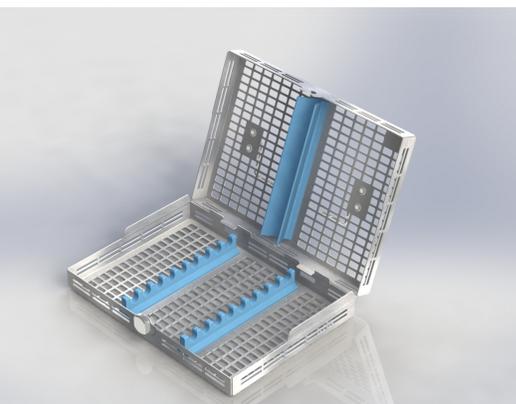


# Das Konzept

Mit dem Konzept von CF System können Sie sich auf Ihre Patienten konzentrieren, anstatt bei einem operativen Eingriff wertvolle Zeit mit der Suche nach Instrumenten zu verlieren.

Durch die Standardisierung Ihres Instrumentenmanagements, von der Reinigung bis hin zur Arbeit am Behandlungstuhl, optimieren Sie Ihre Arbeitszeit und somit auch die Effizienz Ihrer Praxis.



# Die Etappen des Einsatzes am Behandlungsstuhl

Die Anwendung ist einfach und schnell. In den nachfolgenden Schritten wird die Nutzung der Produkte von CF System sowie deren Integration in die Arbeit Ihrer Praxis beschrieben. Die Instrumente bleiben steril, solange der Behälter geschlossen bleibt. Die Handhabung ist sicher sowohl für den Patienten als auch für das behandelnde Personal.



**1** Gebrauchsfertiger Behälter: Nehmen Sie Ihren Behälter je nach Behandlungsart.



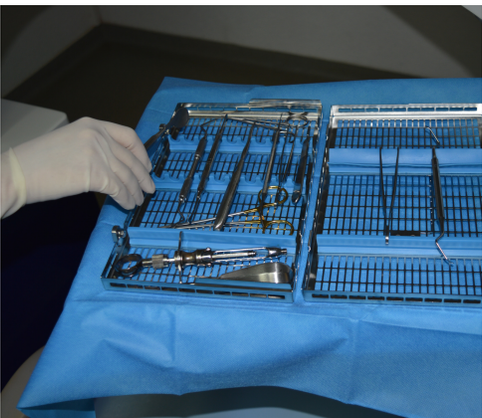
**2** Öffnen des Behälters. In den Koffern sind Ihre Instrumente steril.



**3** Ergreifen Sie den Koffer an dem speziell vorgesehenen Griff.



**4** Vorbereitung und Installation Ihrer Instrumente auf Ihrem Arbeitstisch zur Durchführung der Behandlung.



**5** Wenn die Behandlung abgeschlossen ist, bringen Sie Ihre Instrumente zwischen den Silikonsicherungen an, nachdem Sie die groben Verschmutzungen entfernt haben.



**6** Ihre Instrumente sind nun verstaut und der Behälter kann sicher transportiert werden.



**7** Schließen Sie den Koffer, um mit der Sterilisation zu beginnen.



**8** Bringen Sie Ihren Koffer in einer Wanne zum Sterilisationsort.

# Reinigungs- und Sterilisationsetappen

Die Sterilisationsetappen ändern sich nicht und Ihre Handgriffe bleiben ebenfalls gleich. Die Handhabung der Instrumente entfällt, wodurch Sie viel Zeit sparen. Die Reinigung und die Sterilisation der Instrumente sind nicht nur sicher, sondern auch unkompliziert.

