

# Alrededor del mundo WCET®

Como referencia World Council of Enterostomal Therapists®. Around the WCET® world. WCET® Journal 2023;43(3):10.

## INCORPORACIÓN A LA PRÁCTICA DE LA CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DEL DESGARRO CUTÁNEO DE LA COMISIÓN ASESORA INTERNACIONAL SOBRE EL DESGARRO CUTÁNEO

La Comisión Asesora Internacional sobre el Desgarro Cutáneo (ISTAP) desarrolló un sistema de clasificación de los desgarros cutáneos en 2011<sup>1</sup>. A continuación, se realizó un estudio para determinar la validez del sistema en la práctica clínica<sup>2</sup>. Este estudio demostró que la clasificación ISTAP era fácil de utilizar para los profesionales en diferentes entornos clínicos y también en diferentes países. Posteriormente, en 2019, se llevó a cabo un estudio de validación más amplio en 44 países y con 1601 participantes<sup>3</sup>. La conclusión de esta investigación fue que el sistema de clasificación está respaldado por pruebas de validez y fiabilidad, con la recomendación de que debería ser el sistema de elección para la evaluación sistemática y la notificación de los desgarros cutáneos en la práctica clínica y la investigación a nivel mundial.

El sistema de clasificación de desgarros cutáneos de la ISTAP clasifica los desgarros cutáneos en tipos: el tipo 1 es un desgarro cutáneo lineal o en colgajo sin pérdida de tejido, el tipo 2 implica una pérdida parcial del colgajo (cuando el colgajo no puede recolocarse para cubrir el lecho de la herida) y el tipo 3 indica una pérdida completa del colgajo (Figura 1).

Las medidas de primeros auxilios que deben seguirse cuando se produce un desgarro cutáneo son, en primer lugar, detener

la hemorragia y, a continuación, limpiar suavemente la herida para eliminar cualquier resto. Si existe un colgajo cutáneo, éste debe reaproximarse para cubrir el lecho de la herida y, a continuación, el desgarro cutáneo debe clasificarse mediante el sistema de clasificación de desgarros cutáneos ISTAP<sup>4</sup>.

El sistema de clasificación ya está disponible en otros 14 idiomas además del inglés: alemán, árabe, checo, español, francés, hebreo, japonés, chino, danés, italiano, neerlandés, portugués, sueco y turco (skintears.org). ISTAP ha tenido el placer de apoyar y trabajar con colegas de estos países para ayudar en el proceso de traducción y asesorar sobre la aplicación.

Los próximos pasos en el desarrollo del sistema de clasificación ISTAP son garantizar que se valide en diferentes poblaciones con distintos tonos de piel, ya que reconocemos que el sistema actual refleja cómo aparecen los desgarros cutáneos en la piel predominantemente blanca caucásica. Aquí es donde ISTAP necesita su ayuda. Nos gustaría tener la oportunidad de colaborar con otros colegas para crear un repositorio de imágenes de desgarros cutáneos en diferentes tonos de piel. También animamos a cualquier persona que desee validar la clasificación ISTAP en diferentes poblaciones, especialmente en grupos con diferentes tonos de piel, a que se ponga en contacto con nosotros (info@skintears.org) para que le ayudemos.

## REFERENCIAS

1. LeBlanc K, et al. (2011) Skin Tears – State of the Science: Consensus Statements for the Prevention, Prediction, Assessment, and Treatment of Skin Tears *Advances in Skin & Wound Care*. 24(9): 2-15.
2. LeBlanc K, Baranoski S, Holloway S, Langemo D. Validation of a new classification system for skin tears. *Adv Skin Wound Care*. 2013 Jun;26(6):263-5. doi: 10.1097/01.ASW.0000430393.04763.c7. PMID: 23685526.
3. Van Tiggelen H. et al. (2019), Standardizing the classification of skin tears: validity and reliability testing of the International Skin Tear Advisory Panel Classification System in 44 countries. *Br J Dermatol*. doi:10.1111/bjd.18604
4. Holloway S & LeBlanc K. Reapproximating a Skin Tear Flap. *Advances in Skin & Wound Care* 35(8):p 462-463, August 2022. | DOI: 10.1097/01.ASW.0000835124.90642.ce



Figura 1 Sistema de clasificación de desgarros cutáneos ISTAP

Samantha Holloway  
Presidente de ISTAP