

Användning av handskar

- Handskarna ska vara avsedda för vård- och behandlingsmoment
- Gör klart för dig varför och när du ska använda handskar.
- Var uppmärksam så att du inte bidrar till handskspridd smitta.
- En använd skyddshandske = oren hand.
- Använd alltid handdesinfektion innan och efter handskavtagning (se basala hygienrutiner).
- Överanvändning av handskar kan orsaka hudproblem.

Produkter	Användningsområde
Nitril	<ul style="list-style-type: none"> • Förstahandsval inom vård och omsorg • Omläggning av sår/borttagande av förband • Kontakt med blod och kroppsvätskor • Beredning av läkemedel med bestående toxisk effekt • Sugning av luftvägar • Våta arbetsuppgifter • Långa, blöta arbetsmoment • Tvättning nedre toalett • Kateter – påsbyte/tömning • Örent arbete i sköljrum/desinfektionsrum • Hantering av smutstvätt
Vinyl	<ul style="list-style-type: none"> • Alternativ vid överkänslighet mot Nitril
Latex	<ul style="list-style-type: none"> • Alternativ till Nitril

Tabell för material och användningsområde

Material i handskar

Nitril

Nitrilgummi är ett syntetiskt material som inte är allergiframkallande. Tillsatssämnena kan eventuellt ge upphov till allergiska kontakteksem.

Materialet har en hög draghållfasthet och ett högt punktionsmotstånd.

Samtliga nitrilhandskar är genombrottstestade mot vanliga cytostatika enligt EN-374-3 eller ASTM D 6978-05 standard.

- Nitrilhandskar är extra hållbara och har tre gånger bättre punktionsmotstånd än latex.
- Nitrilhandskar ger ett bättre skydd än latex och vinyl mot många kemikalier, som till exempel etanol, isopropanol, formaldehyd och klorhexidin.
- Nitrilhandskar är dessutom permeabelresistenta (ogenomträngliga) mot ett tiotal cytostatika samt upp till 4 procentig glutaraldehyd.

Vinyl

Vinylhandsken är tillverkad av PVC.

Latex

Naturgummi, och de ämnen man tillsätter, kan ge upphov till olika former av allergiska reaktioner både hos brukare och personal.

Förvaring

- Handskarna ska förvaras i sin transport- eller avdelningsförpackning till användning sker.
- Temperaturen bör ligga under 25°C, helst mellan 15-25°C, och förvaring ska inte ske i närheten av värmekälla eller direkt solljus.
- Relativa luftfuktigheten får inte vara så hög att det bildas kondens.

Om handskarna förvaras fel påskyndas åldringsprocessen och handskarna blir sköra och går lätt sönder.

Handskar som avfall

Riskavfall

Handskar som är kontaminerade med smittförande ämnen samt cytostatika, läkemedel och kemikalier.

Konventionellt avfall

Övriga handskar förbränns och deponeras som konventionellt avfall. Behandlingen är olika på olika orter.

Vid misstanke om allergi

Om du misstänker att du är allergisk mot dina handskar bör du ta kontakt med företagshälsovård/hälsocentral.