

# Colaboração e consulta: melhoria dos cuidados clínicos

Para referência Prentice J. Collaboration and consultation: enhancing clinical care. WCET® Journal 2023;43(1):7

DOI <https://doi.org/10.33235/wcet.43.1.7>

É bem reconhecido que a colaboração em qualquer contexto é essencial para a realização com sucesso dos objetivos identificados para quaisquer iniciativas que tenham sido empreendidas. Os processos colaborativos envolvem geralmente duas ou mais pessoas, as quais visam alcançar um resultado melhor do que se trabalhassem sozinhas. Famosamente, a seguinte citação sobre a colaboração "Juntos é o começo. Mantermo-nos juntos é progresso. Trabalhar em conjunto é sucesso" foi atribuída tanto a Henry Ford (1863-1947) como a Edward Everett Hale (1822-1909)<sup>1</sup>.

Inerente à colaboração está o estabelecimento de relações e interações dentro e entre os grupos. Além disso, e como parte integrante destes processos, está a consulta em que as opiniões ou orientações de outros são procuradas para debater e estratégias para todos os aspetos do assunto em discussão.

Existem muitos exemplos de como a citação de Ford e de Hale, em conjunto com processos consultivos, poderia ser aplicada a iniciativas e a projetos discutidos neste número da Revista. Cada um desses exemplos aperfeiçoou de forma única abordagens ou vias de acesso aos cuidados clínicos, melhorando assim os resultados dos pacientes, de clínicas e de clínicos e também de profissionais/organizações de saúde.

A mensagem do nosso Presidente e do Presidente eleito identifica como a WCET® se está estrategicamente a envolver com os membros e com organizações profissionais semelhantes para colaborar na consecução de objetivos mútuos.

Down G et al ao abordar a questão de como melhor reduzir o risco de complicações da pele periestomal (CPP) descrevem como um processo Delphi modificado de construção de consenso foi utilizado para consultar enfermeiros de terapia do

estoma a nível internacional, com o objetivo de procurar a sua opinião sobre os fatores de risco associados dos CPP. O acordo subsequente sobre um modelo para o fator de risco de CPP facilitará o reconhecimento e a gestão antecipada dos CPP.

Para o auxílio aos utilizadores de drogas intravenosas na comunidade, a importância da colaboração, consulta e comunicação respeitosa como forma de evitar ou de procurar tratamento médico precoce para a gestão dos abscessos de pele e dos tecidos moles resultantes são discutidos por Kuhnke et al. Este processo permitiu aos participantes efetuar recomendações sobre a minimização da formação de abscessos, a melhoria dos tratamentos de autocuidado e o acesso aos serviços de saúde.

A prevenção de lesões por pressão do calcanhar continua a ser um desafio clínico. Murooka e Ishii recrutaram 26 indivíduos saudáveis para investigar os efeitos da elevação incremental da cabeceira do leito e as alterações daí resultantes nas pressões do calcanhar usando um sensor táctil de três eixos. As implicações para a prática da enfermagem são discutidas.

A investigação é outro exemplo do espírito da citação da Ford e de Hale. Haesler e Carville ao sintetizarem provas da utilização de soluções hipocloríticas tradicionais na redução da infeção de feridas ou na melhoria da cicatrização de feridas recomendam que estas possam ser utilizadas para gerir feridas infetadas em locais com poucos recursos, onde não estão acessíveis soluções antissépticas menos citotóxicas.

Os méritos da prática consultiva colaborativa na melhoria dos cuidados clínicos são claramente evidentes.

Os melhores votos para todos vós, Jenny.

## REFERÊNCIA

1. Edward Everett Hale Quotes. (n.d.). BrainyQuote.com. Retrieved March 7, 2023, from BrainyQuote.com Web site: [https://www.brainyquote.com/quotes/edward\\_everett\\_hale\\_121997](https://www.brainyquote.com/quotes/edward_everett_hale_121997)

Jenny Prentice

PhD, BN, RN, STN, FAWMA

We hope you will join us for the  
WCET® - ASCN UK 2024 Joint Congress in  
GLASGOW, SCOTLAND

WCET® - ASCN UK 2024 JOINT CONGRESS  
28 SEPTEMBER - 1 OCTOBER // GLASGOW, UNITED KINGDOM