



Weiterbildender Masterstudiengang der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald

„Clinical Dental CAD/CAM“

Terminplan 2.DG - WS 2013/2014

Änderungen vorbehalten - Stand 26.08.2013

| M | Titel | Art | Provider | Termine | Modulort | HA-Abgabe |
|----|--|-----|---|-------------------------------------|---------------|-------------|
| 1 | Klinische Anwendungen der CAD/CAM-Technologie | GM | Prof. Dr. S. Reich | Doppelmodul | Greifswald | |
| 2 | Okklusion und orale Physiologie – instrumentelle Verfahren zur Funktionsanalyse | GM | Prof. Dr. B. Kordaß | 22.-25. November 2012 | | |
| 3 | Implementierung von CAD/CAM unter organisatorischen, betriebswirtschaftlichen und gesundheitsökonomischen Gesichtspunkten | GM | Dr. K. Wiedhahn | 22./23. Februar 2013 | Hamburg | 01.05. 2013 |
| 4 | Klinische und radiologische Dokumentation von Patientenfällen | GM | Prof. Dr. Ch. Benz | 29./30. März 2013 | München | |
| 5 | Chairside-3D-Anwendungen (Intensivtraining) – Schwerpunkt Präparation und adhäsive Befestigung | KM | Prof. Dr. R. Frankenberger Dr. B. Reiss | 17./18. Mai 2013 | Marburg | |
| 6 | CAD/CAM-Schwerpunkt Seiteneinzelzahnrestauration | KM | ZA P. Neumann | 27.-29. Juni 2013 | Berlin | |
| 7 | CAD/CAM-Schwerpunkt Fronteinzelzahnrestauration (einschließlich Veneers) | KM | | | | |
| | Kongressbesuch (gem. §10 PO Zulassung zum Masterkolloquium) | | In Eigenverantwortung zu besuchen z.B. Jahrestagung der DGCZ im September 2013 oder 2014 | | | |
| 11 | CAD/CAM und Zahnersatz | AM | Prof. Dr. D. Edelhoff PD Dr. F. Beuer | 18./19. Oktober 2013 | München | |
| 8 | CAD/CAM-Schwerpunkt Gerüstgestaltung – Teamwork Labor-Praxis | KM | Dr. A. Baltzer ZTM V. Kaufmann-Jinoian | 22./23. November 2013 | Bad Säckingen | |
| 9 | Klinischer Einsatz von CAD/CAM – Schwerpunkt wissenschaftliche Recherche und Datenanalyse | GM | Prof. Dr. R. Luthardt | 17./18. Januar 2014 | Ulm | |
| 10 | CAD/CAM und Implantologie | AM | Dr. Dr. Lutz Ritter Prof. Dr. S. Reich | 11./12. April 2014 | Köln | |
| 12 | CAD/CAM und Änderungen der statischen und dynamischen Okklusion | AM | Dr. B. Reiss Prof. Dr. S. Reich Prof. Dr. B. Kordaß | Doppelmodul 03.-05. Oktober 2014 | Aachen | |
| 13 | Fallvorstellung und interdisziplinäre Falldiskussion – Behandlungsstrategien und Planung bei komplizierten Patientenfällen | AM | | | | |
| | Masterthesis | | ca. Oktober 2014 - Mai 2015 | | | |
| | Masterkolloquium | | ca. Juni 2015 – September 2015 | | | |

Abkürzungen:

M: Modulnummer

GM: Grundlagenmodul

KM: Kernmodul

AM: Aufbaumodul