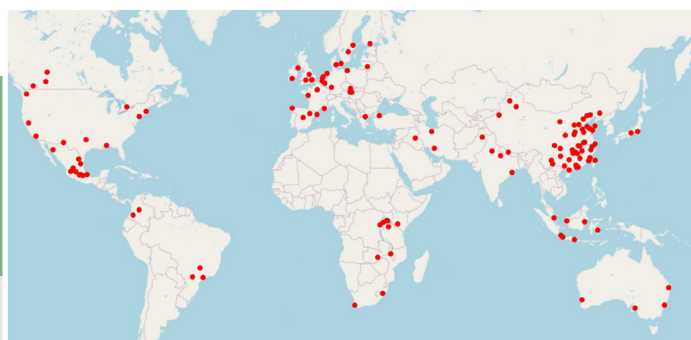


Resultater fra en undersøkelse blant eksperter verden over om den ideelle bandasjen for brannskader¹

Målet med denne studien var å undersøke forståelsen av hva som er en ideell brannskadebandasje på global skala.

Metode

Et spørreskjema om behandling av brannskader og den ideelle bandasjen for brannskader ble laget og oversatt til fem av de mest talte språkene i verden (engelsk, spansk, fransk, kinesisk og indonesisk) og ble sent ut til eksperter innen brannskader.

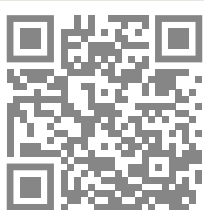


196 respondenter fra
49 land

Resultater

Topp 6 av egenskaper ved en brannskadebandasje, rangert etter viktighet:

- ✓ anti-infeksjonsegenskaper
- ✓ smertefrie bandasjeskift
- ✓ reduksjon av smerte
- ✓ hefter ikke til sårsegen
- ✓ høy absorpsjonsevne
- ✓ behov for færre bandasjeskift



Se et intervju med Prof. Kamolz, medforfatter av publikasjonen.
molnlycke.no/sartyper/brannskader/brannskadebehandling/

1. Nischwitz S.P., Luze H., Popp D., Winter R., Draschl A., Schellnegger M., Kargl L., Rappl T., Giretzlehner M., Kamolz L-P. Global burn care and the ideal burn dressing reloaded — A survey of global experts. Burns 47(2021) 1665-1674

Mölnlycke Health Care AS, Postboks 6229 Etterstad, 0603 Oslo. Besøksadresse Brynsalléen 4, 0667 Oslo. Tlf. +47 22 70 63 70. Varemerkene, navnene og logoene til Mölnlycke er registrert globalt av ett eller flere av selskapene i konsernet Mölnlycke Health Care. ©2023 Mölnlycke Health Care AS. Med enerett. NOWC4632401



Håndtering av smerte spiller en betydelig rolle i oppfatningen av hva den ideelle bandasjen er.

94,8 % av respondentene mener at valg av bandasje for brannskader påvirker resultatet.