

Codice 97190003 - 97190005 97190006 - 97461845 91109163 - 91109164	STER 1 PLUS 1LT - STER 3 PLUS 3LT - PEROXY AG+ 1LT - ASS. FILTRO ASPIRAZIONE - GR. TERMINALE GRANDE - GR. TERMINALE PICCOLO	 Global Medical Service 
---	--	---

PROTOCOLLO DI SANIFICAZIONE GIORNALIERA DEL RIUNITO ODONTOIATRICO CEFLA


FASE 1



OPERAZIONI DA EFFETTUARE ALL'APERTURA DELLO STUDIO

A. Eseguire un ciclo LONG FLUSHING

Verificare il serbatoio dell'ACQUA OSSIGENATA che alimenta il sistema igienizzazione automatico. Se necessario riempirlo.

 **Nota:** tenere sotto controllo per tutta la giornata il livello del liquido nel serbatoio, per essere certi di avere sempre acqua igienizzata per gli strumenti.


UTILIZZARE PREFERIBILMENTE SOLO PEROXY Ag+ FORNITO DA Cefla (H₂O₂ al 3%)

In caso di assenza del sistema automatico, si può ottenere lo stesso effetto utilizzando il serbatoio di alimentazione autonoma degli spray, aggiungendo l'acqua nel serbatoio con 20ml/litro di **Peroxy Ag+** (H₂O₂ al 3%)

Eseguire un ciclo LONG FLUSHING per tutti gli strumenti (tavoletta medico ed assistente), di almeno 2 minuti. Se il riunito non è dotato di sistema automatico, eseguire il flushing (attivare il flusso d'acqua) manualmente per almeno 2 minuti per ogni strumento.

B. Eseguire un lavaggio/igienizzazione cannule AUTOMATICO

Verificare il serbatoio del liquido per il lavaggio cannule. Se necessario riempirlo.

 **Nota:** tenere sotto controllo per tutta la giornata il livello del liquido nel serbatoio per essere certi della sua presenza.

Utilizzare **STER 3 PLUS** per eseguire un CICLO AUTOMATICO lavaggio/igienizzazione cannule. Se il riunito non è dotato di sistema automatico, aspirare un bicchiere di acqua pulita per ogni cannula.

C. Disinfezione esterna del riunito



Utilizzare **STER 1 PLUS** per eseguire la disinfezione esterna del riunito (superfici plastiche – cordoni strumenti – imbottiture poltrona etc.)



Versare **STER 1 PLUS** su un panno monouso e strofinare delicatamente le superfici da disinfettare, RISPETTANDO I TEMPI DI CONTATTO.

Al termine del tempo di contatto indicato, deve essere eliminato con un altro panno umido monouso e successivamente asciugato, con un ulteriore panno monouso.



TECHNICAL INSTRUCTIONS

Codice 97190003 - 97190005 97190006 - 97461845 91109163 - 91109164	STER 1 PLUS 1LT - STER 3 PLUS 3LT - PEROXY AG+ 1LT - ASS. FILTRO ASPIRAZIONE - GR. TERMINALE GRANDE - GR. TERMINALE PICCOLO	 Global Medical Service 
---	--	---



ATTENZIONE: L'UTILIZZO DI ALTRI PRODOTTI POTREBBE DANNEGGIARE LE SUPERFICI DELLE APPARECCHIATURE

D. PREDISPORRE PROTEZIONI MONOUSO E STERILIZZABILI



Installare sul riunito le nuove parti monouso, e tutte le parti che sono state smontate al termine della giornata precedente, per igienizzazione - sterilizzazione:

beccucci siringa, (se non sono utilizzati i beccucci monouso), impugnatura siringa, manipoli ablatore, contrangoli, maniglie lampada, terminali cannule aspirazione, tappetini, portatray etc.

Per le siringhe è consigliabile l'utilizzo di beccucci monouso.

Proteggere le parti del riunito soggette ad essere maggiormente toccate con le mani tramite:

- pellicole monouso fornite da Cefla per tastiere medico ed assistente
- protezioni monouso per telecamera
- la pellicola in cellofan può essere utilizzata per altre parti (es.: maniglie lampada e tavoletta medico)

FASE 2



OPERAZIONI DA EFFETTUARE TRA UN PAZIENTE E L'ALTRO

A. ESEGUIRE UN LONG FLUSHING

Eseguire un ciclo LONG FLUSHING per tutti gli strumenti (tavoletta medico ed assistente), di almeno 2 minuti. Se il riunito non è dotato di sistema automatico, eseguire il flushing (attivare il flusso d'acqua) manualmente per almeno 2 minuti per ogni strumento

B. ESEGUIRE LAVAGGIO CANNULE AUTOMATICO

Utilizzare **STER 3 PLUS** per eseguire un CICLO AUTOMATICO lavaggio/igienizzazione cannule. Se il riunito non è dotato di sistema automatico, aspirare un bicchiere di acqua pulita per ogni cannula

C. ESEGUIRE DISINFEZIONE ESTERNA



Utilizzare **STER 1 PLUS** per eseguire la disinfezione esterna del riunito (superfici plastiche – cordoni strumenti – imbottiture poltrona etc.).


