

## SUOJAKÄSINEET VARSINAIS-SUOMEN HYVINVOINTIALUEELLA

Hankintakausi 15.1.2025 – 14.1.2027 + toistaiseksi jatkuva sopimuskausi  
tuotteet taulukossa käyttökohteittain ja hintajärjestyksessä/materiaali (halvimmasta kalleimpaan)

KÄSINE	KÄYTTÖKOHTEET	MATERIAALI / TUOTEMERKKI
<b>Steriili/ Leikkauskäsineet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>leikkaukset ja kirurgiset toimenpiteet</li> <li>pitkien, syvien verisuonikatetriin asettaminen</li> <li>sydämen verisuonien pallolaajennus</li> <li>angiokardiografia</li> <li>läpivalaisututkimukset</li> </ul>	<p><b>LATEX:</b> GS Superior OP Protexis™ Latex Essential</p> <p><b>LATEX OHUT:</b> Protexis™ Latex Micro Gentle Skin Micro OP ProFeel DHD Micro</p> <p><b>LATEX OHUT POLYMEERIPINNOITE:</b> Protexis™ Latex Micro ProFeel DHD Micro</p> <p><b>SYNTEETTINEN:</b> Gentle Skin® Isopretex OP Gammex PI Hybrid</p> <p><b>KAKSOISKÄSINEET LATEX:</b> Protexis™ Latex Blue (alus käsine) Protexis™ Latex Essential (päällysvaihtokäsine)</p> <p>Sempermed Supreme Green (alus käsine) Sempermed Supreme (päällysvaihtokäsine)</p> <p>Sempermed Supreme DUO (yhdessä kuoressa) Sempermed Supreme (vaihtokäsine)</p> <p>Biogel Eclipse Indicator System (yhdessä kuoressa) Biogel Eclipse (vaihtokäsine)</p>

KÄSINE	KÄYTTÖKOHTEET	MATERIAALI / TUOTEMERKKI
<b>Steriili/</b> Leikkauskäsineet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• leikkaukset ja kirurgiset toimenpiteet</li> <li>• pitkien, syvien verisuonikatetriin asettaminen</li> <li>• sydämen verisuonien pallolaajennus</li> <li>• angiokardiografia</li> <li>• läpivalaisututkimukset</li> </ul>	<b>KAKSOISKÄSINEET SYNTEETTINEN:</b> Protexis™ PI Blue (aluskäsine) Protexis™ PI Micro (päällys-/vaihtokäsine)  Finessis Corium (aluskäsine) Finessis Zero (päällys-/vaihtokäsine)  Gammex PI underglv.(aluskäsine) Gammex non-latex PI textured (päällys-/vaihtokäsine)  Biogel PI Micro Indicator System (yhdessä kuoressa) Biogel PI Micro (vaihtokäsine)  ProFeel DHD (yhdessä kuoressa) ProFeel Polyisoprene (vaihtokäsine)
<b>Steriili/</b> Toimenpide- ja tutkimuskäsineet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ihon tai limakalvon läpäisevät, pienet invasiiviset toimenpiteet</li> <li>• tuoreen (alle 24 h) leikkaushaavan hoito</li> <li>• preoperatiivinen leikkaus-/toimenpidealueen desinfektio</li> <li>• valtimokatetrin laitto</li> <li>• puudutukset, punktiot</li> <li>• steriili näytteenotto</li> <li>• synnytyksen hoito</li> </ul>	<b>Nitriili:</b> Sempercare Velvet Dermagrip
<b>Steriilit/</b> Kemikaali-altistukselta suojaavat (EN374-standardi)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lääkkeiden aseptinen valmistelu ja annostelu</li> </ul>	<b>edellisen hankintakauden sopimustuotteet toistaiseksi käytössä.</b> <b>BioClean® Emerald® sterile, pitkävartinen 30 cm</b>

