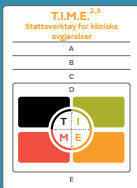


En vei mot effektiv håndtering av eksudat

Forbedre pasientens tilstand¹ med nøyaktig beslutningstaking, rask respons og effektive behandlingsvalg



Begynn med følgende trinn for å foreta en helhetlig vurdering²⁻⁴

- A Assess** – Vurder pasienten, pasientens velbefinnende og såret
- B Bring in** – Inkluder et tverrfaglig team og pårørende for å fremme en helhetlig vurdering av pasienten
- C Control** – Kontroller og behandle underliggende årsaker og barrierer for sårtilheling
- D Decide** – Velg riktig behandling
- E Evaluate** – Evaluer og revurder utfallet av behandlingen og resultatet av sårbehandlingen

Lite



- **Utseende** – ingen synlig maserasjon. Bandasjen har lett gjennomtrengning av sårveske.
- **Virkemåte** – å opprettholde et fuktig helbredende miljø

Moderat



- Sår som på forhånd vurderes å trenge opptil **2–3 bandasjer per uke**
- **Utseende** – potensielt synlig maserasjon rundt såret. Bandasjene kan ha moderat gjennomtrengning av sårveske.
- **Virkemåte** – å absorbere eksudat og opprettholde et fuktig helbredende sårmiljø

Mye*



- Sår som på forhånd vurderes å trenge **4–7 bandasjeskift i uken.**
- **Utseende** – maserasjon rundt såret svært sannsynlig. Bandasjene lekker kanskje.
- **Virkemåte** – å absorbere eksudat og opprettholde et fuktig helbredende sårmiljø

For lite til moderat eksudat kan du vurdere å bruke følgende:

ALLEVYN GENTLE skumbandasje



ALLEVYN GENTLE BORDER LITE skumbandasje



ALLEVYN GENTLE BORDER skumbandasje



ALLEVYN NON-ADHESIVE skumbandasje



ALLEVYN ADHESIVE skumbandasje



For sår som trenger mer enn 2 bandasjer per uke, kan du vurdere å bruke **ALLEVYN LIFE skumbandasje**

(avhengig av mengden eksudat, har ALLEVYN LIFE skumbandasje en brukstid på 7 dager¹⁵⁻⁷, noe som kan fremme uforstyrret sårtilheling⁸ og optimalisering av sårbehandlingen)^{9**}

ALLEVYN LIFE Skumbandasje



Når skal ALLEVYN GENTLE BORDER skumbandasje skiftes?



Intet skift nødvendig

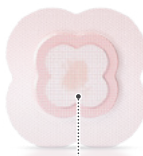


Intet skift nødvendig



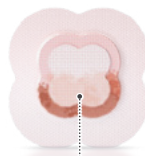
Eksudat innenfor 0,5 cm fra kanten av bandasjeputen eller etter 7 dager, avhengig av hva som inntreffer først, **bandasjen må skiftes**

Når skal ALLEVYN LIFE skumbandasje skiftes?



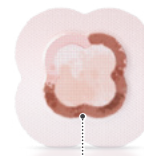
INDIKATOR PÅ 0 %

Bandasjen kan bli værende på plass mens gjennomtrengning av sårveske er maskert



INDIKATOR 50 % FULL

Vurder å avtale bandasjeskift de neste dagene



INDIKATOR 75 % FULL

På tide å skifte bandasjen

Denne prosessen er tilpasset fra Checketts C. et al. Service redesign: how a tissue viability specialist lead nurse developed and improved acute wound care through real-world evidence and partnership working. Brit J Health Care Manag. 2021;27(5):116–125.

For detaljert informasjon om enheten, inkludert indikasjoner for bruk, kontraindikasjoner, forholdsregler og advarsler, se produktets bruksanvisning for bruk.

*Vurder med tanke på infeksjon, da store mengder eksudat kan være et tegn på sårinfeksjon. **for sår som trenger mer enn 1 bandasje per uke. †Opptil 5 dager for sacrum

Referanser 1. WUWHS Consensus Document. Wound exudate effective assessment and management. Wounds International. London (2019). 2. Schultz GS, Sibbald RG, Falanga V et al. Wound Rep Reg (2003);11:1-28. 3. Leaper DJ, Schultz G, Carville K, Fletcher J, Swanson T, Drake R. Extending the TIME concept: what have we learned in the past 10 years? Int Wound J 2012; 9 (Suppl. 2):1-191. 4. Moore Z, et al. J Wound Care 28(3):154-161 (2019). 5. Smith+Nephew 2016 Wound Model Testing of New ALLEVYN Life Gen2 wcl Dressing using Horse Serum at a Flow Rate Modelling that of a Moderately Exuding Wound. DS/14/303/R. 6. Smith+Nephew 2016 Product Performance of Next Generation ALLEVYN Life Internal Report. (HVT080) GMCA-DOF/08. 7. Lisco C. Evaluation of a new silicone gel-adhesive hydrocellular foam dressing as part of a pressure ulcer prevention plan for ICU patients. Paper presented at: WOCN; 2013. 8. Rippon M, Davies P, White R. Taking the trauma out of wound care: The importance of undisturbed healing. Journal of Wound Care. 2012; 21: 359-368. 9. Best Practice Statement: Optimising wound care. Wounds UK, Aberdeen, 2008.

*Varemerke tilhørende Smith+Nephew, alle varemerker anerkjent, ©2023 Smith+Nephew 35986-no-uki 04/23 www.smith-nephew.com/uk