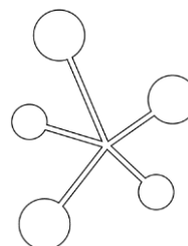


Weiterbildender Masterstudiengang  
der Universität Greifswald  
„Clinical Dental CAD/CAM“



## [Entwurf] Terminplan 3. Durchgang

Stand vom 06.08.2021 – Angaben in **blau** sind noch nicht bestätigt

M	Titel	Art	Provider	Termine	Modulorte
2	Okklusion und orale Physiologie – instrumentelle Verfahren zur Funktionsanalyse	GM	Prof. Dr. B. Kordaß	<b>Doppelmodul</b> 27.-30. Nov. 2021	Greifswald
1	Klinische Anwendungen der CAD/CAM-Technologie	GM	Prof. Dr. S. Reich		
3	Implementierung von CAD/CAM unter organisatorischen, betriebswirtschaftlichen und gesundheitsökonomischen Gesichtspunkten	GM	Dr. K. Wiedhahn	Feb. 2022	Buchholz oder DDA Berlin
4	Klinische und radiologische Dokumentation von Patientenfällen	GM	PD Dr. L. Ritter	März 2022	Köln
5	Chairside-3D-Anwendungen (Intensivtraining) – Schwerpunkt Präparation und adhäsive Befestigung	KM	Prof. Dr. R. Frankenberger Dr. B. Reiss	April/Mai 2022	Marburg
6	CAD/CAM-Schwerpunkt Seiteneinzelzahnrestauration	KM	ZA P. Neumann	<b>Doppelmodul</b> Mai/Juni 2022	DDA Berlin
7	CAD/CAM-Schwerpunkt Fronteinzelzahnrestauration (einschließlich Veneers)	KM			
8	CAD/CAM-Schwerpunkt Gerüstgestaltung – Teamwork Labor-Praxis	KM	Prof. Dr. D. Edelhoff J. Schweiger	September/ Oktober 2022	München oder Frankfurt
11	CAD/CAM und Zahnersatz	AM	Prof. Dr. D. Edelhoff Prof. Dr. J.-F. Güth		
9	Klinischer Einsatz von CAD/CAM – Schwerpunkt wissenschaftliche Recherche und Datenanalyse	GM	N.N.	Februar 2023	N.N.
10	CAD/CAM und Implantologie	AM	Prof. Dr. S. Reich PD Dr. L. Ritter	<b>Doppelmodul</b> März/April 2023	Aachen
12	CAD/CAM und Änderungen der statischen und dynamischen Okklusion	AM	Prof. Dr. S. Reich Dr. B. Reiss		Aachen 3 – 4 Tage
13	Fallvorstellung und interdisziplinäre Falldiskussion – Behandlungsstrategien und Planung bei komplizierten Patientenfällen	AM	Prof. Dr. B. Kordaß Dr. S. Ruge	Juni 2023	Greifswald
	<b>Wissenschaftlicher Kongressbesuch</b> (§10 PO - Zulassung zum Kolloquium)		Besuch einer Tagung mit 18 Stunden fachlichem Kongressprogramm mit Bezug zum Thema CAD/CAM (z.B. Jahrestagung der DGCZ oder CEREC-Masterkurs)		
	<b>Masterthesis</b>		Bearbeitungszeit 8 Monate ca. ab August 2023		
	<b>Masterkolloquium</b>		ca. ab April 2024		

Anmeldungen bis 10. September 2021 erbeten!

**Abkürzungen:**

M: Modulnummer gemäß Modulkatalog

GM: Grundlagenmodul

KM: Kernmodul

AM: Aufbaumodul