

COVID-19 : Relativité aux soins des plaies, de la peau et des stomies

Référence Prentice J. COVID-19: Relativity to wound skin and ostomy care. WCET® Journal 2020;40(2):6
DOI <https://doi.org/10.33235/wcet.40.2.6>

La page de couverture de cette édition du WCET® Journal est intitulée « Édition spéciale COVID-19 ». La justification étant que l'éditorial de collaboration spéciale et plusieurs articles publiés décrivent l'effet clinique que le virus COVID-19 a eu sur les patients affectés, sur les professionnels de la santé et sur les prestataires de services de santé. Le volume considérable de patients affectés ou qui ont succombé à ce virus mortel en peu de temps est astronomique.

Notre éditorial de collaboration spéciale sur « Les lésions de pression liées aux dispositifs médicaux chez les professionnels de la santé en période de pandémie » par Aline de Oliveira Ramalho et ses collègues au Brésil démontre graphiquement les effets secondaires du port d'équipement de protection individuelle tels que des masques de protection respiratoire sur l'intégrité de la peau du visage des professionnels de la santé sous la forme de lésions de pression. La gêne et la douleur causées par ces lésions ne doivent pas être ignorées car le personnel a prodigué des soins à d'autres.

La diversité des défis rencontrés et les actions pour les relever sont articulés clairement et de façon poignante par nos collègues Délégués internationaux (DI) WCET® du monde entier qui ont la générosité de prendre le temps de répondre à la demande de Brenda Christiansen de partager leurs expériences de la COVID-19. Brenda, nous vous remercions de l'initiative que vous avez prise pour soutenir vos collègues de cette manière. Pour ceux d'entre nous qui sont à une certaine distance de la première ligne des soins actifs et de la gestion émergente des cas de COVID-19, les observations personnelles et cliniques de nos DI offrent une meilleure compréhension de la dure réalité de la gestion de ce virus sous des contraintes croissantes.

Le livre blanc sur « Les manifestations cutanées avec la COVID-19 : la peau et les orteils violacés que vous voyez pourraient ne pas être des lésions de pression des tissus profonds », fournit une discussion détaillée sur la manifestation morphologique et clinique de ces plaies, qui aidera les cliniciens à mieux discerner ce qui est une affection cutanée liée à la COVID-19 versus une lésion de pression.

Purcell et ses collègues présentent les résultats de leur revue systématique des agents analgésiques topiques et des agents anesthésiques locaux pour la prise en charge de la douleur souvent sous-estimée des ulcères chroniques de la jambe.

L'éducation des patients est une haute priorité pour les infirmières spécialisées en plaies, stomies et continence. Lataillade et Chabal expliquent comment l'éducation thérapeutique des patients peut être un outil clinique utile pour les aider à s'adapter à aimer avec une stomie à travers le développement d'une confiance mutuelle et de soins collaboratifs.

Beaucoup de choses donnent à réfléchir dans notre monde en évolution à cause de la COVID-19. Il est clair, cependant, que les contraintes de la COVID-19 n'ont pas diminué l'humanité et la nature bienveillante des professionnels de la santé dans le monde. Votre altruisme en cette période est reconnu et apprécié.

Mes meilleurs vœux vous accompagnent

Jenny
Rédactrice