

Routineüberprüfungen

Mikrobiologische Überprüfung der Desinfektion der Spraykanäle von zahnmedizinischen Turbinen und Hand- und Winkelstücken

Inhalt

Versandkarton	sterile Kanülen
Luer-Lock-Adapter	50 ml Flasche
NaCl-Lösung 0,9% 20 ml	Begleitschreiben
50 ml Spritze	

Vor Ort wird zusätzlich noch benötigt:

FAVOSL[®] Vmax Spraykanaladapter für entsprechende Turbine
Oder entsprechendes Hand- und Winkelstück

Vorgehensweise:

Vor der Durchführung der Überprüfung sind die Spraykanäle der Turbine oder des Hand- und Winkelstückes (HWS) mit einem Desinfektionsmittel nach Herstellerangaben zu behandeln

1. Verbinden Sie den Original FAVOSOL[®] Vmax Spraykanaladapter mit der Turbine oder dem HWS.



2. Verbinden Sie den schwarzen Luer-Lock-Adapter mit dem Spraykanaladapter.



3. Ziehen Sie 20 ml 0,9 % NaCl-Lösung mit Hilfe der Kanüle in die Spritze auf.



4. Verbinden Sie die gefüllte Spritze mit dem Luer-Lock-Adapter.



5. Drücken Sie auf den Stempel der Spritze. Dadurch wird die NaCl-Lösung durch die Spraywasserkanäle der Turbine oder des HWS in die Flasche gespült.



6. Verschließen Sie die Flasche und legen Sie sie zusammen mit dem Luer-Lock-Adapter in den Versandkarton. (Sollte der schwarze Luer-Lock-Adapter nicht zurück geschickt werden, müssen wir ihn in Rechnung stellen).



7. Füllen Sie das Begleitschreiben aus und legen Sie es ebenfalls in den Versandkarton.

8. Verschließen Sie den Versandkarton, versehen ihn mit dem beigefügten Adressaufkleber und senden ihn zu unserem Labor.

9. Nach erfolgter mikrobiologischer Untersuchung (Dauer 5 Tage) erhalten Sie das Original des Prüfberichtes mit dem Ergebnis und einer Beurteilung von unserem Labor zurück.