

Alsó végtag szeptikus szövődményének ellátása modern sebkezeléssel - Esetismertetés

Dr. Martin Ana Maria szakorvosjelölt, Kocsisné Németh Zsanett Diplomás ápoló, osztályvezető ápoló

Soproni Gyógyközpont, Sebészeti osztály



0. nap
1. kötéscsere



4. Nap
2. kötéscsere



8. nap
Vivano kezelés
befejezése



36. nap
Hydroterápiás kötszerrel



Negatívnyomás-terápia
befejezés után 3 hónappal



Negatívnyomás-terápia
befejezés után 5 hónappal

Bevezetés

Osztályunkon 2014 óta alkalmazunk negatívnyomás-terápiás kezelést különböző indikációs körrel (szeptikus hasi kórképek, diabéteszes láb, nyomási fekély, sinus pilonidális és amputációt követő sebgyógyulási zavar esetén).

Eset

Egy 61 éves férfibeteg esetét mutatjuk be, akinél lábujj gangraena miatt érsebészeti beavatkozást (PTA+stenting) végeztünk.

A beavatkozást követően jobb oldali transmetatarsalis amputatio vált szükségessé. A korai postoperatív szajban fellépő mélyre terjedő sebfertőzés miatt sebfeltárást, többszöri debridementet végeztünk. A sebkezelést negatívnyomás-terápia és hydroterápiás kötszerek alkalmazásával folytattuk.

0. nap:

Első kötéscsere -125 Hgmm folyamatos negatívnyomással.

4.nap:

Második kötéscsere -125 Hgmm folyamatos negatívnyomással.

8.nap:

Vivano kezelést befejeztük. A további kezelés során modern kötszereket alkalmaztunk.

15.nap- 5.hónapig

Folyamatos Hydrotac kezeléssel a seb állapotának változásai.

A negatívnyomás-terápia befejezése után 17 nappal a beteget otthonába bocsájtottuk. Hozzá tartozó edukációját követően periodikus kontroll történt járóbeteg ellátás keretében.

A seb állapota a kórházi kezelés befejezése után 5 hónappal az utolsó képen látható.

Konklúzió

A beteg kezelése során 3 db M-es kötszer szettet, 3 db 300 ml-es váladékgyűjtő tartályt 6 db Hydrotac kötszert használtunk fel.

Negatívnyomás-terápia eltávolítása után 5 hónappal szanálódott sebbel, az alsóvégtag kielégítő funkciója mellett kezelését befejeztük.

Esetünkben negatívnyomás-terápia alkalmazásával további végtagcsonkolás elkerülhető volt, sebgyógyulás időtartama jelentősen lerövidült.