

Veranstaltungsort

Klinikum Osnabrück
Raum: Siegfried Pelz
Am Finkenhügel 1
49076 Osnabrück

Kontakt

**Klinik für Mund-, Kiefer- und
Gesichtschirurgie**
Anmeldung per E-Mail:
mkg-chirurgie@klinikum-os.de
Die Teilnahme ist kostenlos.

19. November 2025

**FORTBILDUNG FÜR
ÜBERWEISER UND
INTERESSIERTE**

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

wie auch im letzten Jahr laden wir Sie wieder zu einem kollegialen Zusammentreffen im November ein – dieses Jahr direkt in unserer Klinik.

Notfälle und chirurgische Komplikationen im Hinblick auf praktische Erwägungen: was muss ich wann tun und wie? Wir wollen Handlungsempfehlungen geben, die Sie für den – hoffentlich seltenen Ernstfall - „mit nach Hause“ nehmen können.

Mit der Betrachtung des Kiefergelenkes – von kleinen Maßnahmen bis hin zum kompletten Ersatz – kommt ein Themenkomplex zur Sprache, der wohl jeden von uns im praktischen Alltag immer wieder mal beschäftigt; man denke nur an den CMD-Patienten und funktionelle Störungen.

Und natürlich darf auch die Wissenschaft nicht fehlen: es gibt neue, spannende Entwicklungen in der medikamentösen Tumorthherapie, die auch die Behandlung unserer gemeinsamen Tumorpatienten verändert.

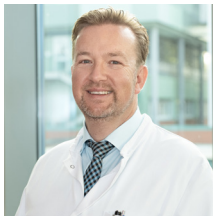
Mein Team und ich freuen uns auf ein persönliches Treffen und einen interessanten Austausch!

Mit besten kollegialen Grüßen,

Ihr



PD Dr. Dr. Kai Wermker



Programm

16:00 – 16:15 Uhr

Onboarding und Ankommen der Teilnehmenden. Registrierung, technische Vorbereitung und Begrüßungskaffee.

16:15 – 16:30 Uhr

Offizielle Begrüßung durch den Veranstalter mit Vorstellung der Referentinnen und Referenten sowie Einführung in das Thema des Abends.

PD Dr. Dr. Kai Wermker

16:30 – 17:15 Uhr

Notfälle & chirurgische Komplikationen in der Zahnarztpraxis – strukturiertes Vorgehen, klare Handlungswege

17:15 – 18:15 Uhr

Tumorerkrankungen im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich – medikamentöse Therapie als Alternative?

18:15 – 18:45 Uhr

Kaffeepause mit Fingerfood und Gelegenheit zum kollegialen Austausch.

18:45 – 19:45 Uhr

Von der craniomandibulären Dysfunktion bis zum künstlichen Kiefergelenkersatz – moderne Diagnostik und Therapie

19:45 – 20:00 Uhr

Diskussion, Zusammenfassung der wichtigsten Erkenntnisse und Verabschiedung der Teilnehmenden.

PD Dr. Dr. Kai Wermker

Fortbildungspunkte ZKN: 4 (Kategorie A)