

Dekanat der Medizinischen Fakultät der CAU, CAP 4, 24118 Kiel

- Mitglieder und stellvertretende Mitglieder des Fakultätskonvents Medizin
- Professor*innen, die nicht dem Konvent angehören und kommissarische Leiter*innen mit der Bitte um Bekanntgabe in Ihrer Einrichtung
- Mitglieder des Berufungsausschusses
- Emeriti

Hauptamtlicher Dekan

Prof. Dr. med. Joachim Thiery
Vorstandsmitglied für Forschung und Lehre
UKSH Campus Kiel

Postadresse:

Christian-Albrechts-Platz 4, 24118 Kiel
www.medizin.uni-kiel.de

Besucheradresse:

24105 Kiel, Alter Markt 7, 2. OG, R. 23

Bearbeiterin

Birgit Frank

Mail, Telefon

frank.dekanat@med.uni-kiel.de
+49431 880 5257

Datum

Kiel, den 13.10.2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

entsprechend der Richtlinie des Präsidiums zur Durchführung von Berufungsverfahren sollen während der Corona-Pandemie aufgrund der regierungsseitig vorgegebenen Kontaktbeschränkungen keine Präsenzveranstaltungen an der CAU abgehalten werden.

Daher wird das **Vortragssymposium am 20.10.2020** im Rahmen der Besetzung der **W 3-Professur für Kieferorthopädie** in Form eines Webinars (BigBlueButton) durchgeführt.

Vorträge

Link: <https://mediaportal01.rz.uni-kiel.de/b/fra-mi6-sse>

- 08:30 Uhr **Priv.-Doz. Dr. med. dent. Kathrin Becker**
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Thema: Skelettale Verankerung - Evidenz, therapeutische Möglichkeiten und Limitationen
- 09:00 Uhr **Priv.-Doz. Dr. med. dent. Niko Christian Bock**
Justus-Liebig-Universität Gießen
Thema: Mundgesundheitsseffekte, Ergebnisqualität und Stabilität der kieferorthopädischen Klasse II:1-Therapie
- 09:30 Uhr **Priv.-Doz. Dr. med. dent. Christina Erbe**
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Thema: CMD und KFO - Lieber einsam oder gemeinsam?
- 10:00 Uhr **Prof. Dr. med. dent. Anna-Christin Konermann**
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
Thema: Indikationsspektrum der kombiniert kieferorthopädisch-kieferchirurgischen Therapie
- 10:30 Uhr **Dr. med. dent. Sinan Şen**
Universität Heidelberg
Thema: Interdisziplinäre Kieferorthopädie – Innovative Konzepte für Diagnostik, Planung und Therapie

gez.

Prof. Dr. Joachim Thiery
Dekan der Medizinischen Fakultät