

Curriculum Vitae

Dr. med. dent. Roger Enz, M.Sc.

Herr Dr. Enz schloss im Oktober 2004 sein Studium der Zahnmedizin am Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (ZZMK) in Zürich ab. Seitdem hat er sich durch kontinuierliche Fortbildung und die Einführung innovativer Verfahren umfassende Fachkenntnisse in der allgemeinen Zahnmedizin angeeignet.

Im September 2021 erwarb er an der Universität Freiburg i. Br. den Master of Science in „Parodontologie und Implantattherapie“. Im Dezember 2022 folgte die Promotion zum Dr. med. dent. an der Universität Bern.

Die digitale Zahnmedizin spielt in seinem Praxisalltag eine zentrale Rolle. Um seinen Patienten maximalen Komfort zu bieten, setzt Dr. Enz auf den innovativen Intraoral-Scanner von 3Shape, wodurch herkömmliche Abdrucknahmen nahezu vollständig entfallen.

Sein Behandlungsspektrum umfasst allgemeine, ästhetische und rekonstruktive Zahnmedizin, oral- und parodontalchirurgische Eingriffe, Traumatologie, Implantologie, Endodontologie, Laserzahnmedizin, Kinderzahnmedizin sowie Invisalign-Behandlungen.

Besonders spezialisiert ist Dr. Enz auf Totalsanierungen mit dem bewährten „All-on-4-Konzept“ von Nobel Biocare.

Ausbildung und Werdegang

1998 - 2003	Studium der Zahnmedizin an der Universität Zürich
21.10.2004	Staatsexamen
2003 - 2005	Postgraduate Ausbildung an der Klinik für Special Care Dentistry der Universität Zürich
2005 -2006	Assistenz Zahnarzt in der Zahnarztpraxis Dr. med. dent. A. Wetzel
2006 - 2007	Selbständiger Zahnarzt am ZZZ (swiss smile)
2007 - 2010	Assistenz Zahnarzt in der Zahnarztpraxis Dr. med. dent. B. Ritter
2010 – heute	Selbständiger Zahnarzt bei den Bellevue-Zahnärzten
17.9.2021	Master of Science Parodontologie & Implantattherapie (Universität Freiburg i. Br.)
2018 – heute	Zahnarzt bei den Bellevue Zahnärzte Zürich

BelleVue

ZAHNÄRZTE

15.12.2022

Promotion zum Dr. med. dent. , ZMK Bern; „Wirksamkeit von Silberdiaminfluorid bei der nichtoperativen Behandlung von aktiven Schmelz- und Dentinläsionen“

Behandlungsfokus:

- Allgemeine Zahnmedizin
- Implantologie
- Ästhetische und Rekonstruktive Zahnmedizin
- Parodontologie
- Endodontologie
- Traumatologie
- Invisalign-Behandlungen

Veröffentlichungen / Publikationen

- Neuhaus KW, Jost F, Perrin P, Lussi A; Impact of different magnification levels on visual caries detection with ICDAS; J Dent. 2015;43(12):1559-1564
- Carvalho TS, Assunção CM, Jost F, Bürgin WB, Rodrigues JA, Lussi A; In vitro validation of a hand-held optical reflectometer to measure clinically observed erosive tooth wear; Lasers Med Sci. 2016;31(6):1105-12
- Lizenburger F, Heck K, Pitchika V, Neuhaus KW, Jost FN, Hickel R, Jablonski-Momeni A, Welk A, Lederer A, Kühnisch J; Inter- and intraexaminer for proximal caries detection and assessment; Dentomaxillofax Radiol. 2018;7;20170292

Mitgliedschaften in Fachgesellschaften

- ITI (International Team for Implantology)
- SSOS (Schweizerische Gesellschaft für Oralchirurgie und Stomatologie)
- IAADM (International Academy for Digital Dental Medicine)
- ESCI (European Society for Ceramic Implantology)
- SGAO (Schweizerische Gesellschaft für Aligner-Orthodontie)

Sprachen

Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch