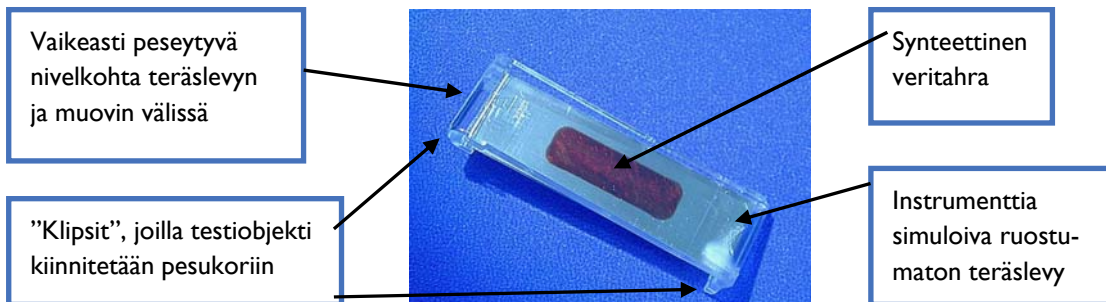


## TOSI-TESTI

Pesutehon testi standardin EN ISO 15883 mukaisille pesu- ja desinfektio-koneille. Testimenetelmä perustuu ajatukseen, että pesu- ja desinfektio-koneen on pystyttävä pesemään veri pois instrumenteista.



### TOIMINTA

- Toiminnallisella TOSI-testillä tarkastat pesu- ja desinfektio-laitteesi toiminnan ja saat asetettua pesuparametrit kohdalleen. Toiminnallisen testin jälkeen laitteen pesutehon seuranta jatketaan rutiinitesteillä kahden viikon välein. Rutiinitesti tehdään kuorman kanssa.
- Kertakäyttöinen testiobjekti koostuu vaikeasti peseytyvästä nivelkohdasta, instrumenttia simuloivasta ruostumattomasta teräslevystä sekä synteettisestä veritahra.

### TESTIMENETELMÄT

#### Pesukoneen toimintakunnon testi



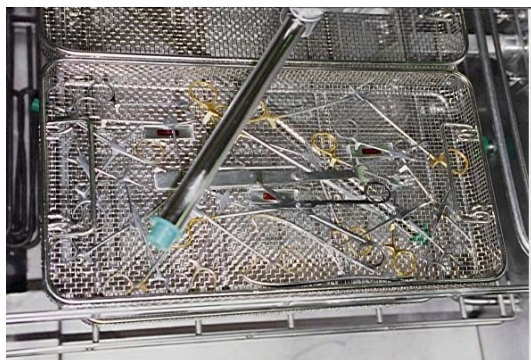
- Toiminnallisella testillä tarkastetaan pesu- ja desinfektio-koneen toimintakunto, sekä asetetaan pesuparametrit (mm. pesuohjelman eri vaiheiden pituudet ja lämpötilat, sekä pesuaineen annostelu) kohdalleen.
- Toimintakunnon testi suoritetaan aina, kun testit otetaan ensimmäisen kerran käyttöön tai kun pesuparametreja muutetaan.
- Toimintakunnon testi suoritetaan normaalilla pesuohjelmalla, tyhjällä koneella.

KAIKO



## TESTIMENETELMÄT

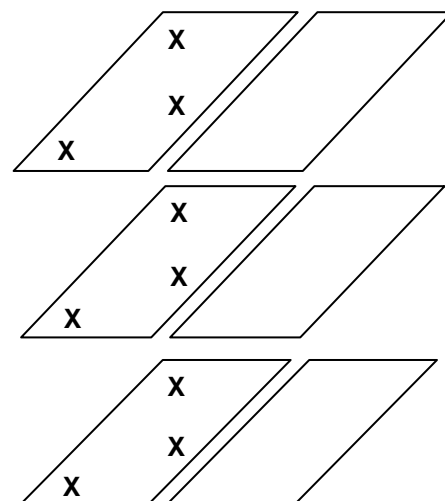
### Pesukoneen rutiinitestaus



- Pesu- ja desinfektolaitteen pesutehoa ja suorituskykyä seurataan rutiinitestein kahden viikon välein.
- Rutiinitestissä TOSI-testiobjektit sijoitetaan normaalin pestävän kuorman sekaan kriittisille paikoille.
- Rutiinitestillä varmistat, että pesu on tehokasta kaikissa osissa konetta kuorman kanssa. Testin avulla saat selville, mikä on kuorman sopiva koko, jotta pesutulos olisi edelleen hyvä.

## KÄYTTÖOHJE

- Avaa TOSI-testin suojapakkaus vasta juuri ennen käyttöä.
- Aseta 3 testiobjektia jokaiselle pesutasolle. Paina testiobjektin pohjassa olevien ”klipsien” avulla pesukorin pohjaan kiinni. Testit sijoitetaan esimerkiksi kuvan osoittamalla tavalla kriittisille paikoille: lähelle kulmia sekä korin keskelle (ei kuitenkaan sellaiseen kohtaan, jossa ei instrumenttejakaan pestä).
- Aja ohjelma normaalisti läpi ja arvioi tulos koko pesuprosessin päätyttyä.
- Voit kuivata testiobjektin paineilmapistoolin avulla ja halutessasi irrottaa teräslevyn päällä olevan muovipleksin.
- Käytä tulosten tulkinnassa apuna TOSI-tulkintaopasta. Kirjaa tulokset ylös testikaavakkeeseen. Liitä kaavakkeeseen printti pesuprosessista (mitä kussakin pesuohjelman vaiheessa on tapahtunut).



## PAKKAUS

- PEREG03 TOSI-testipakkaus sisältää 12 kpl käyttövalmiita testejä
- Toimitamme testien mukana värillisen tulkintakaavion

Testi	Paikka	Testin tarkoitus	Testin tulokset	Testin tulosten tulkinta
1	1	Testin tarkoitus	Testin tulokset	Testin tulosten tulkinta
2	2	Testin tarkoitus	Testin tulokset	Testin tulosten tulkinta
3	3	Testin tarkoitus	Testin tulokset	Testin tulosten tulkinta
4	4	Testin tarkoitus	Testin tulokset	Testin tulosten tulkinta

## VARASTOINTI

- Säilytä TOSI-testit pakkauksessaan käyttöön asti, +2 — + 25 °C, suojaa testejä valolta, kuumuudelta ja kemikaaleilta
- Säilyvyys: 1,5 vuotta valmistuspäivästä