

Inhalt

Aktuelles

ISO 17664-2 - Aufbereitung von
Produkten des Gesundheitswesens

4

Maschinelle Aufbereitung von
Lachgasschläuchen und -zubehör in der
zahnärztlichen Praxis

18

Klinik & Hygiene

Leistungsfähigkeit manueller Reinigungsmittel 7
zur Entfernung von Fibrin – eine Marktübersicht

7

Oberflächenveränderungen richtig
bewerten und analysieren

19

Sedierung mit Lachgas

11

Moderne Konstruktionsmerkmale -
Mechanik in Reinigungs- und
Desinfektionsgeräten

21

Die Industrie informiert

Wir sind umgezogen

16

„3 Fragen an...“ Stella Nehr-Werner

24

Die neuen Silonda™ Lotionen – jetzt mit
verbesserter Rezeptur ohne Parabene

16

Neues Beiratsmitglied:
PD Dr. Friedrich v. Rheinbaben

25

Technik & Hygiene

Validierung Aufbereitungsprozess
da Vinci-Instrumente (IG WiG Publikation)

17

Veranstaltungsankündigungen
DGKH Kongress

25

Diverses & Impressum