

Zhodnocení nového konceptu kompresivní terapie pro bérkové vředy žilního původu

Glasgow 2007

Frans Meuleneire ANP
Wound Care Centre AZ St Elisabeth
Zottegem – Belgium

Představení

Management uců závisí na přesné etiologické diagnóze, dosažení efektivního debridementu, výběru krytí s dobrou absorpční kapacitou a zachování bakteriální rovnováhy. Všechny tyto kroky mohou být efektivní a účinné pouze v kombinaci s vhodnou kompresivní terapií.

Metoda

Deseti pacientům s problematickými bérkovými vředy s předchozí léčbou pomocí krátkotažných obinadel byl nabídnut nový dvourvrstvý kompresivní systém (Saphenamed uc, Paul Hartmann AG). Spodní punčocha se skládá z jemného materiálu a vytváří tlak 15 – 20 mm Hg v oblasti kotníku. Tato punčocha může zůstat na noze 24 hodin a fixuje tak krytí na ránu. Spolu s horní punčochou, která je na noze od rána do večera, vytváří nezbytný tlak 35 – 40 mm Hg v oblasti kotníku. Kompresivní systém se může kombinovat (spojovat) s TenderWetem nebo s polyuretanovým krytím (PermaFoam).

Pro kontrolu úspěšnosti (účinnosti) systému jsme měřili tlak mezi punčochami a pokožkou pomocí Kikuhome.

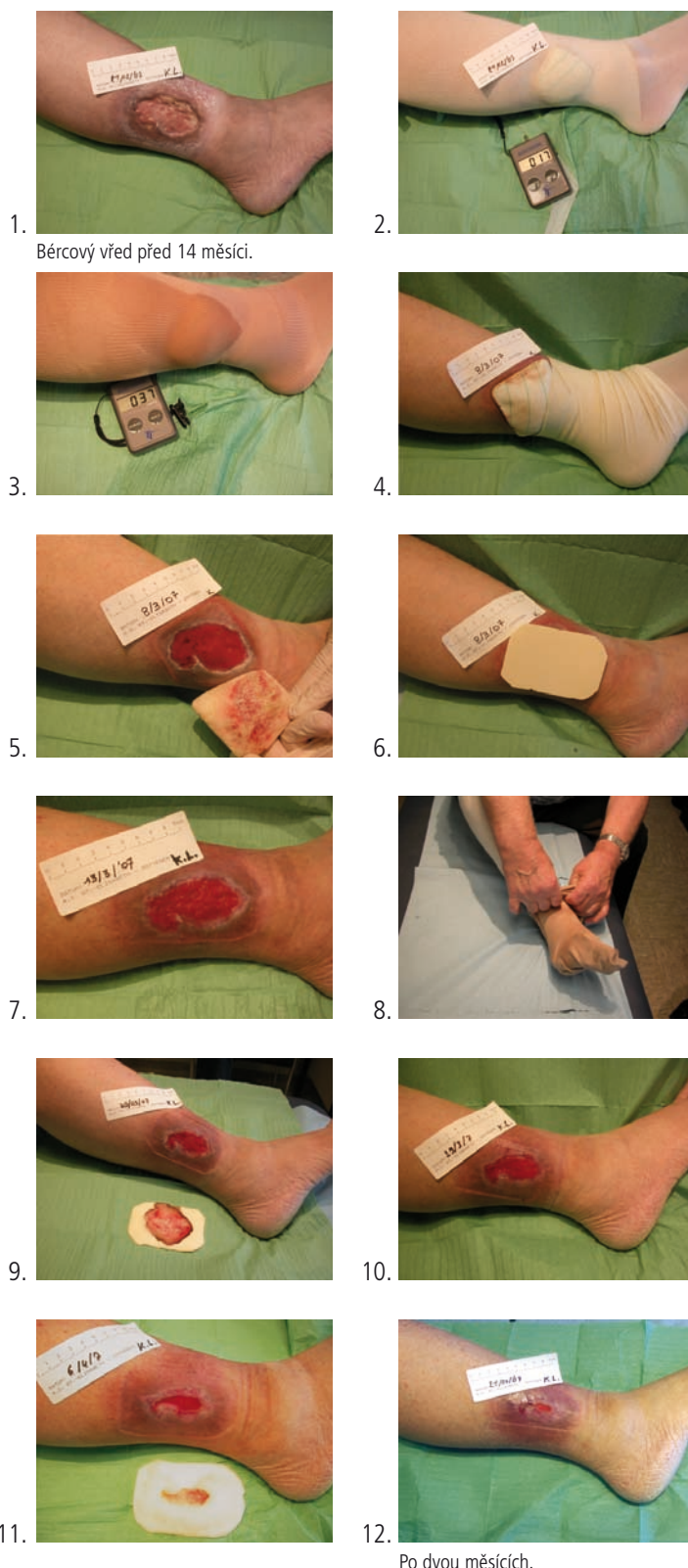
Jako příklad pro použití nového kompresivního systému a zhodnocení rány je uvedena následující případová studie s fotodokumentací.

Diskuse

Kompresivní bandáže potřebují znalost dobré a správné techniky, aby byly efektivní. Často používáme podkladové bandáže (Rolta), aby-chom ochránili poškozenou slabou pokožku a proti sklouznutí kompresivní bandáže na noze. Pacienti si často ztěžují na komfort a estetiku bandáží. Používání nového dvourvrstvého systému Saphenamed uc umožňuje používání krytí bez poškození kůže díky materiálovým vlastnostem spodní punčochy. Nezbytný tlak pro efektivní kompresivní terapii je dosažen aplikací druhé méně elastické punčochy.

Závěr

Tento krátký test s dvourvrstvým systémem (Saphenamed uc – PH AG) otevřel nové možnosti léčby uců. Můžeme sledovat dobrou efektivitu v léčbě ran. Navíc si můžeme povšimnout jeho komfortu a estetických kvalit.



1. Bérkový vřed před 14 měsíci.

Po dvou měsících.