



# CHAIRSIDE – CAD/CAM-BASIC-Training

mit Dr. med. Artur Grila, M.Sc.





### DR. ARTUR GRILA

promovierte Zahnmedizin 2006 an der „Lucian Blaga“ Universität in Sibiu, Rumänien. Es folgte 2007 der Master of Science (M.Sc.) für Gesundheitswesenmanagement und das Curriculum für Parodontologie. 2013 folgten das Curriculum für Implantologie der DGI (Deutsche Gesellschaft für Implantologie) und das Curriculum für Ästhetik und Funktion in der Zahnmedizin der DGÄZ (Deutsche Gesellschaft für Ästhetische Zahnmedizin). Vielmehr ist Dr. Grila seit 2018 zertifizierter CEREC Trainer der ISCD (International Society for Computerized Dentistry) und referiert international über FDW (Full Digital Workflow) und CEREC.

### ZIEL

In diesem 2-Tages Kurs lernen Sie alle relevanten Arbeitsschritte als Chairside-AnwenderIn kennen. Es werden Ihnen alle Abläufe näher gebracht: von der digitalen Abdrucknahme-Aufnahmetechniken am Beispiel des CEREC Omnicam\*, Design mit der aktuellen Software bis hin zum ästhetischen Finalisieren der prothetischen Restaurationen.

### INHALT

Das Erlernen des gesamten Workflows für eine erfolgreiche chairside Behandlung:

- Hands-On mit den Systemkomponenten
- Herstellung einer Restauration (Inlay & Krone) – Politur oder Individualisierung
- Materialauswahl:  
CERASMART 270/Initial LRF  
Adhäsive Befestigung
- Kofferdam – Tipps & Tricks
- Abrechnung

\* CEREC Omnicam ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma Dentsply.

# CHAIRSIDE – CAD/CAM-BASIC-Training

mit Dr. medic Artur Grila in Zusammenarbeit mit GC Austria GmbH



## Freitag, 11.09.2020

- 13:00 Empfang, Erklärung des Workshops, Ziele, Programmverlauf
- 13:15 VORTRAG: Komponenten des CEREC System, Basics der CEREC SW, Scanning, Parameter, Designing Step-by-Step (Krone), Tools
- 14:45 Kaffeepause
- 15:00 VORTRAG: Materialauswahl (CERASMART 270, Initial LRF), Befestigungsmaterialien, Präparation nach CAD/CAM-Kriterien
- 15:45 HANDS ON – KRONE 26: Scanning, Designing, Grinding, Try-in
- 16:45 VORTRAG: Abrechnung, Kosten (Wanda Grila, Praxismanagement)
- 17:00 Intraoral Scanning (Kursanten untereinander)
- 17:45 Ende 1. Tag
- 18:00 Gemeinsames Abendessen

## Samstag, 12.09.2020

- 09:00 HANDS ON – INLAY 26: Scanning, Wiederholung der Tools, Konfiguration, Parameter
- 09:30 VORTRAG: Digitale Aufnahme, CEREC Connect
- 10:00 VORTRAG: Klinische Vorgehensweise von der Präparation bis zum Finieren
- 10:30 Kaffeepause
- 10:45 LIVE PATIENT – Von (A)ufbereiten bis (Z)ementieren
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 VORTRAG: Polieren oder Individualisieren (Joachim Mayer, Zahntechniker)
- 14:30 HANDS ON: Polieren, Individualisieren einer Krone (Joachim Mayer, ZT)
- 15:15 VORTRAG: Überblick CEREC-Möglichkeiten
- 15:30 Q&A
- 16:00 Zertifikatübergabe

## REFERENT

Dr. med.  
Artur Grila, M.Sc.

## WANN

11.09.2020  
13:00 bis 18:00 Uhr  
12.09.2020  
09:00 bis 16:00 Uhr

## WO

Ordination  
Dr. Artur Grila  
Pluskaufstrasse 7  
A-4061 Pasching  
T: 07229 66098  
office@zahnounge.at  
www.zahnounge.at

## KURSGEBÜHREN

490,- EUR (inkl. MwSt.)

Im Kurspreis ist ein Materialpaket  
im Wert von 290,- EUR beinhaltet.

## VERANSTALTER

GC Austria GmbH

in Kooperation

mit Dr. Artur Grila, M.Sc.

und Plandent Austria

## ANMELDUNG

GC Austria GmbH

T: 03124-54020

F: 03124-54020-40

info.austria@gc.dental

oder bei Ihrem

persönlichen

GC Fachberater

## CERASMART™ 270

Kraftabsorbierende Hybridkeramik  
CAD/CAM-Block

## GC Initial™ LRF BLOCK

Der leuzitverstärkte  
Feldspat-CAD/CAM-Block  
für indirekte Restaurationen

## G-CEM LinkForce™

Dualhärtender, adhäsiver  
Befestigungszement Stärke und  
Ästhetik in einem System für  
alle Indikationen und Materialien  
für indirekte Restaurationen



## GC Austria GmbH

Tallak 124 | A-8103 Gratwein/Strassengel

T: +43.3124.54020 | F: +43.3124.54020.40

info.austria@gc.dental

<http://austria.gceurope.com>