



Universitair Centrum voor
Verpleegkunde en Vroedkunde
www.ucvvgent.be



UNIVERSITEIT
GENT

ISTAP

INTERNATIONAL SKIN TEAR ADVISORY PANEL (ISTAP) KLASSIFIKATIONSSYSTEM

Svenska versionen

December 2018



www.skintghent.com



UNIVERSITEIT
GENT



Klassifikationssystem för hudfliksskada

Typ 1: Ingen hud förlust

Typ 2: Delvis bortriven
hudflik

Typ 3: Helt bortriven
hudflik



Linjärt sår utan hudflik * eller sår
med hudflik som kan föras tillbaka
så att den täcker sårytan

Delvis bortriven hudflik
som inte kan föras tillbaka
för att täcka sårytan

Helt bortriven hudflik där
hela sårytan exponeras

* En hudfliksskada definieras utifrån omfattningen av den hud (epidermis/dermis) som oavsiktligt blir bortriven (delvis/helt) från sin ordinare plats på grund av skjuv, friktion, och/eller ett trubbigt våld. Detta koncept ska inte förväxlas med när vävnad avsiktligt tas bort för att användas vid exempelvis kirurgisk hudtransplantation.

HOW TO CITE THIS DOCUMENT

Beeckman D. & Van Tiggelen H. (2018) International Skin Tear Advisory Panel (ISTAP) Classification System – Swedish 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