

## Autour du monde WCET®

Pour les références World Council of Enterostomal Therapists®. Around the WCET® world. WCET® Journal 2021;41(1):9-11



**WCET® remporte la médaille d'or de la WUWHS de la Société la plus progressiste**

Les prix 2020 des "Olympiades du soin des plaies" de la World Union of Wound Healing Societies par le Journal of Wound Care, ont été annoncés récemment et WCET® a remporté la médaille d'or conjointement avec l'International Lymphoedema Framework.

Ces prix visent à reconnaître le travail considérable accompli par les professionnels de santé dans tous les domaines du soin des plaies au cours des quatre années écoulées depuis la conférence WUWHS de 2016. Ils soulignent la grande contribution que les infirmières et infirmiers, les cliniciens, les scientifiques, les chercheurs, les universitaires et les sociétés apportent au développement de la recherche et de la pratique en matière de soins des plaies.



Trois membres du WCET® ont également reçu des prix WUWHS.



Félicitations à Kimberly LeBlanc PhD RN NSWOC WOCC(C) FCAN pour avoir remporté la médaille d'or pour "l'innovation dans l'intégrité de la peau". Ce prix récompense ceux "dont les recherches ou la pratique ont contribué à réduire l'incidence de la connaissance accrue de l'intégrité de la peau, comme les déchirures cutanées".

Le Dr LeBlanc est un expert mondial dans le domaine de l'intégrité de la peau chez les populations vieillissantes. Sa passion pour les déchirures cutanées et le traitement des plaies est indiscutable. Elle a été cofondatrice et première présidente de l'International Skin Tear Advisory Panel (ISTAP). Kimberly a été la force motrice du groupe, qui a concrétisé de nombreuses initiatives innovantes sous sa direction, notamment le développement, la traduction multilingue et la validation d'un système de classification des déchirures cutanées. Dès le départ, son projet était de sensibiliser le monde

aux déchirures cutanées, d'encourager la recherche et de rassembler un groupe international pour garantir que les déchirures cutanées restent sur le devant de la scène mondiale.

WCET® remercie le Dr LeBlanc de trouver également le temps de s'impliquer en tant que délégué international (DI) du Canada.

Félicitations également à la professeure Ayise Karadağ, qui est la doyenne de l'école d'infirmiers de l'université Koc, à Istanbul, en Turquie, pour avoir remporté la médaille d'argent pour sa "contribution à la formation au soin des plaies".



La professeure Karadağ a obtenu son doctorat en principes fondamentaux des soins infirmiers à l'Université Hacettepe en 1999. En 2003, elle a suivi le programme de formation d'infirmière en soins intensifs à la Cleveland Clinic's RB Turnbull Jr School of ET/WOCN Program. Elle a posé les premières fondations des soins infirmiers pour plaies et stomies en Turquie.

Après avoir mis en place la première unité de stomathérapie en 2000 à l'hôpital universitaire Gazi d'Ankara, en Turquie, elle a lancé le programme de formation certifiée WOC des infirmières en stomathérapie en coopération avec le ministère turc de la santé en 2001. Le programme de formation certifié WOCN a été réalisé par le Centre d'éducation et de recherche en soins infirmiers Semahat Arsel de l'Université Koç (SANERC) depuis 2018 en coopération avec le ministère turc de la Santé, conformément aux normes de formation mondiales, sous la direction du professeur Karadağ. Le professeur Karadağ dirige également des stages de formation aux soins des plaies dans le cadre de SANERC pour les professionnels de santé.

WCET® a eu le privilège qu'Ayise ait également été la déléguée internationale (DI) turque du monde entre 2001 et 2018.



Et enfin, félicitations à Idevania Costa RN NSWOC PhD pour avoir remporté la médaille d'argent pour "réalisations exceptionnelles en matière de soins aux patients". Ce prix récompense "ceux qui ont apporté une contribution exceptionnelle à tout domaine du traitement des plaies en plaçant le patient au centre de leur travail".

Le Dr Costa est le fondateur et le PDG d'Advanced-Virtual Wound Care Consultation et professeur adjoint à l'école d'infirmières de l'université Lakehead, au Canada. Elle a reçu ce prix en reconnaissance des importantes contributions qu'elle a apportées à l'amélioration du traitement des plaies dans des contextes cliniques, éducatifs et de recherche, tant au Brésil qu'au Canada.

Au Brésil, elle a créé des cliniques de traitement des plaies qui fonctionnent toujours et auxquelles elle continue d'apporter son expertise clinique unique. Au Canada, elle a lancé un processus de consultation virtuelle en matière de soins des plaies afin de faciliter l'accès rapide à des infirmières certifiées en soins des plaies, où qu'elles soient, et de réduire l'impact des demandes liées à la pandémie de COVID-19 sur les résultats des plaies.

Le Dr Costa a publié plusieurs articles dans des revues évaluées par des pairs et a donné des conférences au niveau national et international pour sensibiliser à l'obtention de meilleurs résultats dans le traitement des plaies chroniques en soulignant le rôle que jouent les personnes souffrant de plaies chroniques lorsqu'elles s'engagent activement dans l'autogestion quotidienne.