## Reinigung



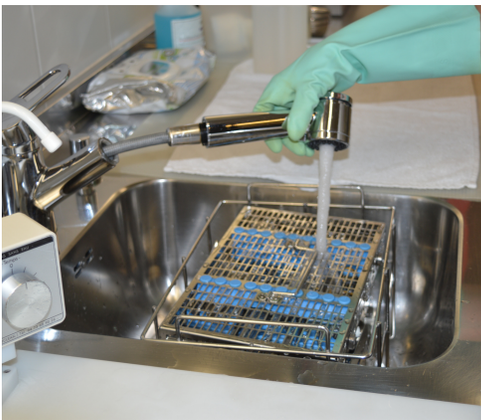
**1** Beginnen Sie mit dem Sterilisationsprozess, so wie Sie es in einer Dekontaminationswanne normalerweise tun würden.



**2** Spülen Sie die Instrumente anschließend gründlich unter Leitungswasser.



**3** Platzieren Sie den Koffer in eine Ultraschallwanne (optional).



**4** Nach der Ultraschallwanne spülen Sie die Instrumente unter Leitungswasser.



**5** Der Koffer passt sich perfekt an den Thermodesinfektor an. So wird eine optimale Instandhaltung und Reinigung der Instrumente gewährleistet.

## Sterilisation



**6** Nachdem Sie den Koffer aus dem Thermodesinfektor entnommen haben, platzieren Sie diesen in den Behälter.



**7** Schließen Sie den Behälter mithilfe der Verschlüsse, die sich an seinen Enden befinden.



**8** Bringen Sie die Sicherheitsplombe und das Rückverfolgungsetikett an und platzieren Sie den Behälter in den Sterilisator.



**9** Nachdem der Behälter sterilisiert wurde, entnehmen Sie diesen wieder mit einem Schutzhandschuh.



**10** Lassen Sie ihn daraufhin im Freien abkühlen. Nun kann Ihr Behälter wieder verwendet werden.



**11** Sterile und einsatzbereite Instrumente, die unmittelbar im Behandlungsraum aufbewahrt werden.

# Die Vorteile



## Für den/die Zahnarzt/Zahnärztin

- Optimiert die Produktivität, so dass Sie mehr Zeit haben, Ihren Patienten eine erstklassige Behandlung zu bieten
- Kosteneinsparungen bei Instrumenten, da Instrumentenverschleiß und -ausfall reduziert werden
- Kosten werden reduziert
- Die Koffer ermöglichen eine bessere Reinigung Ihrer Instrumente dank der idealen Positionierung der Instrumente in der Ultraschallwanne und im Thermodesinfektor



## Für den/die Zahnarzthelfer/in

- Das Konzept trägt zur Standardisierung der Handlungen bei und sorgt dafür, dass die Abhängigkeit von einer Person entfällt
- Es gibt weniger Verluste, so dass Ihre Instrumentensets komplett erhalten bleiben
- Mit der reduzierten Handhabung der Instrumente wird auch das Verletzungsrisiko reduziert
- Kapazität von neun 1/2 DIN-Behältern pro Sterilisationszyklus



## Für den/die Patienten/Patientin

- Es wird sichergestellt, dass die in der Praxis durchgeführten operativen Eingriffe sicher bleiben
- Das Vertrauen in die Praxis im Hinblick auf die Qualität der Sterilisation von Instrumenten erhöht sich
- Die Sterilität der Instrumente wird dank der Rückverfolgungspombe garantiert
- Die Behandlungsdauer wird verkürzt, da für die Suche von Instrumenten keine Zeit mehr aufgewendet werden muss



# Kontakt

Gerne beraten wir Sie zu all unseren zahnmedizinischen Produkten.  
Sollten Sie Fragen haben oder Informationen benötigen, stehen wir Ihnen  
immer gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören!

TALC Sàrl  
Rouges-Terres 7  
2900 Porrentruy

Tél: 032 466 75 55  
E-mail: [info@cfsystem.ch](mailto:info@cfsystem.ch)  
Website: [www.cfsystem.ch](http://www.cfsystem.ch)



[www.cfsystem.ch](http://www.cfsystem.ch)

Auf unserer Website finden Sie weitere Informationen sowie Fotos unserer  
Produkte.