

Für Zahnärzte/-innen

Für Praxispersonal

Für Teams

Curriculum Endodontie Modul 3 Die mechanische Aufbereitung von Wurzelkanäle

Dr. Martin Brüsehaber (Hamburg)

Dr. Ulrike Burmeister (Rostock)

Das Ziel von Wurzelkanalbehandlungen ist die vollständige Entfernung von vitalem bzw. avitalem Pulpagewebe, die Desinfektion des Hohlraumsystems und die vollständige Obturation desselben. Um dieses Ziel zu erreichen, ist eine definierte mechanische Ausformung des Hohlraumsystems erforderlich. Die mechanische Aufbereitung der Wurzelkanäle beseitigt Weichgewebe und infizierte Anteile der Wurzelkanalwand und sie schafft Platz für die chemische Desinfektion und das Wurzelkanalfüllmaterial. Eine Vielzahl an manuellen und maschinellen Aufbereitungsinstrumenten stehen dafür zur Verfügung. Das Kursmodul soll einen Überblick über aktuell zur Verfügung stehende Instrumente geben und die Verwendung erklären und trainieren.

Termin	Ort	Informationen	Preis
Fr, 12.11.2021 14.30 - 19 Uhr	Klinik und Polikliniken für ZMK "Hans Morat" Strempelestr. 13 18057 Rostock	Anmeldeschluss 12.10.2021	0,00 € <small>einschließlich Ust.</small>
Sa, 13.11.2021 9 - 16 Uhr		max. Teilnehmer 20	

Biografische Angaben der Referenten



Dr. Martin Brüsehaber, M.Sc.: 1994 - 1999 Studium der Zahnheilkunde und Staatsexamen in Rostock, 2000 - 2004 Assistenzarzt in Berlin, Schwerin und Schwäbisch Gmünd, seit 2002 mit endodontischem Schwerpunkt, 2004 Promotion, seit 2004 Partner in der Praxis für Endodontie Dr. Bargholz & Partner, auf endodontische Behandlungen limitiert, 2008 Spezialist für Endodontie der DGET, 2012 Master of Science (Endodontie), seit 2013 Mitglied des Vorstandes der DGET

Dr. Ulrike Burmeister: 1999 - 2005 Studium der Zahnmedizin in Kiel und Rostock, 2005 - 2007 Assistenzzeit in Rostock, 2007 - 2009 angestellt in Zahnarztpraxis, Rostock, 2009 - 2012 Selbstständigkeit in eigener Zahnarztpraxis, Grevesmühlen, 2012 - 2019 Assistenz Zahnärztin in der Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie der Universitätsmedizin Rostock und seit 10/2019 dort Oberärztin und stellvertretende Klinikdirektorin, 04/2021 Promotion