

Behandeling van een decubitus graad IV met een enzym alginogel[®]



Amadou Fati, Wondzorgverpleegkundige
Zelfstandig verpleegkundige aan huis en in een zelfstandige praktijk, Wanze

Voorgeschiedenis

Patiënt, 73 jaar

Aandoening Gedurende 58 dagen opgenomen op vasculaire chirurgie voor de uitvoering van een bypass, gecompliceerd door een trombose waarna vervolgens nog 10 dagen opname op de afdeling chirurgische intensieve zorg.

Decubitus (genecrotiseerd weefsel) graad IV

Escharotomie gecompliceerd door een bloeding, tachycardie en hypotensie.

Medische voorgeschiedenis Onder andere bekend met: AHT, sarcoidose, diabetes type II, hypercholesterolemie, arteritis, spataders.

Lokale behandeling

Reiniging Fysiologische oplossing
Applicatie Flaminal[®] Forte + absorberend verband
Frequentie 1x/dag

Dag 1

Reiniging: Lokale behandeling

- T** goede granulatie, rood wondbed
- I** geen infectie, goed bacterieel evenwicht, geen ontsteking
- M** sterk exsuderende wond: exsudaat onder controle
- E** geen maceratie, gezonde wondranden



Dag 18

Reiniging: fysiologische oplossing
Applicatie: Flaminal[®] Forte + absorberend verband
Frequentie: 1x/dag

- T** schoon wondbed (sterk granulerend, maar gezond weefsel)
- I** goed bacterieel evenwicht, geen ontsteking
- M** goede vochtbalans
- E** gezonde randen, begin epidermisatie



Na 1 maand en 10 dagen

- T** schoon wondbed (gezond granulatieweefsel)
- I** goed bacterieel evenwicht, geen ontsteking
- M** goede controle van de vochtbalans, geen maceratie
- E** gezonde randen, begin epidermisatie



Lees de volledige
casus hier.



Complete verzorging voor elk type wond

Creëer een **optimaal vochtige omgeving** en zorg voor een **snelle genezing** van oppervlakkige en complexe¹, acute² en chronische³ wonden.



Flamirins® een goede wondverzorging begint bij wondreiniging



oppervlakkige wonden



licht tot matig exsuderende wonden



matig tot sterk exsuderende wonden

Praktisch overzicht ^{4,5,6}	Flamigel®	Flaminal® Hydro	Flaminal® Forte
Traumatische wonden vb. schaaf- en snijwonden			
Oppervlakkige schaafwond	✓		
Diepe, vochtige schaafwond		✓	✓
Snijwonden			
Oppervlakkige snijwond	✓		
Matig diepe snijwond		✓	✓
Kleine gehechte wond	✓		
Brandwonden			
1 ^e graads brandwonden	✓		
2 ^e graads brandwonden		✓	✓
Zonnebrand	✓		
Post-peeling erytheem	✓		
Post-laser erytheem	✓		
Post-cryotherapie verzorging	✓		
Radiodermatitis (graad 0, 1, 2) <i>Mild tot pijnlijk erytheem, droge afschilferende huid</i>	✓		
Radiodermatitis (graad 3-4) <i>Vochtige afschilferende huid tot ulcera en bloedende wonden</i>		✓	✓
Open wonden			
Oppervlakkige open wond	✓		
Skin tears		✓	✓
Decubitus		✓	✓
Diabetisch voetulcus		✓	✓
Beenulcus (veneus / arterieel)		✓	✓
Postoperatieve wond		✓	✓
Oncologische wond / ulcer		✓	✓
Traumawond		✓	✓
Pre-operatieve wondbed voorbereiding		✓	✓

Referenties

- 1 Beele, H. et al. Expert consensus on a new enzyme alginogel. Wounds International. 2012, 3(2): 42-50
- 2 Hoeksema, H. et al. A comparative study of 1% silver sulphadiazine (Flammazine®) versus an enzyme alginogel (Flaminal®) in the treatment of partial thickness burns. Burns. 2013, 39(6): 1234-1241

- 3 Durante, C. An open label non-comparative case series on the efficacy of an enzyme alginogel. J Wound Care. 2012, 21: 22-28
- 4 Flamigel® Instructions for Use
- 5 Flaminal® Hydro Instructions for Use
- 6 Flaminal® Forte Instructions for Use