

Masterstudiengang Implantologie & Parodontologie

Was ist neu?



- Name: Implantologie & Parodontologie (M.Sc.)
- Anerkennungen: Vorleistung Facharzt MKG oder
Vorleistung Fachzahnarzt Oralchirurgie
DVT Fachkunde
Curriculum Implantologie der DGMKG
Curriculum Parodontologie der DGMKG
Implantologie für den Praktiker
- Zeitaufwand: Nach Anerkennung **aller** Vorleistungen ist lediglich die
Absolvierung folgender Module notwendig:
 - Onlinemodul „wissenschaftliches Arbeiten“
 - Onlinemodul „Klinische Forschung,
Versorgungsforschung und Statistik“
 - Masterthesis
- Startzeiten: individueller Einstieg
- Preisgestaltung: nach Anerkennung aller Vorleistungen:
Mitglieder DGMKG und BDO: 6.900 € *
Nichtmitglieder: 7.900 € *

* zzgl. Immatrikulationsgebühr von derzeit (252,50 €) und Rückmeldegebühren (152,50/Semester)

Studiengang Implantologie und Parodontologie für MKG-Chirurgen und Oralchirurgen

Masterstudiengang Implantologie und Parodontologie

Masterthesis

Onlinemodul „Statistik,
klinische Forschung,
Versorgungsforschung“

Onlinemodul
„wissenschaftliches
Arbeiten“

Implantologie für den
Praktiker

Chirurgisches und
Prothetisches Curriculum
Implantologie

Curriculum Parodontologie

Digitale
Röntgendiagnostik/DVT

Modulübersicht/ Anerkennungen

Modul	Name	Anerkennung
1	Implantologische Basics 1 – Medizinische und zahnmedizinische Grundlagen	FA
2	Implantologische Basics 2 – Zahnärztlich-chirurgische und oralchirurgische Grundlagen	FA
3	Praktikum der chirurgischen Propädeutik	FA
4	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens	Pflichtmodul - online
5	Klinische Forschung, Versorgungsforschung, Statistik	Pflichtmodul - online
6	Bildgebende Verfahren	DVT
7	Differentialdiagnostik und nicht chirurgische Parodontaltherapie	Curr. PA/DGMKG
8	Prothetik 1	Curr.Imp/DGMKG
9	Chirurgie 1	FA
10	Chirurgie 2	Curr.Imp/DGMKG
11	Prothetik 2	Curr.Imp/DGMKG
12	Chirurgische Parodontaltherapie inkl. Periimplantitistherapie	Curr. PA/DGMKG
13	Innovative Implantologie und Komplikationsmanagement	2 x Impl. Praktiker
14	Masterthesis	Pflichtmodul