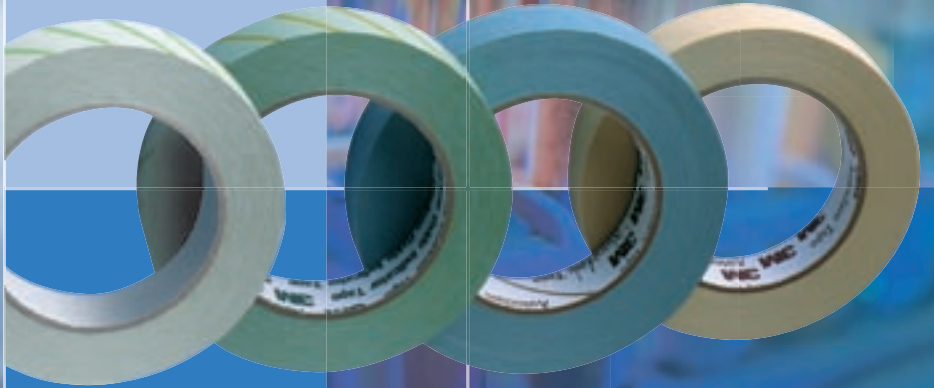
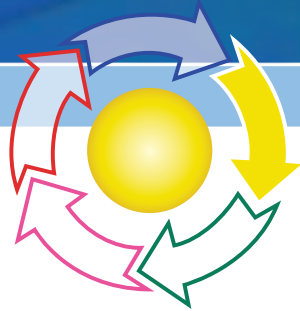


Prosessin valvonta

3M tuotteet steriloinnin valvontaan



Prosessin
valvonnassa usko
vain näkemääsi



3M

Prosessin valvonta

Prosessin valvonnalla erotetaan steriloidut ja sterilioimattomat pakkaukset toisistaan heti ensi silmäyksellä. Prosessin valvonta on se 3M Steriloinnin valvontaketjun vaihe, joka vahvistaa steriloinnin suorittajalle, että jokainen pakkaus tai esine on läpikäynyt sterilointiprosessin ilman, että pakkausta tarvitsee erikseen avata tai kuorman valvonnan rekisteröintitulokset täytyy tarkistaa. Prosessin valvontaan tarkoitettut, ulkoisesti näkyvät kemialliset indikaattorit muuttavat väriä, kun ne läpikäyvät sterilointiprosessin ja osoittavat välittömästi, että kuorma on altistunut sterilointiprosessille. Suositeltava standardikäytäntö on, että ulkoisia prosessi-indikaattoreita tulisi käyttää jokaisessa pakkauksessa tai jokaisessa steriloitavassa tuotteessa. 3M indikaattoriliuskat ovat olleet käytössä tässä tarkoituksessa jo yli 50 vuotta. 3M™ Comply™ Kemialliset indikaattoriteipit, valvovat ja sinetöivät. Ne on valmistettu erilaisista musteista ja liimoista, jotka on vartavasten suunniteltu käytettäväksi monikäyttöisten tai kertakäyttöisten pakkausmateriaalien kanssa. Helposti kiinnitettävät indikaattoriteipit kertovat steriloinnin statuksen ja ne on helppo poistaa steriloinnin jälkeen tai kun steriloituja tuotteita käytetään esim. osastoil-

la. Näin menetellen voidaan minimoida aika, jolloin sterilointilaitta ei virhe-epäilyksen johdosta voida käyttää ja vähentää tuotteiden/kuorman takaisinkutsumisen tarvetta ja hallinnoida steriloituja tuotteita tehokkaammin prosessin erinomaisella valvonnalla.

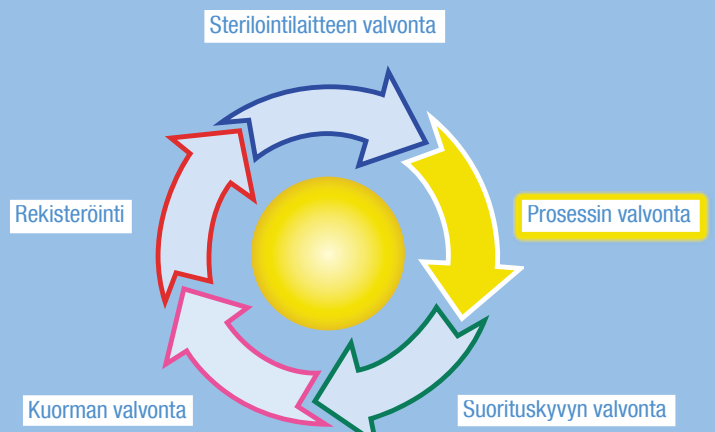
Sterilointiprosessin tarkistus yhdellä silmäyksellä

- 3M™ Comply™ Höyry, EO ja Kuumailma Indikaattoritarralaput.
- 3M™ Comply™ Indikaattorietiketit tarraliimalla.
- 3M™ Comply™ Höyry ja EO Indikaattoriteipit.

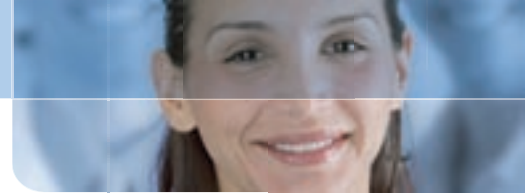
Kemiallisen indikaattorin muste, joka on painettu vinoraidoiksi, muuttaa väriään tai muuttuu tummemmaksi, kun se läpikäy sterilointiprosessin. Indikaattoreita on höyry-EO-, ja kuumailmasterilointiprosesseille, jotta ne parhaiten soveltuisivat kunkin sterilointimentelmän valvontaan.

