CETTE CONFÉRENCE SERA PRÉSENTÉE À PARTIR DE L'UNIVERSITÉ D'OTTAWA



Alexandre Baril
Professeur

Université d'Ottawa, École de service social

(Re)penser les intersections entre l'identité de genre des personnes trans et les handicaps en contexte francophone

On retrouve, parmi les populations trans (incluant les personnes transsexuelles, transgenres, non binaires, bigenrées, agenres, bispirituelles, etc.), une forte prévalence en termes de handicaps et de maladies chroniques. Par exemple, selon les études quantitatives les plus importantes menées à ce jour aux États-Unis et au Canada, il y aurait respectivement 39 % et 55 % des personnes trans américaines et canadiennes qui ont également un handicap ou une maladie chronique. Dans le premier échantillon des jeunes trans interviewé-es (N=24) au Québec au sein d'un projet de recherche dans lequel Alexandre Baril est impliqué, 71 % des jeunes trans sont aussi handicapé-es. Or, en dépit de ces statistiques significatives, jusqu'à présent, les travaux s'intéressant aux intersections entre l'identité de genre des personnes trans et les handicaps (et entre les études trans et les études du handicap) demeurent extrêmement rares, voire absents de la francophonie. Cette communication vise à mieux comprendre ces intersections et ces lacunes dans les recherches.

25 janvier 2018

12 h à 13 h (Heure de l'Est)

9 H PACIFIQUE | 10 H ROCHEUSES | 11 H CENTRE | 13 H ATLANTIQUE | 13 H 30 TERRE-NEUVE



Dania Versailles, I. A., M. Sc. Inf. S. P. S. M (C)
Infirmière clinicienne spécialisée (DV)

Pratique professionnelle, Hôpital Montfort

Jean-Christian Gagnon, M. A.

Étudiant au doctorat

Université d'Ottawa

Programme d'exercices fonctionnels visant à promouvoir le renforcement, la mobilité et l'équilibre (P.E.R.M.E.) chez les aînés hospitalisés à risques élevés de chutes : Une approche proactive qui promet !

Promouvoir la mobilisation précoce peut aider à prévenir le déconditionnement pendant le séjour hospitalier chez les personnes âgées à risques de chutes élevés. Le défi constitue à percer un taux de chutes qui plafonne malgré le recours aux pratiques exemplaires.

Un projet de recherche multiphasique tente de solutionner les problèmes d'équilibre et de force musculaire identifiés comme facteurs de cause aux chutes persistantes fréquemment impliqués chez cette clientèle.

Les résultats de la validation de l'utilisabilité d'un programme d'exercices visant à promouvoir le renforcement, la mobilité et l'équilibre (P.E.R.M.E.) chez la clientèle visée seront présentés ainsi que les leçons apprises sur l'importance qu'occupe le partenariat des participants au sein du projet. Quelques réflexions à considérer sur la recherche orientée par les patients seront partagées.

26 février 2018

12 h à 13 h (Heure de l'Est)

9 H PACIFIQUE | 10 H ROCHEUSES | 11 H CENTRE | 13 H ATLANTIQUE | 13 H 30 TERRE-NEUVE



Dre Sophie Lebel, C. Psych

Professeure agrégée

Université d'Ottawa, École de psychologie

Institut du Savoir Montfort



Fatigue reliée au cancer : perspectives des partenaires clés ?

La fatigue reliée au cancer (FRC) est un sentiment d'épuisement vécu par la majorité des patients. Bien qu'il existe des lignes directrices sur le dépistage, l'évaluation et la gestion de la FRC, celles-ci sont mal implémentées en pratique.

Des groupes de discussion avec des professionnels de la santé (PS; n = 6), des fournisseurs de soutien communautaire (FSC; n = 15) et des patients (n = 12) sur l'évaluation et la gestion de la FRC ont été menés.

Les PS étaient peu informés des lignes directrices sur la FRC et ont indiqué vouloir une approche interdisciplinaire intégrée pour gérer la FRC. Les FSC offrent une variété d'interventions pour la FRC. Cependant, elles ne correspondent pas aux lignes directrices. Les patients ont exprimé vouloir des suivis de leurs symptômes et être référés à des services pour la FRC.

Ces résultats aideront à élaborer des lignes directrices et des traitements pratiques et durables.

21 mars 2018

12 h à 13 h (Heure de l'Est)

9 H PACIFIQUE | 10 H ROCHEUSES | 11 H CENTRE | 13 H ATLANTIQUE | 13 H 30 TERRE-NEUVE



Isabelle Giroux, Ph. D., Dt. P., B. Éd., É. F. I.

Professeure agrégée

Université d'Ottawa, École des sciences de la nutrition

Découvrez le pouvoir des aliments et célébrez le mois de la nutrition

Comme l'indique le thème choisi par *Les diététistes du Canada* pour le mois de la nutrition de 2018, les aliments ont le potentiel d'aider à maintenir et à améliorer la santé physique et mentale des individus à tous les âges. Le mois de mars est une opportunité pour les diététistes à travers le pays de faire la promotion des aliments sains et de célébrer l'alimentation comme une partie importante de la vie des gens, laquelle favorise la santé de nos familles et collectivités. En effet, en plus de nous nourrir, les aliments rassemblent les individus. Également, les aliments peuvent aider à prévenir et/ou gérer plusieurs maladies. Vous êtes donc cordialement invités à vous joindre à cette conférence pour en savoir davantage sur les données probantes provenant de la recherche soutenant la pratique en sciences de la nutrition.

