

«BOTISS» Biomaterialien in klinischen Fallbeispielen – alt bewährtes und neues.

Datum & Zeit

Mittwoch, 3. Dezember 2025 18:30 – 21:30 Uhr

Ort

Office LAB Sihlcity Kalandergasse 1, 8045 Zürich www.officelab.ch **Anmeldung** (Anmeldeschluss 24. November)

Daryl D. Meier, Aussendienstmitarbeiterin
+41 79 631 02 93, daryl.meier@cmsa.ch

- -Die Teilnahme ist kostenlos
- -Weiterbildungspunkte werden angerechnet

Hauptvortrag Prof. Dr. Sebastian Kühl

Der Vortrag beleuchtet den Einsatz bewährter und neuer Biomaterialien in der Oralchirurgie anhand klinischer Fallbeispiele. Thematisiert werden langzeitbewährte Materialien sowie aktuelle Innovationen und Technologien zur Geweberegeneration und Knochenaugmentation. Besonderer Fokus liegt auf der Anwendung von Jason®-Membran, Maxresorb® und Mucoderm® Cerabone und Cerabone Plus, Novamag (Membran, Pins und Schrauben), deren Handhabung, klinische Erfahrungen und Vorteile um ein vorhersagbares Ergebnis zu erzielen.







Programm	
18:30 – 19:00	Begrüssung und Firmenpräsentation
19:00 – 20:00	Vortrag Referat Prof. Dr. Sebastian Kühl Stv. Klinikleiter der Klinik für Oralchirurgie UZB
20:00 – 21:30	Fragerunde/Austausch mit Apéro







Prof. Dr. Sebastian Kühl

Studienabschluss Zahnmedizin an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz 2003 Fachzahnarzt für Oralchirurgie an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz 2007. Seit 2009 Oberassistent an der Klinik für Oralchirurgie der Universitären Zahnkliniken in Basel.

2011 Auslands- und Forschungsaufenthalt an der Medizinischen Universität Graz, Österreich.

2014 Habilitation an der Medizinischen Universität Basel.

2018 Titularprofessur an der Medizinischen Universität Basel. Seit 2018 stellvertretender Klinikleiter der Klinik für Oralchirurgie am Universitären Zentrum für Zahnmedizin Basel (UZB).

2018 Gründung des Kompetenzzentrums für Implantologie in Basel. Seit 2021 Präsident der Schweizerischen Gesellschaft für Oralchirurgie und Stomatologie (SSOS). Seit 2021 Stiftungsrat der Implantatstiftung Schweiz (ISS).

Forschungsschwerpunkte: Biomaterialien in der oralen Implantologie, Weichgewebemanagement sowie klinische Langzeitergebnisse in der oralen Chirurgie. Referent bei nationalen und internationalen Kongressen. Engagement in der universitären Lehre sowie in der postgraduierten Weiterbildung, u. a. durch Vorträge, Kurse und praktische Fortbildungen im Bereich Implantologie und Oralchirurgie. Stetige wissenschaftliche und klinische Weiterentwicklung durch Publikationen, Kongressteilnahmen und internationale Kooperationen.



Phone +41 58 360 20 00 Fax +41 58 360 20 10 info@cmsa.ch