

CURRICULUM VITAE

Dr. med. dent. Quirin Döbelin
Geboren am 29.09.1991 in Basel

Beruflicher Werdegang

- 05/2024 - Mitbetreuung der Sprechstunde des **Oro-Fazialen Diagnostikzentrums Weinbergstrasse** (gemeinsam mit Prof. Dr. M. Bornstein)
- 08/2023 - Zahnarzt und Oralchirurg in der **Praxis Dres. Andreoni und Meier AG**
- 08/2020 – 04/2024 Assistenz Zahnarzt und Absolvierung des dreijährigen Weiterbildungsprogramms zur Erlangung des Weiterbildungsausweises in allgemeiner Zahnmedizin (SSO) bei **Dr. med. dent. P. Heuzeroth** in Winterthur
- 05/2017 – 04/2020 Fachzahnarzt Ausbildung Oralchirurgie (SSOS) an der **Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie – Poliklinik für Oralchirurgie** an der **Universitätszahnklinik Zürich (ZZM)**
Leitung: Prof. Dr. Dr. B. Stadlinger
- 11/2016 – 04/2017 Militärzahnarzt auf der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie des Universitätsspitals Basel
Leitung: Prof. Dr. Dr. F. Zeilhofer

Aus- und Weiterbildungen

- 03/2024 Weiterbildungsausweis in allgemeiner Zahnmedizin (SSO)
- 04/2023 Fachkundaenausweis digitale Volumentomographie (MA13)
- 10/2021 Berufsbildnerkurs (Schule Zürich für DentalassistentInnen SZDA)
- 05/2021 Fachzahnarztprüfung und Ernennung zum Fachzahnarzt Oralchirurgie durch die Schweizerische Gesellschaft für Oralchirurgie und Stomatologie (SSOS)
- 11/2020 Promotion zum «Dr. med. dent.» an der Universität Zürich
Publikation: «*Detectability of Osseous Lesions with a Pre-Programmed Low-Dose Protocol for Cone-Beam Computed Tomography*»
(Leitung: Prof. Dr. Dr. M. Rücker, Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Universitätsspital Zürich)
- 09/2011 – 08/2016 Zahnmedizinstudium und Staatsexamen an der Universität Basel
- 2010 Matura am Gymnasium Bäumlhof in Basel

Publikationen

Gerber F.A., Rupp N.J., **Döbelin Q.**, Stadlinger B., Valdec S.
«*Der braune Tumor bei unbehandeltem Hyperparathyreoidismus*»
Swiss Dental Journal 2022;132(3):190-191

Al-Haj Husain A., **Döbelin Q.**, Giacomelli B., Wiedemeier D.B., Stadlinger B., Valdec S.
«*Diagnostic Accuracy of Cystic Lesions Using a Pre-Programmed Low-Dose and Standard-Dose Dental Cone-Beam Computed Tomography Protocol: An Ex Vivo Comparison Study*»
Sensors 2021, 21, 7402. <https://doi.org/10.3390/s21217402>

Döbelin Q., Stadlinger B., Wiedermeier D.B., Bichsel D., Rücker M., Valdec S.
«*Detectability of Osseous Lesions with a Pre-Programmed Low-Dose Protocol for Cone-Beam Computed Tomography*»
Appl. Sci. 2020, 10, 4961; doi:10.3390/app10144961

Valdec S., **Döbelin Q.**, Lotz M., Ikenberg K., Stadlinger B., Bichsel D.
«*Schablonengeführte Biopsie bei odontogenen und maxillofazialen Knochentumoren*»
Quintessenz 2020;71(1):54-60

Döbelin Q., Lindhorst D., Lanzer M., Stadlinger B., Rücker M., Valdec S.
«*Foudroyant wachsende orale Metastase*»
Quintessenz 2018;69(8):922–926

Mitgliedschaften

Schweizerische Zahnärzte-Gesellschaft (**SSO**)
Schweizerische Gesellschaft für Oralchirurgie und Stomatologie (**SSOS**)
Schweizerische Gesellschaft für orale Implantologie (**SGI**)
Alliance for Implant Dentistry (**AID**)