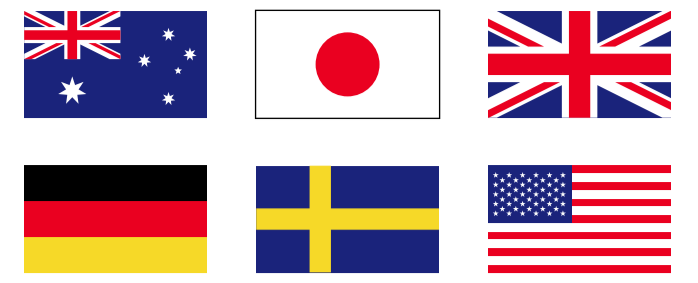


OPERATIONSHANDSKER AF HØJ KVALITET ET GLOBALT PERSPEKTIV



95 %

af de forespurgte kirurger har enten **oplevet en nålestikskade** eller set en kollega være udsat for en¹

2 millioner

nålestikskader forekommer hvert år blandt sundhedspersonale. Det resulterer i øget eksponering for hepatitis B, hepatitis C, HIV og andre blodbårne vira²

93 %

af de forespurgte kirurger sagde, at **operationshandsker af høj kvalitet reducerer risikoen** for eksponering for blodbårne vira¹

83 %

af de forespurgte kirurger **føler sig mere beskyttet mod nålestikskader**, når de bruger handsker af høj kvalitet¹

87 %

af de forespurgte kirurger sagde, at **svigt af handsker øger risikoen** for eksponering for blodbårne vira¹

92 %

af de forespurgte kirurger er enige i, at **handsker af høj kvalitet forbedrer lægernes sikkerhed** på operationsstuen¹



89 % af de forespurgte kirurger er enige i, at **handsker af høj kvalitet forbedrer patientsikkerheden** på operationsstuen¹



76 % af de forespurgte kirurger er enige i, at **brud på handsker øger risikoen for infektioner i operationssåret**¹



81 % af de forespurgte kirurger er enige i, at operationshandsker af høj kvalitet kan have en **positiv indvirkning på det samlede patientresultat**¹

VIDSTE DU, AT?

'Overlegen fingerfølsomhed' er den vigtigste karakteristik af operationshandsker af høj kvalitet- fulgt af overlegen pasform, fornemmelse og komfort¹.

SERMO-UNDERSØGELSEN:

Mölnlycke® er en globalt førende virksomhed inden for medicinske løsninger. Det er vores mål at sikre bedre resultater i behandlingen og plejen af patienter i hele verden.

I april 2019 bestilte Mölnlycke den første undersøgelse af sin art fra SERMO, det største globale, sociale netværk for læger.

Undersøgelsen indsamlede meninger fra 510 kirurger fra en række specialer.

Respondenterne blev rekrutteret på tværs af 6 lande: Storbritannien, USA, Tyskland, Australien, Japan og Sverige.

Ud af undersøgelsens respondenter var de 3 største specialer:

- Ortopædkirurgi – 32,5 %
- Almen kirurgi – 32 %
- Rekonstruktionskirurgi og plastikkirurgi – 9,6 %

Referencer:

1. Undersøgelse foretaget af SERMO. 510 aktivt praktiserende kirurger fra Storbritannien, USA, Tyskland, Sverige, Japan og Australien besvarede en undersøgelse om vigtigheden af operationshandsker. April 2019.

2. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4145516/>

Læs mere på www.molnlycke.dk/biogel

Mölnlycke Health Care ApS, Gydevang 39, 3450 Allerød, Danmark. Tlf.: +45 80 88 68 10. Mölnlycke og Biogel varemærker, navne og logoer er registreret globalt til en eller flere virksomheder i Mölnlycke Health Care-gruppen. ©2019 Mölnlycke Health Care AB. Alle rettigheder forbeholdes. DKSU0201909

Biogel®

Mölnlycke®