

# Professeur Dr Gregory Schultz PhD

**Références** Ayello EA, Sibbald RG. Vale Dr Gregory Schultz. WCET® Journal 2024;44(2):16-18

**DOI** <https://doi.org/10.33235/wcet.44.2.16-18>



On dit que la vie est une collection de moments. Pour le monde du traitement des plaies, ce moment est empreint d'une grande tristesse, car nous et le WCET® disons au revoir et rendons hommage au professeur Dr Gregory S. Schultz. Le Dr Schultz est décédé subitement en avril 2024 alors qu'il participait à une conférence sur les plaies aux États-Unis. C'était un professeur extraordinaire, dont la joie d'enseigner était très évidente. Il n'était jamais trop occupé pour répondre aux questions et s'intéressait particulièrement au mentorat de la prochaine génération de professionnels du traitement des plaies.

Il était professeur émérite d'obstétrique et de gynécologie à l'université de Floride (USA), où il a également été directeur de l'Institut de recherche sur les plaies.

Le professeur Schultz était mondialement connu pour ses recherches scientifiques rigoureuses et sa passion pour le traitement des plaies, notamment en ce qui concerne les régulateurs moléculaires et cellulaires de la cicatrisation des plaies normales et chroniques, y compris le rôle des bactéries et des biofilms dans le retard de la cicatrisation des plaies.

Lire son CV, c'est s'émerveiller de toutes ses réalisations. Le professeur Schultz est l'auteur ou le co-auteur de plus de 420 publications. Inventeur créatif, il a détenu plus de 36 brevets et a cofondé deux sociétés de biotechnologie. Il a été président de la l'Association de cicatrisation des plaies, membre du conseil

## Elizabeth A Ayello

PhD RN CWON ETN MAWPCA FAAN  
New York, USA

## R. Gary Sibbald

MD Med FRCPC (Med Derm) FAAD MAPWCA JM  
Ontario, Canada

d'administration du Groupe consultatif national sur les ulcères de pression (NPUAP), désormais connu sous le nom de Groupe consultatif national sur les lésions de pression (NPIAP), et membre de la Fondation pour la cicatrisation des plaies.

Lorsque le World Council of Enterostomal Therapists® (Conseil mondial des thérapeutes entérostomiaux) a produit le Kit d'outils 2016 pour la formation aux plaies WCET®, il a gracieusement donné de son temps et contribué à l'une des unités (#7 sur les bactéries et les biofilms). Tous ceux qui ont eu l'occasion de voir ce travail ou d'assister à l'une de ses nombreuses conférences connaissaient son don extraordinaire pour expliquer des concepts complexes de régulateurs moléculaires et cellulaires de la cicatrisation des plaies de manière à ce que les cliniciens puissent traduire ce corpus de travaux en stratégies de soins significatives pour leur propre pratique quotidienne.

Ses présentations étaient toujours intéressantes. Greg était accessible et si savant, mais c'était une personne humble qui avait un grand sens de l'humour. Toujours gentleman, son sourire et son rire étaient très contagieux (jeu de mots voulu !). Il était agréable et plaisant de passer du temps avec lui, que ce soit dans le cadre du travail, d'une co-écriture, d'une co-présentation, d'une excursion touristique ou d'un dîner. Même dans les moments où il nous accompagnait pour se détendre, en visitant des sites historiques et artistiques importants dans une ville où il était conférencier, son sens de la curiosité et son enthousiasme rayonnaient. Il était collégial et très spécial.

