

Reconnaissance

Pour les références Prentice J. Recognition. WCET® Journal 2022;42(1):7-8

DOI <https://doi.org/10.33235/wcet.42.1.7-8>

Reconnaître les réussites est une merveilleuse façon de commencer le volume 42 du WCET® Journal.

En mars 2022, l'Union mondiale des sociétés de cicatrisation des plaies a décerné un prix pour l'ensemble de leur carrière à trois membres très connus de la communauté WCET® en reconnaissance de leur contribution globale au traitement des plaies. Nous sommes ravis que chacun des lauréats de ce prix, le Dr Elizabeth A Ayello (États-Unis), le professeur Keryln Carville (Australie) et le professeur R Gary Sibbald (Canada), ait généreusement accepté de partager ses connaissances et ses compétences en présentant un aspect de son travail dans le WCET® Journal en 2022. Au nom du comité de rédaction, je tiens à féliciter Elizabeth, Keryln et Gary, ainsi que tous les autres lauréats d'un prix pour l'ensemble de leur carrière.

La contribution du professeur Sibbald est présentée dans cette édition et se concentre sur la définition des dix énoncés intégrées dans une nouvelle révision du paradigme universellement accepté de la préparation du lit de la plaie. Les plaies guérissables, non guérissables et d'entretien sont discutées dans le cadre de dix énoncés qui comprennent : les préoccupations centrées sur le patient ; la détermination de la capacité de guérison; le soin local de la plaie; le débridement ; la prise en charge de l'infection, de l'inflammation, de l'humidité et de l'effet de bord. L'évaluation de la cicatrisation et l'importance du soutien organisationnel sont également abordées.

Lorsque l'on envisage une recherche ou un projet portant sur les soins des stomies, des plaies ou de la continence, il est important de reconnaître que les méthodes utilisées pour entreprendre l'étude ou le projet auront un impact sur les résultats obtenus. Il est donc impératif de prendre en considération de nombreux facteurs avant le début d'une étude ou d'un projet, tels que l'objectif, le plan d'étude, les questions à poser et auxquelles répondre ainsi que l'analyse des données. Nous avons la chance de pouvoir nous appuyer sur les processus antérieurs mis en évidence dans le journal en termes de synthèse des données^{1,2} en publiant dans ce numéro et les suivants une série d'articles du Dr John Stephenson sur les principes essentiels à connaître lorsqu'on se lance dans des études ou des projets de recherche.

Le Dr John Stephenson est maître de conférences en statistiques biomédicales à l'université de Huddersfield (Royaume-Uni) et professeur associé à l'université de technologie de Swinburne, à Melbourne (Australie). Outre son travail avec des collègues cliniciens dans diverses disciplines cliniques, notamment les soins

primaires, le soin des plaies/la viabilité des tissus, les dermatites, la chirurgie de la colonne vertébrale, les infections du site chirurgical, les études sur la podologie et les membres inférieurs et le cancer, John possède également une vaste expérience en tant que statisticien biomédical dans le domaine universitaire. Il conseille sur le plan d'étude de recherche et applique des méthodologies statistiques avancées dans des contextes de recherche clinique. Les méthodes comprennent (entre autres) : la modélisation multiniveaux, la modélisation temps-événement/multi-états et des risques concurrents, la modélisation linéaire généralisée, les méthodes multivariées, la modélisation par équations structurelles et les méthodes de méta-analyse.

Dans son premier article publié dans ce numéro, le Dr Stephenson aborde l'objectif et les avantages des types d'étude expérimentaux et non-expérimentaux les plus courants. Les questions de plan d'étude, les variables et les unités d'analyse sont également abordées. Chaque concept est bien illustré par un exemple clinique dans le traitement des plaies.

La capacité à reconnaître et à prendre en charge les plaies inhabituelles et complexes est primordiale pour les soins aux patients. Zhang et al. décrivent la présentation d'un patient suspecté de syndrome main-pied (SMP) résultant des effets secondaires néfastes du Xeloda, un médicament anti-tumoral. Cette affection débilitante peut entraîner une destruction importante des tissus et altérer la qualité de vie, en particulier chez les personnes âgées. Les différences entre le SMP et la réaction cutanée main-pied due à l'utilisation d'inhibiteurs multikinases ou BRAF ainsi que la résolution de cas grâce à une approche d'équipe multidisciplinaire sont décrites.

Il est bien connu que les pays à revenu moyen ou faible ont souvent peu de ressources en termes de prestation de soins de santé, y compris les services et produits de traitement des plaies. Traditionnellement, les biomatériaux disponibles localement ont souvent été utilisés comme base pour les pansements topiques. Solomons et Haesler explorent les données actuellement disponibles concernant l'utilisation clinique de la papaye pour gérer et favoriser la cicatrisation des plaies dans la synthèse de données WHAM.

