



SHARPSITE® AC, AC X AUTOCLAVABLE ENDOSCOPES FROM 68E3989E & 68E3999 E

Käyttövaatimukset	Tämä tuote toimitetaan sterilioimattomana. Se on puhdistettava ja steriloitava ennen ensimmäistä käyttökertaa ja ennen jokaista seuraavaa käyttökertaa.																															
Säilytys/Kuljetus	Katso Säilytys																															
Puhdistus: koneellinen (ÄLÄ käytä ultraäänipesuria)	<p>Poista instrumentit ja laitteet sterilointitarjottimilta ennen niiden asettamista pesukoreihin. Noudata laitteiden asettelussa pesurin/desinfointilaitteen valmistajan antamia suosituksia. Käytä pesurin/desinfointilaitteen tai puhdistusaineen valmistajan suosittelemaa alkalista tai neutraalia puhdistusainetta.</p> <p>Näiden tuotteiden tehokkaaseen puhdistukseen on validoitu automaattisen pesurin/desinfointilaitteen sykli, jonka kokonaiskesto on 44 minuuttia sisältäen esipesun, varsinaisen pesun ja huuhtelun sekä lämpimällä nesteellä huuhtelun. Kuumahuuhtelun on kestävä vähintään 10 minuuttia ja lämpötilan on oltava vähintään 60 °C.</p>																															
Puhdistus: manuaalinen	<p>Upota instrumentit mietoon entsyymattiseen puhdistusnesteeseen, joka on valmistettu valmistajan suositusten mukaisesti (ts. klenzyymi) vähintään 2 minuutin ajaksi.</p> <p>Huuhtele puhdistetulla vedellä.</p> <p>Upota mietoon entsyymattiseen puhdistusnesteeseen, joka on valmistettu valmistajan suositusten mukaisesti (ts. Manu-Klenza) ja puhdista upotettuna pehmeällä harjalla ja hankaamattomalla kankaalla. Kiinnitä erityistä huomiota halkeamiin ja muihin vaikeasti puhdistettaviin kohtiin, kunnes kaikki näkyvä lika on poistettu.</p> <p>Huuhtele perusteellisesti puhdistetulla vedellä ja pyyhi kuivaksi puhtaalla, pehmeällä kankaalla.</p> <p>Kylmäliotussterilointi</p> <p>Valmista desinfointikyliopliuos. Käytä CIDEXPLUS®-liuosta, joka on 3,4-prosenttinen glutaraldehydiliuos.</p> <p>Upota endoskooppi ja sen osat kokonaan desinfointikyliopliukseen. Varmista, että liuos ulottuu kaikille pinnoille mukaan lukien kanavat ja ontelot. Tarkista, että endoskoopin tai sen osien sisään ei jää ilmapuolia.</p> <p>Liota endoskooppia ja sen osia vähintään 20 minuuttia.</p> <p>Huuhtele endoskooppi ja sen osat huolellisesti liotuksen jälkeen juoksevilla vedellä tai steriilillä vedellä käyttökohteesta riippuen.</p> <p>Aseta endoskooppi ja sen osat puhtaalle, kuivalle alustalle.</p> <p>Kuivaa endoskooppi hyvin seuraavaa käyttöä varten. Tarkista, että linseissä ei ole jäämiä.</p>																															
Sterilointi (Annetut lämpötilat ja ajat ovat minimivaatimuksia)	<p>Poista varren muovisuojus kierrettävästä kauluksesta ja aseta endoskooppi sopivaan sterilointiastiaan. Käytä AINOASTAAN seuraavia parametrejä:</p> <table border="1"> <tr> <td>Sykli:</td> <td>PreVac</td> <td>Painovoima</td> </tr> <tr> <td>Lämpötila:</td> <td>132 °C - 135 °C</td> <td>132 °C - 135 °C</td> </tr> <tr> <td>Aika:</td> <td>4 min</td> <td>15 minuuttia</td> </tr> </table> <p><i>Ei</i> kuivasykliä</p> <p>STERRAD 50, 100S, 200 -yhteensopiva</p> <p>STERIS SYSTEM 1 yhteensopiva</p> <p>100 % EtO-steriloinnin parametrit:</p> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Välinehuolto</td> </tr> <tr> <td>Lämpötila:</td> <td>57,2 +/- 2 °C</td> </tr> <tr> <td>Suhteellinen kosteus:</td> <td>70 +/- 5%</td> </tr> <tr> <td>Huoltoaika:</td> <td>60 min</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Parametrit</td> </tr> <tr> <td>Lämpötila:</td> <td>54 +/- 2 °C</td> </tr> <tr> <td>Etyleenioksidipitoisuus:</td> <td>600 +/- 25 mg/l</td> </tr> <tr> <td>Suhteellinen kosteus:</td> <td>70 +/- 5%</td> </tr> <tr> <td>Kaasulle altistamisen kesto (täysi sykli):</td> <td>120 minuuttia</td> </tr> <tr> <td>Ilmanvaihtoparametrit:</td> <td>57,2 +/- 2 °C 12 tunnin ajan.</td> </tr> </table>			Sykli:	PreVac	Painovoima	Lämpötila:	132 °C - 135 °C	132 °C - 135 °C	Aika:	4 min	15 minuuttia	Välinehuolto		Lämpötila:	57,2 +/- 2 °C	Suhteellinen kosteus:	70 +/- 5%	Huoltoaika:	60 min	Parametrit		Lämpötila:	54 +/- 2 °C	Etyleenioksidipitoisuus:	600 +/- 25 mg/l	Suhteellinen kosteus:	70 +/- 5%	Kaasulle altistamisen kesto (täysi sykli):	120 minuuttia	Ilmanvaihtoparametrit:	57,2 +/- 2 °C 12 tunnin ajan.
Sykli:	PreVac	Painovoima																														
Lämpötila:	132 °C - 135 °C	132 °C - 135 °C																														
Aika:	4 min	15 minuuttia																														
Välinehuolto																																
Lämpötila:	57,2 +/- 2 °C																															
Suhteellinen kosteus:	70 +/- 5%																															
Huoltoaika:	60 min																															
Parametrit																																
Lämpötila:	54 +/- 2 °C																															
Etyleenioksidipitoisuus:	600 +/- 25 mg/l																															
Suhteellinen kosteus:	70 +/- 5%																															
Kaasulle altistamisen kesto (täysi sykli):	120 minuuttia																															
Ilmanvaihtoparametrit:	57,2 +/- 2 °C 12 tunnin ajan.																															
Säilytys	Endoskooppia tulee säilyttää pakkaussäiliössä muovisella suojuksella tai markkinoilla saatavalla tarjottimella suojattuna.																															

Huomautus: Valmistaja on valdoinut edellä annetut ohjeet ja todennut, että niitä noudattamalla tuote VOIDAAN käsitellä uudelleen käytettäväksi. Viime kädessä on kuitenkin välinehuollosta vastaavien henkilöiden vastuulla, että huollossa käytettävillä laitteilla ja materiaaleilla saavutetaan toivottu tulos. Tämä edellyttää tavallisesti prosessin validointia ja rutiininomaista monitorointia.