



Ogg.: Istruzioni di manutenzione preventiva scatola di derivazione della scheda elettronica OCS™

Gentile cliente,

TransMedics® è continuamente impegnata a migliorare l'esperienza dei propri clienti con OCS™. Questo bollettino d'informazioni sul prodotto descrive il metodo raccomandato per la manutenzione preventiva della Scatola di derivazione della scheda elettronica OCS™ sulla Console OCS™. La Scatola di derivazione della scheda elettronica OCS™ trasferisce la corrente dalla Console OCS™ al Modulo di perfusione e consente la comunicazione tra i due componenti (illustrati nella Figura 1 che segue). Deve essere sottoposta a manutenzione dopo ogni uso o almeno una volta al mese se il dispositivo non è stato utilizzato. In caso contrario, nella Scatola di derivazione della scheda elettronica potrebbe formarsi un residuo che potrebbe interferire con il funzionamento del modulo di perfusione.



Scatola di derivazione della scheda elettronica

Figura 1

Pulizia della Scatola di derivazione della scheda elettronica:

Le istruzioni per l'uso per la Console OCS™ descrivono a quale tipo di manutenzione sottoporre la Scatola di derivazione della scheda elettronica. *Questa interfaccia deve essere pulita con alcol isopropilico al 70% anziché candeggina.* Le soluzioni a base di candeggina lasciano un residuo nella



TransMedics, Inc.

200 MINUTEMAN ROAD, SUITE 302, ANDOVER, MA 01810
Centralino +1.978.552.0900 | Servizio assistenza +1.978.552.0999 | Fax +1.978.552.0978
www.transmedics.com

TransMedics®, OCS™ e il logo TransMedics sono marchi commerciali di TransMedics, Inc., Andover, MA, USA. Tutti i diritti riservati.
© 2015 TransMedics, Inc. Tutti i diritti riservati.

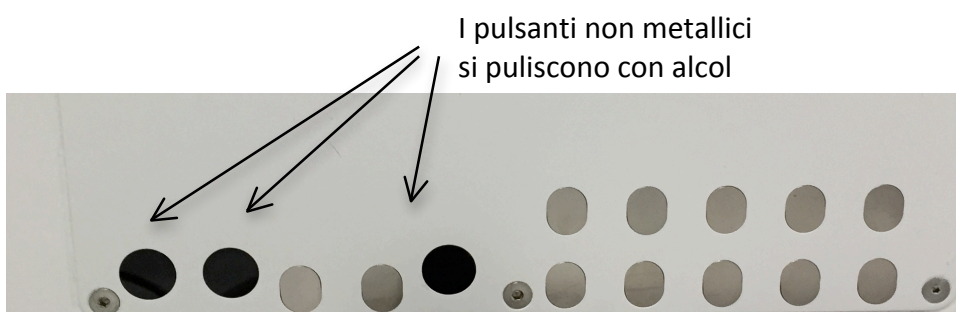
p. 1 di 2

Scatola di derivazione della scheda elettronica che potrebbe interferire con il funzionamento del modulo di perfusione.

Nel caso in cui uno o più pulsanti metallici della Scatola di derivazione della scheda elettronica non presentino una superficie lucida dopo la pulizia con alcol, procedere come segue:

1. Pulire in modo approfondito ciascun pulsante metallico con Detergente per metalli a pasta diamantata (fornito da TransMedics®, RIF 1460) per 10 secondi utilizzando una salvietta priva di lanugine per rimuovere eventuali tracce di ossidazione dal metallo.
2. Pulire i pulsanti metallici e la Scatola di derivazione della scheda elettronica con salviette imbevute di alcol e quindi con salviette prive di lanugine.
3. Ripetere le operazioni descritte ai punti 1–2 se necessario per riportare i pulsanti metallici alla condizione originale.
4. Pulire l'intera Scatola di derivazione della scheda elettronica con salviette imbevute di alcol.

NOTA: usare il Detergente per metalli solo sui pulsanti metallici ovali. Non usarlo sui pulsanti rotondi, di plastica nera. Pulire i pulsanti rotondi, di plastica nera con alcol come descritto nelle istruzioni per l'uso.



Per ordinare ulteriori forniture di Detergente per metalli, non esiti a contattare il Suo rappresentante di zona o il nostro servizio di Assistenza Clienti al numero +1 978 552 0999 1460 e fornisca il numero di riferimento del prodotto, REF 1460.

Contatti

TransMedics® è continuamente impegnata a migliorare i prodotti che fornisce. In caso di domande su questo Bollettino d'informazioni sul prodotto, o nel caso avesse suggerimenti per futuri miglioramenti, non esiti a contattare il Suo rappresentante di zona o il nostro servizio di Assistenza Clienti al numero +1 978 552 0999.