L'élargissement de notre comité de rédaction se poursuit. J'ai le plaisir d'accueillir le professeur Al-Sanea au sein du comité du WCET®. Le professeur Al-Sanea est le chef du service de chirurgie du côlon et du rectum de l'hôpital spécialisé et centre de recherche King Faisal (Arabie saoudite). Il est l'actuel rédacteur en chef des *Annals of Saudi Medicine*, et apporte à ce titre une grande expérience au comité de rédaction du WCET®.

Le prochain congrès conjoint WOCNext® 2022 organisé par WCET® et le WOCN® reconnaît et honore l'importance de la formation

Jenny Prentice

PhD, BN, RN, STN, FAWMA

continue dans ce domaine spécialisé des soins infirmiers. Je souhaite aux organisateurs et à tous les participants un congrès très réussi.

Avec mes salutations les meilleures

Jenny

RÉFÉRENCES

1. Prentice J. Synthesising evidence. WCET® Journal 2021;41(2):6. DOI <https://doi.org/10.33235/wcet.41.2.6>
2. Prentice J. Synthesising evidence – part 2. WCETR Journal 2021;41(3):9-11. DOI <https://doi.org/10.33235/wcet.41.3.9-11>

Chère Dr Prentice

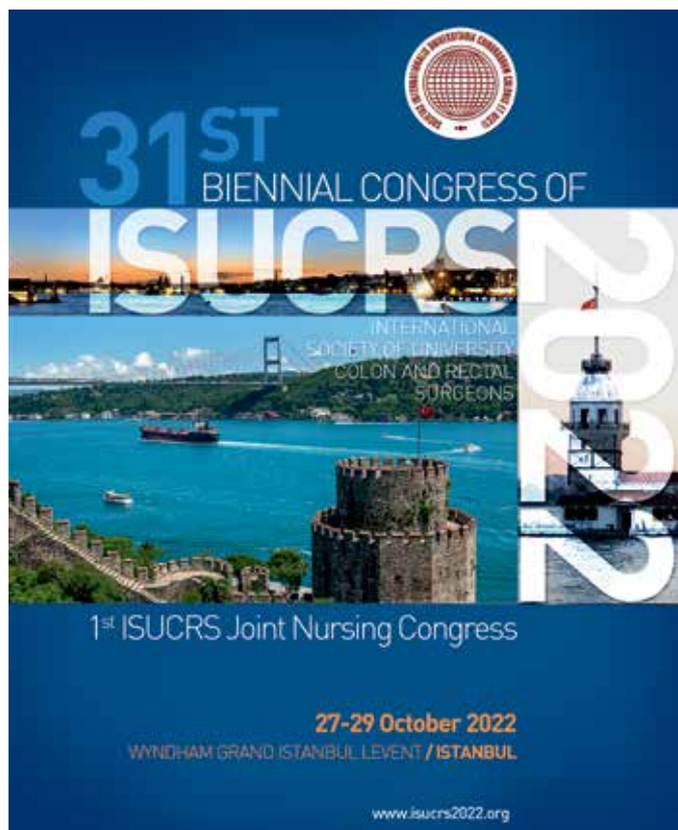
Merci de m'avoir envoyé un exemplaire du journal contenant une lecture critique de mon livre, Sexualité et maladie.

L'auteur de la critique a déclaré qu'il n'y avait pas d'informations sur la démence, ce qui n'est pas exact. Les pages 55 à 58 contiennent une discussion approfondie sur la démence, ses effets sur les couples et les individus et les minorités sexuelles, les questions relatives aux soins en établissements, ainsi que les questions éthiques pour les institutions et les familles.

L'auteur a également déclaré qu'il n'y avait pas de contenu sur le handicap. Il existe un CHAPITRE entier sur le sujet.

J'ai été déçu de lire les commentaires de l'auteur de la critique ; veuillez lui transmettre mon courriel.

Dr Anne Katz



Journal du WCET®

APPEL À COMMUNICATIONS

Vous êtes invité à soumettre vos articles de recherche originaux, vos revues documentaires (de la recherche, de la pratique et de la littérature), vos études de cas, vos essais cliniques, vos commentaires, vos mises à jour et vos lettres à l'éditeur. Les contributions peuvent porter sur les rôles cliniques, administratifs, de recherche et/ou de formation de l'infirmière et de l'infirmier stomathérapeutes dans les domaines des soins des plaies, des stomies et de la continence.

RENSEIGNEMENTS POUR LA SOUMISSION

Les directives pour les auteurs sont disponibles à l'adresse <https://journals.cambridgemedia.com.au/wcetcn/journal-information/author-guidelines> ou sur le site Web de WCET®.

Pour soumettre un article, rendez-vous sur <https://mc04.manuscriptcentral.com/wcet>