Notre réflexion personnelle sur Greg Schultz commence en 2002, au moment où nous étions tous les trois membres d'un groupe de consensus international réuni pour discuter du cadre émergent de préparation du lit de la plaie par l'optimisation des soins locaux de la plaie. Greg a présidé ce groupe interdisciplinaire international (voir figure 1), qui a donné lieu à un important document de



Figure 1 Panneau de présentation WBP 2022. Copyright John Gregory, utilisé avec autorisation.

référence sur la préparation du lit de la plaie (WBP), publié en 2003.<sup>1</sup> Au fil des ans, ce groupe a été connu sous le nom de TIME et parfois sous le nom de DIME. Vingt et un ans plus tard, Greg a de nouveau fait partie de l'équipe de 42 auteurs qui ont élargi ce travail pour faire avancer le concept de WBP en mettant l'accent sur les environnements à ressources limitées. Le processus Delphi a permis d'évaluer le degré d'accord ou de désaccord de 10 énoncés.

Les résultats de l'enquête sur la WBP pour les communautés sans ressources idéales ont été publiés dans le volume 44, numéro 1 du 2024 WCET® Journal.<sup>2</sup> Comme tous les articles WCET®, il est disponible en cinq langues - anglais, chinois, français, portugais et espagnol. Nous espérons que vous avez apprécié la lecture et la découverte des 10 derniers composants du modèle de WBP illustré dans la figure 2.

