

Hidradenitis suppurativa: zorgprotocol voor postoperatieve wonden (1x per dag)

FASE 1

Er sijpelt vocht uit de wonde. Het is in deze fase de bedoeling om dat vocht te absorberen.

Kleinere wondjes (bv. Bij deroofing)

1. Desinfecteer met **Iso-Betadine® Dermicum**
2. Bedek de wonde met absorberend verband (bv. Algisite)
3. Leg er kompressen op, doe er een fixerend verband rond en druk alles stevig aan

Grotere wondes

1. Doe een laagje **Iso-Betadine Gel®** op niet-inklevend verbandgaas (bv. Inadine™ Tulle)
2. Leg verschillende **sterk absorberende kompressen** op de niet-inklevende laag en fixeer deze met verband of hechtpleister

⚠ OPGELET

Is er een bloeding? Druk de wonde dan gedurende 30 minuten sterk aan met een steriel kompres. Als dat niet volstaat, ga je het best naar de spoedgevallendienst.



FASE 2

Er is sprake van granulatie, de vorming van nieuw weefsel, en er sijpelt weinig of geen vocht meer uit de wonde. In deze fase is het doel om een vochtige omgeving te bevorderen voor een soepele littekenvorming.

1. Desinfecteer de wonde met **Iso-Betadine® Dermicum**
2. Spoel uit met fysiologisch serum
3. Smeer **Flaminal® Hydrogel** op de wonde
4. Leg er een vetverband over (bv. **Cuticell®** of **Jelonet®**)
5. Eindig met een droog aseptisch verband

OPGELET

Flaminal® Hydrogel mag voor een goede werking **niet** in contact komen met **Iso-Betadine® Dermicum**.

FASE 3

Aan het einde van het genezingsproces kan hypergranulatie optreden, een overmatige groei van weefsel. Het doel in deze fase is om de vorming van een hypertrofisch (verdikt) litteken te voorkomen.

1. Desinfecteer de wonde met **Iso-Betadine® Dermicum**
2. Bedek de wonde met een niet-inklevend verbandgaas
3. Eindig met een droog aseptisch verband

FASE 4

De wonde is gesloten maar het litteken is nog hard. Het doel in deze fase is om het litteken te verzachten.

Smeer het litteken in met **Cicaplast Baume B5** (La Roche-Posay) of een siliconengel (bv. **Nourisil™ MD**)