

# Algorithmus okklusiver Verbandstechniken

## Wundzustand

Nekrose

nein

ja

trockener Wundgrund

nein

ja

tiefe Wundhöhle

nein

ja

Infektion

nein

ja

Fisteln

nein

ja

Knorpel/Sehnen sichtbar

nein

ja

## Ätiologie

exulzierender Tumor

nein

ja

Vasculitis

nein

ja

Polyneuropathie/Druck

nein

ja

Diabetes

nein

ja

arteriell

nein

ja

venös

ja

## okklusiver Wundverband

Okklusion erwünscht?

ja

okklusiv

bedingt möglich  
Entscheidung je nach Klinik  
und vorstehender Komponente

Okklusion nicht möglich

ja

nicht okklusiv

## Exsudatmenge



- Alginat- oder Hydrofaser-Komresse  
+ Schaumstoff oder Superabsorber

- Alginat- oder Hydrofaser-Komresse  
- Schaumstoff nicht adhäsiv  
und/oder Superabsorber



- Schaumstoff  
- Hydrocolloid  
- Alginat- oder Hydrofaser Komresse  
+ Hydrocolloid

- Schaumstoff nicht adhäsiv  
- Alginat- oder Hydrofaser-Komresse



- Hydrocolloid  
oder Hydrocolloid dünn

- Hydrogel + Alginatkomresse  
oder + Hydrofaserkomresse



- Hydrogel + Hydrocolloid  
oder + Hydrocolloid dünn  
oder + Folie

- Hydrogel + Tenderwetkomresse  
oder + Hydrofaserkomresse

## Fixierung des Verbandes

- gegebenenfalls mit Folie

- Komresse, poröses Fixierpflaster  
keine Folie !