

Silflex bei einer stark exsudierenden Wunde und varikösen Ekzem

Der Fall beschreibt einen 85 Jahre alten Mann mit varikösem Ekzem und einem großen oberflächlichen Gebiet exponierter Haut im Außenbereich der rechten Wade. Wir vermuten, dass diese Wunde in Folge eines traumatischen Verbandwechsels entstand.

Visite 1

Bei der Erstinspektion zeigte sich eine oberflächliche Wunde von 12 x 10 cm, die keine Anzeichen einer Infektion aufwies (Abbildung 1). Die Wunde zeigte wegen eines kardialen Ödems starke Exsudationen. Der weitere Bereich des Unterschenkels wurde mit Betnovate C-Creme behandelt, um das Ekzem einzudämmen.

Auf die Wunde wurde Silflex (Advancis medical) als Primärauflage appliziert, gefolgt von stark absorbierenden Auflagen. Die Auflagen



Abbildung 1: Oberflächliche Wunde bei Erstinspektion; Ausmaß: 12 x 10 cm

wurden mit einem Verband aus SoffBan (Smith & Nephew) und Comifast blau (Synergy health) fixiert. Der äußere Verband wurde täglich gewechselt, Silflex nur alle drei Tage.

Visite 2

Nach zwei Wochen dieser Behandlung zeigte sich ein fast komplett abgeheilter Unterschenkel (Abbildung 2). Der Zustand der Haut zirkumskript war ebenfalls deutlich verbessert.

Schlussfolgerung

Hier wurde eine stark exsudierende, oberflächliche Wunde mit Silflex behandelt. Silflex wurde alle drei Tage gewechselt, während die absorbierenden Sekundärauflagen und der äußere Verband täglich gewechselt wurden. Nach zwei Wochen war die Hautintegrität fast vollständig wiederhergestellt.

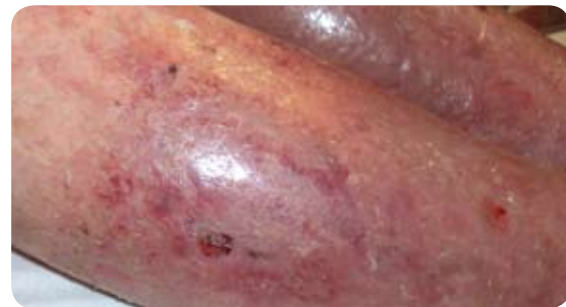


Abbildung 2: Fast komplett abgeheilter Unterschenkel nach zweiwöchiger Behandlung