Soluscope[™] EasyPROTECT



Teli con codifica colore dei vassoi usati per il trasporto e la conservazione degli endoscopi

- Facili da posizionare e resistenti, per operazioni corrette durante il trasporto
- Identificazione immediata dello stato dell'endoscopio per ottimizzare l'organizzazione del flusso di lavoro
- Telo superiore reversibile per ridurre il consumo di plastica*
- Compatibile con diverse misure di vassoio

TRA LA
CAMERA DI
DECONTAMINAZIONE
E LA
SALA VISITE





Soluscope[™] EasyPROTECT

Teli con codifica colore dei vassoi usati per il trasporto e la conservazione degli endoscopi

Istruzioni per l'uso

In camera di decontaminazione, dopo il reprocessing

- Inserire il telo base nel vassoio
- Posizionare l'endoscopio pulito nel vassoio
- Coprire l'endoscopio con il telo superiore reversibile, il lato verde rivolto verso l'alto
- Grazie al telo trasparente è possibile identificare facilmente il tipo di endoscopio







DETERMINARE
RAPIDAMENTE SE
L'ENDOSCOPIO È **PULITO**

Trasporto dell'endoscopio nel carrello

In sala visite

- Rimuovere il telo superiore reversibile
- Prelevare l'endoscopio
- Riporre il telo superiore reversibile nel vassoio oppure piegarlo e riporlo in un'area pulita fino alla fine dell'esame



Post esame

- Dopo la pulizia del lettino, rimettere l'endoscopio nel vassoio
- Coprire l'endoscopio con il telo superiore reversibile, il lato rosso rivolto verso l'alto
- L'endoscopio sporco a questo punto va portato nella camera di decontaminazione per la pulizia e disinfezione, seguendo la procedura del reparto





DETERMINARE RAPIDAMENTE SE L'ENDOSCOPIO È **SPORCO**

Informazioni su imballaggio e ordinativo

Prodotto	Quantità	Codice ordine
Soluscope EasyPROTECT - Misura piccola	500 kits	SOGETC5
Soluscope EasyPROTECT - Misura grande	500 kits	SOGETC10

ECOLAB SRL

Nuova Farmec Via W. Flemming, 7 37026 SETTIMO DI PESCANTINA VR Italia

www.ecolab.com

Descrizione del kit

- Disponibile in 2 misure
- 1 telo base trasparente
- 1 telo superiore reversibile con codifica colore
- Confezionato in busta trasparente

Caratteristiche del kit

- Telo base: Trasparente, HDPE
- Telo superiore: Codifica colore, reversibile, fascia elastica, trasparente, LDPE
- Confezionato singolarmente in una busta: Trasparente, LDPE
- Imballaggio esterno: Cartone, 10 buste x 50 unità
- Teli base e di copertura:
 Sterilizzati in conformità a EN
 ISO 11135:2014 + A1: Procedura di sterilizzazione ETO 2019
- Durata: 24 mesi

Conservazione

- Non esporre alla luce diretta del sole
- Riporre in ambienti a basso livello di umidità, idealmente con il 30 - 80% di umidità relativa
- Tenere lontano da gas e materiali corrosivi
- Garantire un'adeguata ventilazione del magazzino
- Evitare il contatto con solventi clorurati e altri ossidanti ad alte temperature
- Tenere lontano da fonti di calore e fiamme libere

