

Curera® Öronkudde

För avlastning av känsliga öron

Rörelse är en skyddsmekanism mot trycksår och övriga sänglägeskomplikationer. Individer med nedsatt känsel, nedsatt rörlighet och/eller medvetandesänkning kan sakna förmågan att agera på de varningssignaler kroppen sänder ut, såsom smärta eller obehag.

I dessa situationer kan individen behöva stöd och avlastning i liggande och sittande läge. Vår produktserie med positioneringskuddar används som hjälpmedel för att tryckavlasta och ge stöd i samband med positionering och lägesändring, både för individ och vårdgivare. Små lägesändringar som genomförs ofta räcker för att hålla igång blodcirkulationen⁽¹⁾, vilket minskar risken för trycksår.

Exempel på positionering

Curera® Öronkudde kan användas för att avlasta känsliga öron. Kudden ger stöd för ansiktet och det ovalt formade hålet ger örat avlastning.

Överdrag för komfort och hygien

Curera® Öronkudde har ett fast, vätsketätt ytterhölje för enkel rengöring, och levereras med ett bomullsöverdrag för extra komfort.

Det vätsketäta ytterhöljet är tillverkat i ett tyg med fyrvägsstretch⁽²⁾⁽³⁾ för att minska risken för skjuvkrafter, samt är ånggenomsläppligt⁽⁴⁾ för att reducera risken för hudmaceration. Hygienöverdraget har även en vätsketät dragkedja.



Referenser

- (1) Lindholm, C. (2018). Sår (4 uppl). Studentlitteratur.
- (2) CDC (2003), Guidelines for Environmental Infection Control in Health-Care facilities, updated 2019.
- (3) SS 876 00 20:2017, Healthcare textiles - Mattresses - Specifications and requirements.
- (4) SS-EN ISO 15496:2004, DIN 53122-1.



Läs alltid bruksanvisningen innan användning.

Care of Sweden and Curera are trademarks of Care of Sweden AB. © Care of Sweden AB, 2024. All rights reserved. Last update: 2024-01-10.

Teknisk specifikation

Fyllning	50 % HR skum, 50 % polyesterfiber
Storlekar	32x32 cm
Tillgängliga överdrag	Bomullsöverdrag
Instruktion för rengöring	Kudde: Avtorkas med rengörings- och/eller desinfektionsmedel. Maskintvätt max 95 °C. Bomullsöverdrag: Maskintvätt max 70 °C.
CE-märkning	Registrerad och CE-märkt i enlighet med MDR (EU) 2017/745