

Manter o legado

Para referência Prentice J. Sustaining the legacy. WCET® Journal 2024;44(4):7.

DOI <https://doi.org/10.33235/wcet.44.4.7>

A força de qualquer organização ou associação, seja ela profissional, desportiva ou comunitária, reside nos seus membros e na contribuição destes para o bem-estar e para a sustentabilidade do grupo. Tal como indicado na mensagem do nosso Presidente e do Presidente eleito, a presença de mais de 1000 pessoas no congresso conjunto WCET®/ASCN-UK de 2024 é uma indicação clara da força e da importância da WCET® e das organizações afiliadas semelhantes, assim como da consideração que lhes é devida.

É com tristeza que registamos o falecimento de uma apoiante de longa data da WCET, Sally J Gill Thompson; e com ela o fim de mais um capítulo na vida do mundo da WCET®. É inquestionável o empenho de Sally em continuar o legado da sua mãe, a falecida Norma N Gill, na promoção do papel dos Enfermeiros ET e no apoio ao trabalho da WCET. Além disso, Sally prestou, como ET, cuidados clínicos diretos com empatia a pessoas com estomas. A Dra. Elizabeth Ayello e Laurent Chabal, no seu Vale para Sally, dão-nos uma visão calorosa da vida produtiva de Sally.

As úlceras do pé diabético (DFUs) podem ser úlceras recalcitrantes e difíceis de curar. A cicatrização de feridas, assim como a recuperação dos membros são de primordial importância^{1,2}. Smart e Cronje e Brandão et al abordam, cada um, um aspeto diferente da gestão das DFUs. Smart e Cronje, no seu estudo de caso, descrevem a gestão numa pessoa com diabetes, de feridas de queimaduras térmicas plantares bilaterais sofridas por caminhar sobre areia quente quatro dias após a lesão. É delineada uma abordagem interprofissional e estratégias de gestão conservadora que incluem o desbridamento da ferida, antibióticos sistémicos intravenosos, a gestão da dor e a oxigenoterapia hiperbárica como terapia adjuvante para estabilizar as feridas de queimaduras e assim facilitar a cicatrização da ferida.

A validade da investigação clínica, assim como os resultados que daí advêm e as recomendações resultantes, quer para os cuidados clínicos, quer para a investigação futura, dependem da robustez das metodologias de investigação e das análises estatísticas utilizadas. Os progressos no desenvolvimento de protocolos de investigação e de registos de ensaios clínicos ajudaram a resolver alguns dos problemas comuns encontrados na investigação clínica, tais como a falta de dados metodológicos, o enviesamento e a incapacidade de reproduzir estudos de investigação³. Brandão e colegas partilharam o seu protocolo para a realização de um ensaio aleatório controlado sobre a terapia fotodinâmica antimicrobiana no tratamento de úlceras do pé em pessoas com diabetes mellitus, com vista a aumentar a transparência, a

reprodutibilidade e assim melhorar a compreensão da utilidade clínica da terapia fotodinâmica no tratamento de úlceras do pé.

Chirco et al no seu artigo, *The incidence of stomal and peristomal complications: preliminary results three months after stoma creation*, descrevem como utilizaram medidas repetidas ao longo de um período de 3 meses no seu estudo observacional longitudinal prospetivo, destinado a clarificar a incidência e o tipo de complicações estomais e periestomais e a verificar os fatores de risco independentes associados a estas complicações. Concluem que as complicações ocorrem mais frequentemente no período pós-operatório imediato e que estão estatisticamente correlacionadas com a presença de comorbilidades gerais pré-operatórias. Além disso, recomendam que seja alargado o período de acompanhamento.

Eis o primeiro lote de resumos selecionados do congresso conjunto WCET® de 2024. Os resumos ilustram, mais uma vez, a diversidade, a profundidade e a tripla especialidade da enfermagem em ET. Este facto reflete-se ainda no Índice de Artigos e na variedade de tópicos discutidos ao longo do último ano.

Em nome do Conselho Editorial, gostaria de agradecer a todos os autores, revisores, parceiros da revista Sustaining, à Cambridge Media e à Dra. Emily Haesler pela sua contribuição, ao longo do ano, para o avanço do conhecimento e da prática clínica no domínio da enfermagem de feridas, ostomia e continência.

Não há dúvida de que o legado de Norma N Gill e de Sally J Gill Thompson, assim como o seu empenho duradouro em melhorar a qualidade de vida das pessoas com estomas, feridas ou problemas de continência perdura através da WCET® como organização, dos seus membros, programas e parceiros.

Que todos tenham uma época festiva segura e tranquila.

Com os melhores cumprimentos

Jenny

REFERÊNCIAS

1. Wounds UK (2021) Best Practice Statement: Care of the person with diabetes and lower limb ulcers. Wounds UK, London
2. Schmidt BM, Munson ME, Rothenberg GM, Holmes CM, Pop-Busui R. Strategies to reduce severe diabetic foot infections and complications during epidemics (STRIDE). *J Diabetes Complications*. 2020; 34(11):107691. <https://doi.org/10.1016/j.jdiacomp.2020.107691> PMID: 32883566
3. Parker CN et al. Methods for chronic wound research — A scoping systematic review of the recommendations, guidelines and standards. *WP&R Journal* 2019; 27(2):62-73. DOI <https://doi.org/10.33235/wpr.27.2.62-73>

Jenny Prentice

PhD BN RN STN FAWMA