KÄSINE	KÄYTTÖKOHTEET	MATERIAALI / TUOTEMERKKI
HUOM! varmista käsinetoimittajalta käsineen suojaavuus käytössä oleville kemikaaleille		
<b>Tehdaspuhdas/</b> Tutkimuskäsineet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kosketeltaessa kehon nesteitä, eritteitä, limakalvoja tai rikkiäistä ihoa</li> <li>• veren ja eritteiden käsittely</li> <li>• yli 24 h leikkaushaavan hoito</li> <li>• perifeerisen verisuonikatettrin laitto</li> <li>• infektoituneen haavan käsittely</li> <li>• eritteiden- ja niiden kontaminoiman materiaalin tai ympäristön käsittely</li> <li>• desinfektioaineiden lyhytaikainen käsittely</li> <li>• preoperatiivinen leikkaus-/toimenpidealueen desinfektio</li> <li>• kosketusvarotoimipotilaan hoito</li> <li>• synnytyksen hoito</li> </ul>	<p><b>Nitriili (lyhytvartinen):</b> SELEFA® Aqua Worksafe Indigo Classic Avalon Crystal White Avalon Alto</p> <p><b>Nitriili (pitkävartinen):</b> Med-Comfort Blue 300, 30 cm ABENA Classic pitkä, 30cm Evercare nitriili SATIN X-LONG, 30cm</p> <p><b>Vinyl (lyhytvartinen):</b> Avalon</p> <p><b>Latex (lyhytvartinen):</b> Abena Classic Basic-Plus</p>
<b>Tehdaspuhdas/</b> Tutkimuskäsineet  EN374-standardi  HUOM! varmista käsinetoimittajalta käsineen suojaavuus käytössä oleville kemikaaleille	<p><b>Kohdennettuun</b> käyttöön, mm. leikkausosastoille ja lääkehoitopoliklinikoille</p> <p>esim. preoperatiivinen leikkaus-/toimenpidealueen desinfektio, solunsalpaajien käsittely</p>	<p><b>Nitriili ALTA otettava, lyhytvartinen</b> (huom! vaatii oman telineen):</p> <p>SafeDon SDN</p>

KÄSINE	KÄYTTÖKOHTEET	MATERIAALI / TUOTEMERKKI
<p><b>Tehdaspuhdas</b></p> <p>Kemikaali-altistukselta suojaavat tutkimuskäsineet (EN374-standardi)</p> <p>HUOM! varmista käsinetoimittajalta käsineen suojaavuus käytössä oleville kemikaaleille</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kemikaalien (esim. klooriliuoksen) käsittely mm. laitoshuollon käyttöön</li> <li>• solunsalpaajien käsittely (esim. laimennos ja annostelu)</li> <li>• solunsalpaajahoitoa saaneen potilaan <i>eritteiden ja pyykin</i> käsittely sekä <i>huoneen siivous</i> - &gt; varoaika väh. 48h – jopa 7 vrk solunsalpaajahoidonpäättymisestä</li> </ul>	<p>edellisen hankintakauden sopimustuotteet toistaiseksi käytössä</p> <p>Avalon Crystal White</p> <p>Abena® Classic Sensitive pitkävärtinen 30cm</p> <p>Kimitech™ purple Nitrile Xtra™, pitkävärtinen 30cm</p>
<p><b>Tehdaspuhdas</b></p> <p>Kemikaali-altistukselta suojaavat tutkimuskäsineet (EN374-standardi)</p> <p>HUOM! varmista käsinetoimittajalta käsineen suojaavuus käytössä oleville kemikaaleille</p>	<p><b>Kohdennettuun</b> käyttöön:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• laboratoriotyöskentely</li> <li>• välinehuoltotyöskentely</li> <li>• patologia</li> </ul>	<p>edellisen hankintakauden sopimustuotteet toistaiseksi käytössä</p> <p>Microflex® 93–260 , pitkävärtinen 30cm</p> <p>MED Comfort blue Ultra 400, pitkävärtinen 40 cm</p> <p>SolidSafety ChemN Special</p>

## Yleistä suojakäsineiden valinnasta ja käytöstä:

- Valitse oikean kokoiset suojakäsineet aina käyttötarkoituksen, työtehtävän ja siihen perustuvan riskienarvioinnin mukaan.
- Käsinevalinnassa on huomioitava käyttöturvallisuusohjeen edellyttämä suojautuminen.
- Kemikaaleja ja mikro-organismeja vastaan suojaavat käsineet merkitään ja määritellään standardin EN 374:2016 mukaan. Kun valitset käsineitä kemikaalien käsittelyä sisältävään työhön selvitä: mitä kemikaaleja käytät, kuinka kauan työ kestää ja mikä käyttämäsi käsineen suojaavuus käytössä oleville kemikaaleille on.
- Ota huomioon potilaan/asukkaan/työntekijän mahdollinen lateksi- eli luonnonkumiallergia.
- Käytä vain puuterittomia käsineitä.
- Kaikissa käsinemateriaaleissa voi olla kemikaaleja, jotka saattavat herkistää sekä aiheuttaa ärsytyskosketusihottumaa.
- Elintarvikkeiden kanssa kosketuksissa olevat käsinemateriaalit on merkitty lasi/haarukka –symbolilla. Varmista aina käsineen käyttöohjeesta, millaisten elintarvikkeiden käsittelyyn käsine sopii.
- Polyeteenistä valmistetut käsineet eivät kuulu hoitotyöhön.
- Suojakäsineiden käyttö ei korvaa hyvää käsihygieniaa.
- Suojakäsineet puetaan aina desinfioituihin ja kuiviin käsiin.

Lue lisää suojakäsineiden oikeanlaisesta käytöstä:

[Suojakäsineiden käyttö terveydenhuollossa](#)