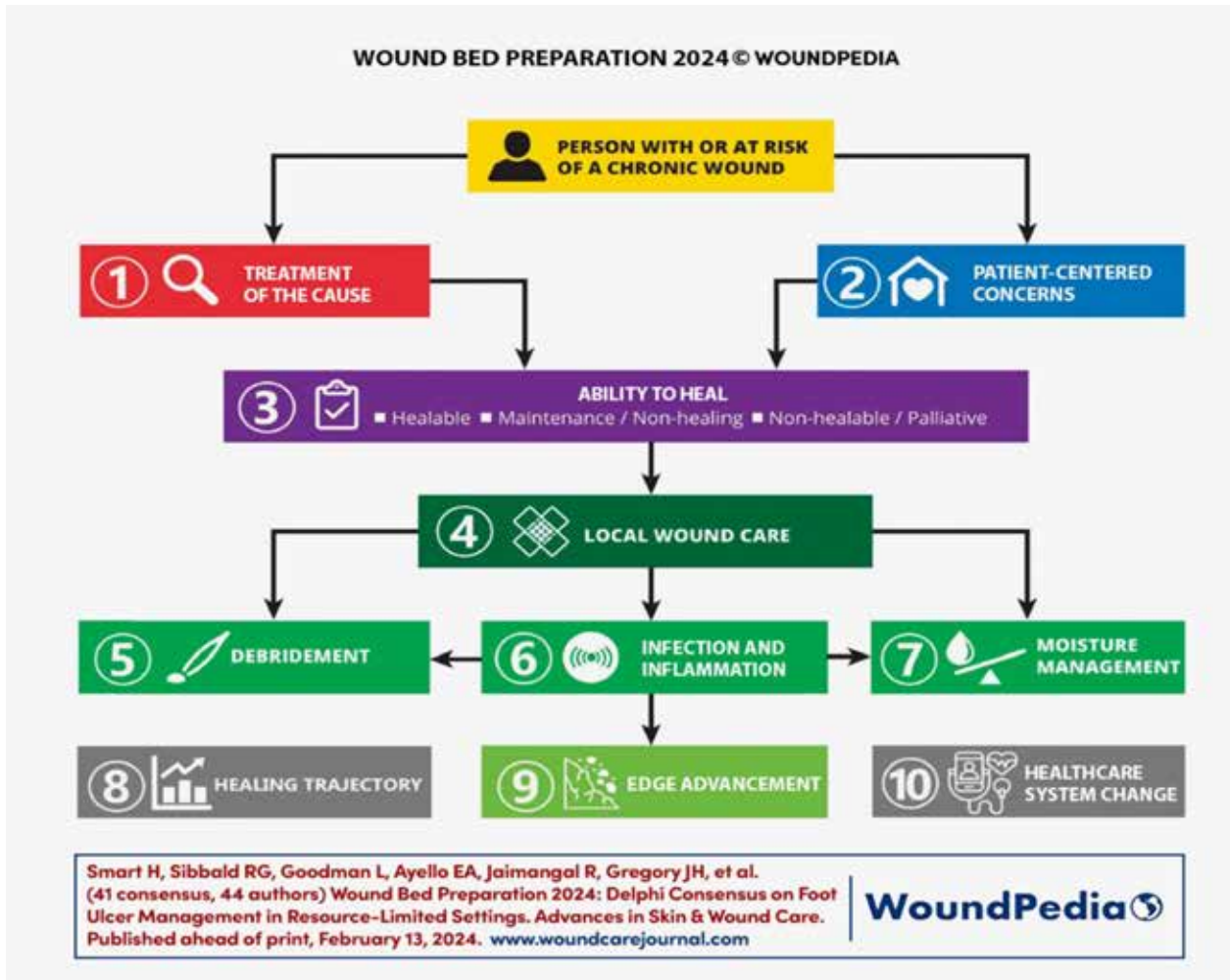


Figure 2 WBP 2024. Copyright WoundPedia, utilisé avec autorisation



Figure 3 Dr Gregory Schultz, Dr Elizabeth Ayello, Dr R. Gary Sibbald intervenant ensemble sur la WBP lors de la conférence AMCICHAC. Copyright, utilisé avec autorisation.

Un autre moment particulier a eu lieu en septembre 2023. Pour la première et unique fois, nous sommes intervenus tous les trois sur la Préparation du lit de la plaie (voir figure 3) lors de la conférence professionnelle sur le traitement des plaies organisée par AMCICHAC à Veracruz, au Mexique. Le public s'est impliqué dans le contenu, avec trois orateurs faisant une présentation conjointe et, comme d'habitude, la capacité de Greg à établir un lien personnel avec les délégués du congrès. Ils ont apprécié son interactivité avec le public et la façon dont nous avons encouragé celui-ci à participer au vote tout au long de la présentation afin d'améliorer son apprentissage (voir figure 4).

Greg a imprimé une marque qui restera sur la cicatrisation des plaies grâce à ses recherches rigoureuses, ses nombreuses publications et son dévouement à la formation des cliniciens afin d'améliorer les soins prodigués aux patients. Le professeur Schultz a influencé de nombreuses vies dans le monde de la cicatrisation des plaies par ses efforts scientifiques considérables et ses offres de formation.



Figure 4 Dr Gregory Schultz au pupitre/ sur le podium lors de la conférence AMCICHAC. Notez le slide sur la WBP. Copyright, utilisé avec autorisation.

Nous adressons nos plus sincères condoléances à son épouse Ruth et au reste de sa famille, à ses amis et à ses collègues, ainsi qu'aux collègues des revues et organisations professionnelles auxquelles Greg a apporté une contribution importante. Bien que sa vie ait été jalonnée de nombreux moments - réalisations, honneurs et autres moments heureux - sa disparition nous laisse dans l'expectative. Une dernière publication, dont il est coauteur, paraîtra dans le courant de l'année.

Merci, Greg, pour tout ce que tu nous as apporté, ainsi qu'au monde du traitement des plaies. Tu nous manqueras. Puisse-tu te reposer en paix après tous les moments marquants de ta vie et un travail bien fait.

Sincèrement, en hommage et en souvenir.

Elizabeth et Gary

## RÉFÉRENCES

1. Schultz, G.S., Sibbald, G., Falanga, V., Ayello, E.A., Dowsett, C., Harding, K., Romanelli, M., Stacey, M., Teot, L., Vanscheidt, W. Wound Bed Preparation: A systematic approach to wound management. *Wound Repair and Regeneration*. 2003; 11(2 Supplement):S1- S28.
2. Smart H Sibbald RG, Goodman L, Ayello EA, Jaimangal R, Gregory JH et al. Wound bed preparation 2024: Delphi consensus on foot ulcer management in resource-limited settings. *WCET Journal*. 2024;44(1):13-35.