Koko steriloinnin kattava 3M Steriloinnin valvontaohjelma

3M Steriloinnin valvontaohjelma on kattava ja tarkoituksenmukainen lähestymistapa steriloinnin valvontakäytäntöihin ja menetelmiin, joiden tehoon vähentää steriloinnin epäonnistumisen havaitsemista voi luottaa. Ohjelma käsittää viisi erilaista, mutta toisiinsa sidoksissa olevaa prosessia, jotka valvovat sterilointiprosessin kaikkia eri vaiheita ja joiden avulla voidaan luoda, hallita ja ylläpitää johdonmukainen sterilointikäytäntö juuri teidän hoitolaitoksellenne.



Oikean kemiallisen prosessinvalvonta indikaattorin valinta



3M™ Comply™ Indikaattoriteipit sterilointiprosesseille



Höyrysterilointiteippi
kertakäyttöisille
kääreille

Kuumailmateippi

3M Comply indikaattoriteipit No.1222 (standard), No.1221 (kevytliimainen) ja No. 1255 (vahvaliimainen) höyrysterilointiin ovat yleisteippejä ja tarpeeksi vahvoja vahvistamaan erilaisten kääremateriaalien kiinnitys. Steriloija voi kirjoittaa suoraan teipille tai käyttää valmiiksi painettuja 3M etikettejä. Kaikki teipit minimoivat teipin irtoamiset ja ne täyttävät höyry, EO ja kuumailma steriloinnin erikoiset ja yleiset vaatimukset. No.1224 (etyleenioksidi) ja No.1226 (kuumailma) täydentävät indikaattoriteippi valikoimamme.

Höyrysterilointiteippi



Höyrysterilointiteippi kertakäyttöisille kääremateriaaleille



Etyleenioksidi



Kuumailmateippi



3M™ Comply™ Indikaattorietiketit



3M Comply Indikaattorietiketit ovat yksinkertainen ja miellyttävä tapa varmistaa, että pakkaus/tuote on läpikäynyt sterilointiprosessin. Tarraliimaiset etiketit irtoavat hyvin prosessoinnin jälkeen. Valittavananne on kaksi eri etikettilaatua sterilointimentelmän mukaan; höyry- ja kuumailmasteriloinnin valvonta. Nämä etiketit sopivat erikoisen hyvin koville pinnoille, kuten lasi tai metalli.

Altistamaton



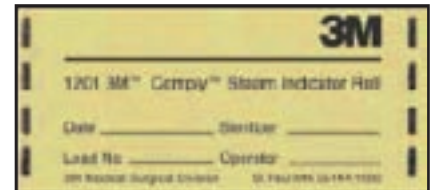
Altistunut



3M™ Comply™ Höyry ja EO Indikaattoriteipit



1222CH Indikaattoriteippi on miellyttävä käyttää varmistamaan, että esim. instrumenttien sterilointiastiat ovat läpikäyneet sterilointiprosessin. Teippi on helppo poistaa astian pinnasta, eikä se jätä liimajäämiä.



Altistamaton



Altistunut

Tilaustiedot

Alla olevassa luettelossa on vain osa tuotevalikoimaamme. Alue-edustajiltamme saatte tietoa kaikista tarjolla olevista sterilointituotteistamme.

Tuotenumero	Tuote	Koko	Rulla / Rasia	Rasioita / Kulj.pakk.
00160*	3M™ Comply™ Höyry Kemiallinen indikaattoritarralappu	19 mm x 32 mm	1000	12
00162*	3M™ Comply™ Höyry ja EO Kemiallinen indikaattoritarralappu	19 mm x 32 mm	1000	12
00170	3M™ Comply™ Kuumailma Kemiallinen indikaattoritarralappu	19 mm x 32 mm	1000	12
1201*	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	38 mm x 55 m	20	1
1202*	3M™ Comply™ EO Indikaattoriteippi	38 mm x 55 m	10	1
1206*	Teippiline		1	1
1221-1*	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	25 mm x 50 m	36	1
1221-6*	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	19 mm x 50 m	48	1
1222-0	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	13 mm x 55 m	36	1
1222-1	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	25 mm x 55 m	18	1
1222-2*	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	50 mm x 55 m	10	1
1222-6	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	19 mm x 55 m	24	1
1222-7*	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteippi	38 mm x 55 m	12	1
1224-0*	3M™ Comply™ EO Indikaattoriteippi	13 mm x 55 m	36	1
1224-1*	3M™ Comply™ EO Indikaattoriteippi	25 mm x 55 m	18	1
1224-6	3M™ Comply™ EO Indikaattoriteippi	19 mm x 55 m	24	1
1226	3M™ Comply™ Kuumailma Indikaattoriteippi	19 mm x 50 m	48	1
1255-1	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteipit kertakäyttöisille kääremateriaaleille	25 mm x 55 m	18	1
1255-6*	3M™ Comply™ Höyry Indikaattoriteipit kertakäyttöisille kääremateriaaleille	19 mm x 55 m	24	1
C22	Teippiline	Kestävä - 2 rullalle	1	1

* Tähdellä merkityt tuotteet eivät ole varastotavaroita.



Suomen 3M Oy

Medical
Lars Sonckin kaari 6, PI 90
02600 ESPOO
Puh. (09) 525 21
Faksi (09) 512 2944
www.3M.com/fi

3M ja Comply ovat 3M Company:n
tavaramerkkejä.
© 3M 2007. Kaikki oikeudet pidätetään.
1266-101-FI