



Universitair Centrum voor
Verpleegkunde en Vroedkunde
www.ucvvgent.be



UNIVERSITEIT
GENT

ISTAP

SYSTÈME DE CLASSIFICATION DES DÉCHIRURES CUTANÉES DE L'ISTAP

Version française

Décembre 2018



www.skintghent.com



UNIVERSITEIT
GENT



Classification des déchirures cutanées

Type 1: Sans perte tissulaire



Déchirure linéaire ou en lambeau * qui peut être repositionnée pour recouvrir le lit de la plaie.

Type 2: Perte tissulaire partielle



Perte partielle du lambeau qui ne peut pas être repositionné pour recouvrir le lit de la plaie.

Type 3: Perte tissulaire totale



Perte totale du lambeau exposant le lit de la plaie en entier.

* Un lambeau de déchirure cutanée se définit comme une partie de la peau (épiderme/derme) qui est accidentellement séparée (partiellement ou totalement) de son emplacement normal en raison du cisaillement, de la friction et/ou d'une force contondante. Ce concept ne doit pas être confondu avec les tissus cutanés qui sont intentionnellement prélevés de leur site d'origine avec des visées thérapeutiques, comme c'est le cas pour des greffes chirurgicales cutanées.

HOW TO CITE THIS DOCUMENT

Beeckman D. & Van Tiggelen H. (2018) International Skin Tear Advisory Panel (ISTAP) Classification System – French version. Skin Integrity Research Group (SKINT), Ghent University. Available to download from www.skintghent.be

ORIGINAL ISTAP CLASSIFICATION SYSTEM

LeBlanc K., Baranoski S., Christensen D., Langemo D., Sammon M.A., Edwards K., Holloway S., Gloeckner M., Williams A., Sibbald R.G. & Regan M. (2013) International Skin Tear Advisory Panel: A Tool Kit to Aid in the Prevention, Assessment, and Treatment of Skin Tears Using a Simplified Classification System. *Adv Skin Wound Care*, 26(10), 459-476.



CONTACT

University Centre for Nursing and Midwifery
Skin Integrity Research Group (SKINT) | Ghent University
Corneel Heymanslaan 10 | 9000 Ghent | BELGIUM
www.UCVGent.be | www.skintghent.be
Tel. +32 (0)9 332 83 86