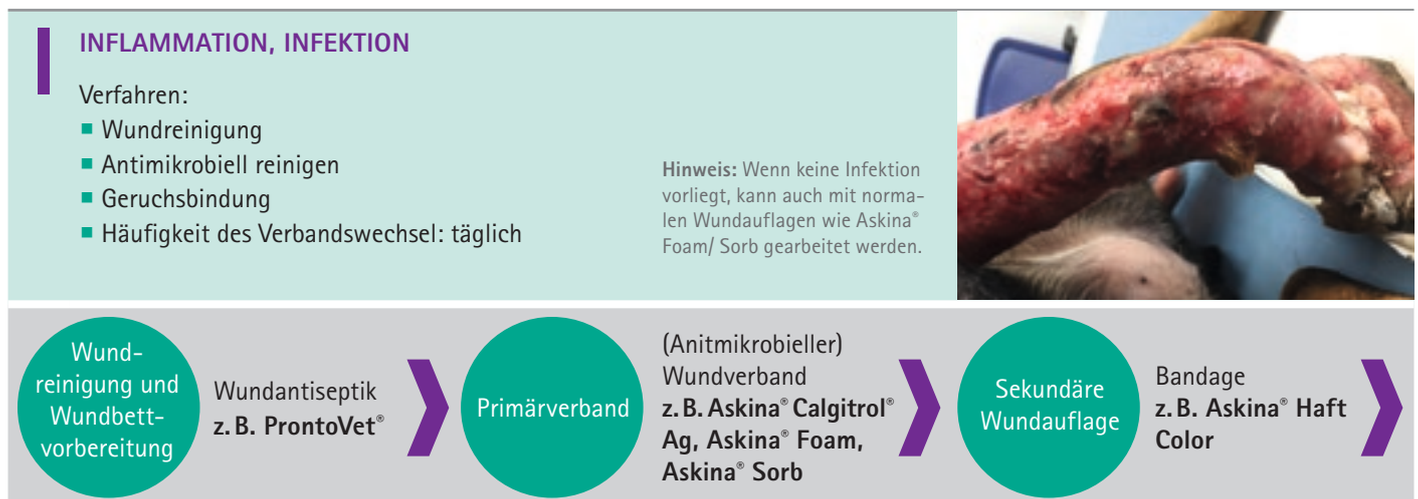
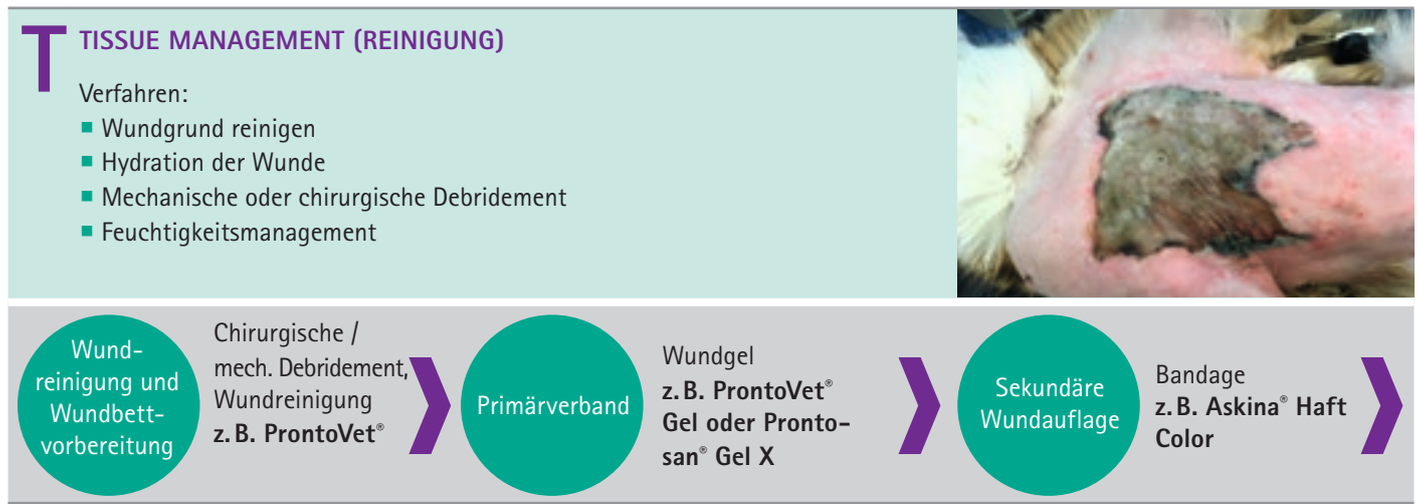
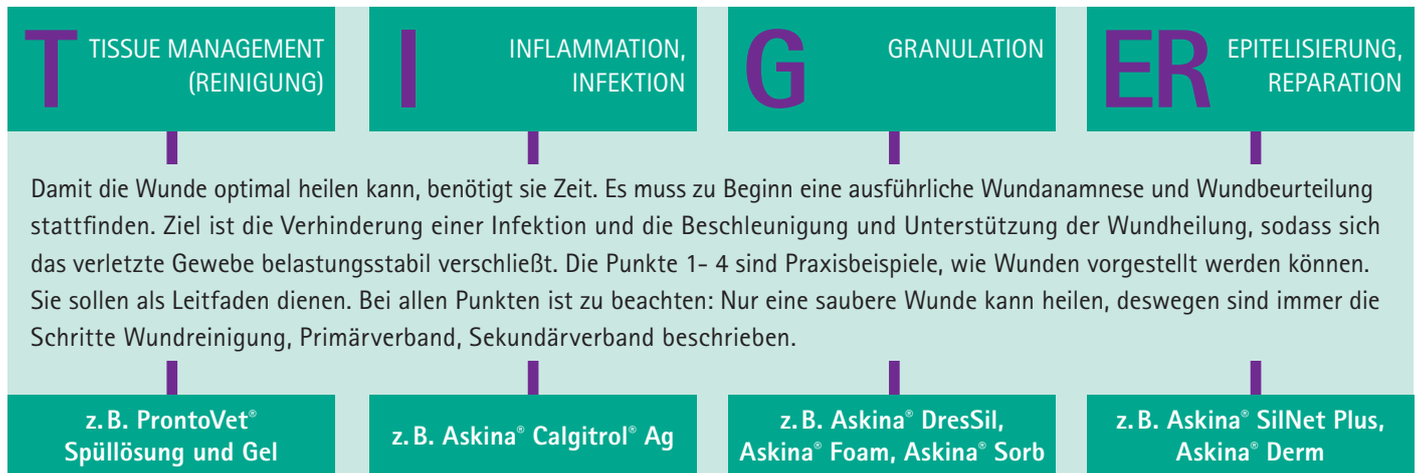


