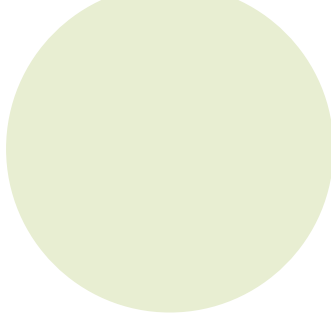


Der Vortrag



Aachener Fortbildung für Zahnärzte e.V.

03. März 2018
09:00-17:00 Uhr

Pullman Aachen
Quellenhof
Monheimsallee 52
52062 AACHEN

23. Jahrestagung der
Aachener Fortbildung für Zahnärzte e.V.

Zahntrauma 2018: Biologie berücksichtigen, Ästhetik wiederherstellen

Schwer traumatisierte Zähne werden üblicherweise als nicht erhaltungswürdig eingestuft. Zwar steht mit dem Implantat eine gute Möglichkeit zur Verfügung, solche Zähne zu ersetzen, allerdings können Implantate nicht in jeder klinischen Situation und nicht in jeder Altersgruppe zum Einsatz kommen. In diesen Fällen rückt der Zahnerhalt in den Fokus aller Bemühungen.

Vieles ist möglich – auch bei schwieriger Ausgangssituation.

Kursinhalte:

- Erstversorgung: welche Materialien brauche ich in der Praxis?
- Therapie nach Zahnfraktur: Fragment ankleben, Komposit oder doch Vollkeramik?
- Kronenfrakturen mit Wurzelbeteiligung: Kronenverlängerung, Extrusion oder intentionelle Replantation?
- Wurzelquerfraktur: Warum solche Zähne meistens problemlos langfristig erhalten werden können?
- Heilungsvorgänge beeinflussen bei Dislokationsverletzungen: Emdogain, Kortison oder Tetracyclin?
- Endo bei weit offenem Apex: Was kann MTA, wie wird es verwendet?
- Spätfolgen nach Trauma managen: gibt es überhaupt „hoffnungslose“ Fälle?
- Umgang mit infektiösen Resorptionen: welche Einlage?
- Umgang mit ankylosierten Zähnen
- Traumatische Zahnverfärbungen: wie und mit was bleichen?

Teilnahmegebühr

Mitglieder:	190,- EUR
Nichtmitglieder:	240,- EUR

Tagungsabsagen können nur bis zum **16.02.2018** kostenfrei berücksichtigt werden, bei späteren Absagen muss die Tagungsgebühr in voller Höhe entrichtet werden; die Teilnahme ist aber übertragbar.

Prof. Dr. Gabriel Krastl

Zahntrauma 2018: Biologie berücksichtigen, Ästhetik wiederherstellen



www.aachener-fortbildung.de

Aachener Fortbildung für Zahnärzte e.V.

Sekretariat, Frau A. Biegler
Kullenhofstr. 30
52074 Aachen
Telefon: 0241 - 89493509
Telefax: 0241 - 89493508
www.aachener-fortbildung.de



Aachener Fortbildung für Zahnärzte e.V.
www.aachener-fortbildung.de

Zahntrauma 2018: Biologie berücksichtigen, Ästhetik wiederherstellen

Prof. Dr. Gabriel Krastl



Zentrum für Zahn-, Mund- & Kiefergesundheit
Poliklinik für Zahnerhaltung & Parodontologie
Zahnunfallzentrum Würzburg
Pleicherwall 2, 97070 Würzburg

Eine Verletzung im (sichtbaren) Mundbereich kann zum einschneidenden Erlebnis für den Betroffenen, oftmals ein Kind, werden. Während in der Vergangenheit die Therapie nach Zahntrauma von restaurativen Aspekten geprägt war, fokussiert eine moderne, biologisch orientierte, evidenzbasierte Traumatologie auf die Förderung der Wundheilungsvorgänge in der Pulpa sowie im Parodont.

Zellphysiologische Lagerungsmedien, Tetrazykline, Steroide, Schmelz-Matrix-Proteine, biokompatible sowie biomimetische Materialien sind einzelne Puzzleteilchen die sich zu neuen Therapiekonzepten ergänzen und in komplexen Fällen über Zahnerhalt oder -verlust entscheiden. Bei Kindern gilt es negative Auswirkungen auf das Kieferwachstum zu vermeiden und der noch hohen Lebenserwartung der Patienten Rechnung zu tragen. Unabhängig vom Patientenalter ist eine möglichst perfekte Wiederherstellung der Ästhetik ein zentrales Behandlungsziel.

Anhand zahlreicher klinischer Fälle vom einfachen Eckenaufbau bis hin zur intraalveolären Transplantation tief zerstörter Zähne werden die verschiedenen Therapiemöglichkeiten nach Zahntrauma demonstriert. Der Kurs bietet somit einen tiefen Einblick in das klinische Behandlungskonzept des Zahnunfallzentrums Würzburg: aktuell, prägnant, praxistauglich.

- 1993-1998 Studium der Zahnheilkunde in Tübingen
- 1998-2005 Wissenschaftlicher Assistent, ab 2002 Oberarzt, Poliklinik für Zahnerhaltung, Universitätsklinikum Tübingen
- 2005-2014 Oberarzt an der Klinik für Parodontologie, Endodontologie und Kariologie, Basel (CH), Leiter der Fachgruppe Kariologie
- 2006-2014 Gründung und Leitung des Zahnunfall-Zentrums Basel zusammen mit Prof. Dr. A. Filippi
- 2012 Auslandsjahr, Honorary Clinical Lecturer, Department of Oral Surgery / Biomaterials Unit, School of Dentistry, University of Birmingham, UK
- seit 2014 Direktor der Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie am Universitätsklinikum Würzburg
- seit 2015 Gründung und Leitung des Zahnunfall-Zentrums Würzburg

Fax Anmeldung 0241-89493508

23. Jahrestagung der Aachener Fortbildung für Zahnärzte

Name: _____

Vorname: _____

AF Mitglied

Nichtmitglied*

Mitgliedschaft erwünscht*

*Nichtmitglieder werden um die Angabe der genauen Anschrift gebeten

Ermächtigung zum Lastschriftinzug:

die Teilnahmegebühr soll abgebucht werden von Konto:

IBAN: _____

BIC: _____

Geldinstitut: _____

Kontoinhaber: _____

Einzug am 26.02.2018

STEMPEL

Fortbildungszertifikat

8

Punkte