11 avril 2018

12 h à 13 h (Heure de l'Est)

9 H PACIFIQUE | 10 H ROCHEUSES | 11 H CENTRE | 13 H ATLANTIQUE | 13 H 30 TERRE-NEUVE
CETTE CONFÉRENCE SERA PRÉSENTÉE À PARTIR DE L'UNIVERSITÉ DE MONCTON.



Stéphanie Collin

Professeure à la maîtrise en gestion des services de santé

Université de Moncton

Quelles sont les conséquences des réformes des systèmes publics de santé sur la qualité des soins ?

Au fil des décennies, plusieurs pays industrialisés se sont engagés dans des réformes de leur système public de santé. Ces transformations visent

habituellement à réduire les coûts et à renouveler l'offre de soins. Tandis que ces projets de changement profond impliquent des bouleversements au niveau des rôles et des représentations des acteurs, ils semblent avoir peu d'effets sur l'amélioration de la santé de la population et la qualité des services offerts. Autrement dit, quelques années à la suite des grands lancements des réformes, des insatisfactions perdurent quant à l'atteinte des objectifs escomptés. Dans le cadre de notre étude, nous montrons de quelles manières la réforme en cours au Nouveau-Brunswick, soit celle lancée en 2008, a eu peu d'effets positifs sur la performance du système public de santé. Nos résultats nous permettent également de formuler des recommandations concrètes aux décideurs publics pour la conduite future d'une « réelle » réforme.

LIENS UTILES

ACTION SANTÉ TRAVESTI(E)S ET TRANSEXUEL(LE)S DU QUÉBEC. (2012). *Je m'engage : UN MANUEL POUR LES PROFESSIONNELS EN SANTÉ ET SERVICES SOCIAUX QUI TRAVAILLENT AVEC DES PERSONNES TRANS*. MONTRÉAL, QC : CACTUS MONTRÉAL.

ASSOCIATION DES INFIRMIÈRES ET INFIRMIERS AUTORISÉS DE L'ONTARIO. (2017). *PREVENTING FALLS AND REDUCING INJURY FROM FALLS (3^e ÉD.)*. REPÉRÉ À http://rnao.ca/sites/rnao-ca/files/bpg/Preventing_Falls_FINAL_WEB.pdf

BARIL, A. (2017). « DOCTEUR, SUIS-JE UN ANGLOPHONE ENFERMÉ DANS UN CORPS DE FRANCOPHONE ? » UNE ANALYSE INTERSECTIONNELLE DE LA TEMPORALITÉ DE TRANSCRIP-TION DANS DES SOCIÉTÉS CAPACITISTES, CISNORMATIVES ET ANGLONORMATIVES. *CANADIAN JOURNAL OF DISABILITY STUDIES*, 6(2), 16-44.

BAUER, G. R., PYNE, J., FRANCINO, M. C. ET HAMMOND, R. (2013). LA SUICIDABILITÉ PARMIL LES PERSONNES TRANS EN ONTARIO : IMPLICATIONS EN TRAVAIL SOCIAL ET EN JUSTICE SOCIALE. *SERVICE SOCIAL*, 59(1), 49-62.

BEST, A., GREENHALGH, T., LEWIS, S., SAUL, J. E., CARROLL, S. ET BITZ, J. (2012). LARGE-SYSTEM TRANSFORMATION IN HEALTH CARE : A REALIST REVIEW. *THE MILBANK QUARTERLY*, 90(3), 421-456.

ACTION CANCER ONTARIO
<https://www.cancercareontario.ca/fr>

CONSEIL DE LA SANTÉ DU NOUVEAU-BRUNSWICK. (2016). *FICHE DE RENDEMENT DU SYSTÈME DE SANTÉ DU NOUVEAU-BRUNSWICK 2016 [PDF]*. REPÉRÉ À https://www.nbhcc.ca/sites/default/files/documents/fiche_de_rendement_du_systeme_de_sante_du_csnb_2016.pdf

DIÉTÉTISTES DU CANADA. (2017). *LES DIÉTÉTISTES DU CANADA*. REPÉRÉ À <https://www.dietitians.ca/Your-Health/Nutrition-Month/Nutrition-Month.aspx>

HOWELL, D., KELLER-OLAMAN, S., OLIVER, T. K., HACK, T. F., BROADFIELD, L., BIGGS, K., ... OLSON, K. (2011). *A PAN-CANADIAN PRACTICE GUIDELINE: SCREENING, ASSESSMENT AND CARE OF CANCER-RELATED FATIGUE IN ADULTS WITH CANCER [PDF]*. REPÉRÉ À https://www.capo.ca/Fatigue_Guideline.pdf

HOWELL, D., KELLER-OLAMAN, S., OLIVER, T. K., HACK, T. F., BROADFIELD, L., BIGGS, K., ... OLSON, K. (2013). A PAN-CANADIAN PRACTICE GUIDELINE AND ALGORITHM: SCREENING, ASSESSMENT, AND SUPPORTIVE CARE OF ADULTS WITH CANCER-RELATED FATIGUE. *CURRENT ONCOLOGY*, 20(3), e233-e246.

NATIONAL INSTITUTE FOR HEALTH AND CARE EXCELLENCE. (2013). *ASSESSMENT AND PREVENTION OF FALLS IN OLDER PEOPLE [PDF]*. REPÉRÉ À <https://www.nice.org.uk/guidance/cg161/evidence/falls-full-guidance-190033741>



MISE À JOUR

Derniers développements en recherche, en théorie ou en pratique



DÉMYSTIFICATION

Description ou explication d'une thématique peu connue



SUJET DE L'HEURE

Regard sur une question d'actualité



FORMATION
CONTINUE
EN SANTÉ

HIVER
2018

cnfs.ca/formations