Versare **STER 1 PLUS** su un panno monouso e con esso applicarlo sulle superfici da disinfettare, avendo cura di RISPETTARE I TEMPI DI CONTATTO.



Al termine del tempo di contatto indicato, deve essere eliminato con un altro panno umido monouso e successivamente asciugato, con un ulteriore panno monouso



TECHNICAL INSTRUCTIONS

Codice 97190003 - 97190005 97190006 - 97461845 91109163 - 91109164	STER 1 PLUS 1LT - STER 3 PLUS 3LT - PEROXY AG+ 1LT - ASS. FILTRO ASPIRAZIONE - GR. TERMINALE GRANDE - GR. TERMINALE PICCOLO	 Global Medical Service 
---	--	---

Installare sul riunito tutte le parti che sono state rimosse al termine del precedente intervento, con le nuove monouso, o sterilizzate / disinfettate.

D. RIMUOVERE PROTEZIONI MONOUSO E STERILIZZABILI



Rimuovere tutti i componenti monouso o sterilizzabili e sostituirli con altri nuovi o già sterilizzati: beccucci siringa, (se non sono utilizzati i beccucci monouso), impugnatura siringa, manipoli ablatore, contrangoli, maniglie lampada, terminali cannule aspirazione, tappetini, porta-tray, etc.

Se non si hanno a disposizione tutte le parti autoclavabili, procedere alla loro disinfezione con **STER 1 PLUS**.

FASE 3



OPERAZIONI DA EFFETTUARE A FINE GIORNATA

A. RIMUOVERE LE PROTEZIONI MONOUSO E STERILIZZABILI



Rimuovere tutti i componenti monouso o sterilizzabili. Porre i componenti sterilizzabili in autoclave ed eseguire un ciclo per averli disponibili per l'utilizzo il giorno successivo:

beccucci siringa, (se non sono utilizzati i beccucci monouso), impugnatura siringa, manipoli ablatore, contrangoli, maniglie lampada, terminali cannule aspirazione, tappetini porta-tray etc.

Se non si hanno a disposizione tutte le parti autoclavabili, procedere alla loro disinfezione con **STER 1 PLUS**

B. ESEGUIRE UN CICLO AUTOMATICO di DISINFEZIONE INTENSIVA

Utilizzare **PEROXY Ag+** fornito da CEFLA (H₂O₂ al 3%) per eseguire un ciclo AUTOMATICO di DISINFEZIONE INTENSIVA.

Se il riunito non è dotato di sistema automatico o semiautomatico, eseguire la disinfezione manualmente utilizzando il serbatoio di alimentazione autonoma degli spray.

C. ESEGUIRE UN LAVAGGIO INTENSIVO DELLE CANNULE

Utilizzare **STER 3 PLUS** per eseguire un lavaggio INTENSIVO del circuito aspirazione.

Diluire il contenuto di 1 tappo misurino della confezione di vendita (circa 60 ml) in un litro di acqua calda; aspirare lentamente la soluzione con cannule monouso, quindi rimuovere e smaltire le cannule.

Codice 97190003 - 97190005 97190006 - 97461845 91109163 - 91109164	STER 1 PLUS 1LT - STER 3 PLUS 3LT - PEROXY AG+ 1LT - ASS. FILTRO ASPIRAZIONE - GR. TERMINALE GRANDE - GR. TERMINALE PICCOLO	 Global Medical Service 
---	--	---

D. ESEGUIRE DISINFEZIONE ESTERNA



Utilizzare **STER 1 PLUS** per eseguire la disinfezione esterna del riunito (superfici plastiche – cordoni strumenti – imbottiture poltrona etc.).



Versare **STER 1 PLUS** su un panno monouso e con esso applicarlo sulle superfici da disinfettare, avendo cura di RISPETTARE I TEMPI DI CONTATTO. Al termine del tempo di contatto indicato, deve essere eliminato con un altro panno umido monouso e successivamente asciugato, con un ulteriore panno monouso



ogni mattina



dopo ogni paziente



ogni sera



Indossare mascherina e occhiali di protezione



Indossare guanti



Sterilizzare in autoclave



Pulire con carta monouso



Non spruzzare direttamente sul dispositivo



Smaltire correttamente secondo le Normative Locali e Nazionali

TECHNICAL INSTRUCTIONS