Deux membres du comité de rédaction du WCET® Journal récemment nommés, le Dr Emily Haesler et le professeur Karen Ousey, ont également été récompensés. L'International Guideline Governance Group, dont le Dr Haesler est le rédacteur en chef et le méthodologiste, a remporté la médaille d'or pour "Advances in Pressure Care". Karen Ousey, professeur d'intégrité cutanée à l'université d'Huddersfield, a reçu la médaille de bronze pour sa "contribution à la formation au traitement des plaies".

Le Dr Harikrishna KR Nair, qui a été le conférencier principal du congrès WCET® en 2018, et le Dr Idevania Geraldina Costa, dont l'article 'Challenge in practice - venous leg ulcer management: Une étude de cas démontrant le rôle de l'infirmier spécialisé dans le traitement des plaies dans un pays en développement, récemment publié dans le WCET® Journal, a également été primé.

Deux associations auxquelles WCET® est affilié, l'Association brésilienne de thérapie entérostomique (SOBEST) et le National Pressure Injury Advisory Panel (NPIAP), aux États-Unis, ont également été récompensés. Félicitations à ces deux groupes.

## LE FORUM WOUND OSTOMY CONTINENCE SOUTIENT LA FORMATION PROFESSIONNELLE DE GRANDE QUALITÉ

Le 30 janvier, le 5e Forum Wound Ostomy Continence (WOFC) s'est tenu à Pékin. L'événement s'est déroulé virtuellement et a attiré plus de 5 000 professionnels de santé dans toute l'Asie - un nouveau record pour le WOFC. Ce forum d'une demi-journée a donné lieu à des présentations et à des discussions perspicaces avec d'éminents cliniciens du monde entier.

Laurent Chabal (Suisse), président élu de la WCET®, a présenté et développé la deuxième édition de la Directive internationale sur les stomies (IOG 2020).

Le Dr David Keast (Canada), directeur médical de la clinique de traitement des plaies chroniques du Parkwood Institute, a présenté le consensus international récemment publié sur la gestion de l'espace entre le lit de la plaie et le pansement pour favoriser la guérison des plaies chroniques - le premier consensus international dans ce domaine.

Le Dr Helmut Madersbacher (Autriche), président de la Société internationale de neuro-urologie, a fait une présentation détaillée sur le cathétérisme intermittent pour la vidange neurogène de la vessie - une technique avancée de prise en charge de la vessie en Europe.

Une table ronde sur les soins des stomies, des plaies et de la continence dans le cadre du COVID-19 a été organisée. Les participants ont partagé leur expérience et leur flexibilité sur la manière de mieux répondre aux besoins des patients dans le contexte de la pandémie.

Le groupe était composé de Weng (Julie) Yajuan, présidente du comité d'éducation WCET®; Laurent Chabal, président élu de WCET®; David Keast, directeur médical de la clinique de traitement des plaies chroniques, Parkwood Institute; Xu Honglian, vice-président du comité des plaies, stomies et continence de l'association chinoise des infirmiers; Wu Ling, vice-président du comité des plaies, stomies et continence de l'association chinoise des infirmiers; Zheng Meichun, vice-président du Comité des soins de stomie, Association des infirmiers de Guangdong; et Wang Yuanjiao, vice-président du Comité des soins de réadaptation de l'Association des infirmiers de Chine.

Le forum était parrainé par Coloplast China.

## CALMOSEPTINE INC - UNE ÉTAPE TRÈS IMPRESSIONNANTE ET UN LAURÉAT DE PLUSIEURS ANNÉES DE PRIX

Calmoseptine Inc a franchi une étape très impressionnante: 1 million de dollars américains donnés à la Croix-Rouge américaine.

Depuis 2018, Calmoseptine Inc est un partenaire indéfectible de la Croix-Rouge, faisant des dons pour soutenir les secours déployés lors d'incendies de forêt, les services internationaux, la réponse de la Croix-Rouge au COVID-19, les efforts d'organisation de la Croix-Rouge canadienne, la réponse aux feux de brousse australiens et First Aid app, l'application de premiers secours de la Croix-Rouge.



Greg Dixon, fondateur de Calmoseptine Inc, a déclaré: "Qu'il s'agisse d'incendies de forêt ou d'aide aux sans-abri, aux personnes âgées et aux personnes défavorisées, Calmoseptine Inc fait des dons pour ces causes et soutient la mission de la Croix-Rouge, qui consiste à prévenir et à atténuer la souffrance humaine face aux urgences."

Calmoseptine Inc sponsorise également des programmes dans le monde entier pour enseigner aux personnes qui en ont besoin les compétences essentielles en matière de soins de santé.



Pour la deuxième année consécutive, la pommade Calmoseptine® a obtenu la première place dans le rapport de l'US News and World sur la marque numéro un recommandée par les pharmaciens dans le domaine des protections cutanées liées à l'incontinence.

Greg Dixon, propriétaire de Calmoseptine Inc, a expliqué que, bien que la pommade ait été mise au point il y a 70 ans comme pommade pour l'érythème fessier, il a maintenant été prouvé qu'elle était une excellente pommade barrière contre l'humidité à usage multiple, utilisée par les patients et les professionnels de santé pour de nombreuses affections cutanées chez les adultes et les enfants.