

## Aufbereitungsanleitung Illuminoss-Instrumentarium SY-3000, SY-4000, SY-5000, SY-6000, SY-9000 (gilt in Zusammenhang mit der OP-Technik)

Hiermit bestätigen wir, dass das Illuminoss-Instrumentarium auch für die maschinell/thermische Reinigung/Desinfektion mit einem mild-alkalischen Reiniger (pH11) mit folgenden Spülschritten geeignet ist:

1. Vorreinigung 2min bei 20°C
2. Reinigung 10min bei 55°C
3. Neutralisation
4. Zwischenspülen
5. Reinspülen (VE-Wasser)
6. Desinfektion 10min bei 93°C (erreichen des AO3000-Wert)
7. Trocknung bei 120°C
8. Kühlen

Desweiteren wird die Dampfsterilisation bei 134°C, mit fraktioniertem Vorvakuum und einer Haltezeit von 5min. für das Instrumentarium empfohlen.

Die kanülierten Bohrwellen müssen zunächst gründlich gebürstet werden. (Bürsten sind in der Lieferung enthalten und können nachbestellt werden.)

Danach wird eine Vorreinigung von 5-10min im Ultraschallbecken empfohlen.

Die mitgelieferten Spüladapter für die kanülierten Bohrwellen helfen bei der Aufbereitung.

Die Single-use Produkte CT-0016 (Führungsdrähte kurz) und CT-0077 (Führungsdrähte lang ) sowie die Flexiblen Hülsen CT-0050 dürfen auf dem Sieb mit sterilisiert werden.

Hinweis: Die Anweisungen des Reinigungs-/Desinfektionsgeräteherstellers genau befolgen. Nur die für den jeweilige Reinigungs-/Desinfektionsgerätetyp empfohlenen Reinigungsmittel verwenden. Es sollten nur Reinigungs-/Desinfektionsgeräte mit zertifizierter Wirksamkeit verwendet werden (z. B. CE-Kennzeichnung, FDA-Zulassung und Validierung nach ISO 15883).

IlluminOss Medical GmbH  
Mühlenhof 7-9  
40721 Hilden