# WUNDHEILUNGSPHASEN

## Ein praktischer Leitfaden



## G GRANULATION (FEUCHTIGKEITSKONTROLLE- U. BALANCE)

Verfahren:

- Mechanische / chirurgische Debridement, wenn dies nötig ist
- Wundreinigung
- Exudatmanagement
- Granulationsförderung
- Häufigkeit des Verbandwechsel: ca. 1-3 Tage
- Feuchtigkeitsgleichgewicht aufrecht erhalten (trockene Wunde zusätzlich mit bsw. ProntoVet® Gel befeuchten)



FRÜHE GRANULATION



SPÄTE GRANULATION

Wund-  
reinigung und  
Wundbett-  
vorbereitung

Chirurgische /  
mech. Debridement,  
Wundreinigung  
z. B. ProntoVet®

Primärverband

Saugender Verband  
(Alginat / Schaum,  
Schaum / Silikon)  
z. B. Askina® Sorb,  
Askina® Foam,  
Später: Askina® DresSil

Sekundäre  
Wundauflage

Bandage  
z. B. Askina® Haft  
Color

## E R EPITELISIERUNG, REPARATION

Verfahren:

- Wundreinigung
- Feuchtigkeitsgleichgewicht aufrechterhalten
- Schutz des neu gebildeten Gewebes
- Häufigkeit des Verbandwechsel: ca. 1-5 Tage



Wund-  
reinigung und  
Wundbett-  
vorbereitung

Wundreini-  
gungsmittel  
z. B. ProntoVet®

Primärverband

Gering haftender  
(Silikon) Verband,  
Hydrocolloidverband  
(Folie aus Polyurethan)  
z. B. Askina® DresSil /  
SilNet Plus

Sekundäre  
Wundauflage

Bandage  
z. B. Askina® Haft  
Color