



Použití TECASORB bandáže u diabetického pacienta po opakovaných amputacích

Každý pacient musí být edukován o své léčbě a musí být řádně poučen minimálně v následujících bodech:

- ▶ *Jaký materiál se používá v přípravku TECASORB*
- ▶ *Jaký je účel použití tohoto materiálu*
- ▶ *Jak se tento materiál používá k léčbě různých typů ran*
- ▶ *Jak často je nutné TECASORB krytí vyměňovat*
- ▶ *Pokud v ráně nebo přilehlé oblasti zůstanou zbytky černých vláken, je třeba je opatrně odstranit, nejsou však nebezpečné a nezpůsobují nežádoucí kožní reakce*

V úvodu videa je zobrazen ošetrovací materiál:

- *Rukavice, polštářky z gázy*
- *Různé druhy roztoků používaných k čištění rány při výměně krytí (včetně jodového přípravku, který se však u TECASORB bandáže nepoužívá)*
- *Debrisoft – speciální výrobek sloužící k debridementu rány (odstraňování debris a exsudátu z rány i šupinek a keratóz z okolní kůže)*
- *K ošetření přilehlé oblasti se používají indiferentní masti, jako je zinková nebo kafrová mast*
- *Hydrofilní obvaz*
- *Elastická bandáž používaná při kompresivní terapii*
- *Nástroje používané k ošetření přilehlé oblasti (pokud jsou přítomny hyperkeratózy např. u diabetických defektů – malum perforans pedis) – nůžky, pinzeta, skalpel, jednorázová kyreta (slouží k odstranění šupin a krust kolem defektu, které brání hojení)*

V tomto videu je ošetrován pacient s cukrovkou po opakovaných amputacích – vlevo v oblasti metatarzu (nártních kostí), vpravo – na druhém, čtvrtém a pátém prstu. Na obou končetinách jsou viditelné vzniklé defekty na chodidlech v důsledku malum perforans pedis.

Před aplikací TECASORB bandáže je u některých pacientů nutné odstranit hyperkeratózu z přilehlé oblasti, protože zpomaluje proces hojení (odstranění probíhá za použití sterilních nástrojů – nůžky, pinzeta, skalpel, jednorázová kyreta).

Na okolí rány se nanese v tenké vrstvě indiferentní mast (v tomto případě kafrová mast). Následně se přiloží TECASORB bandáž a rána se obváže hydrofilním obvazem. Stejný postup se aplikuje na druhou nohu.

Kompresní obvaz se u tohoto typu defektů neaplikuje!

Pacientovi je doporučeno nosit diabetickou obuv nebo ortopedickou obuv vyrobenou na míru.