

Dr. med. dent. Dr. med. Paula Huberth

Ärztin, Fachzahnärztin für Oralchirurgie

Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgische Klinik
Östliche Stadtmauerstraße 27
91054 Erlangen

Telefon: 09131 85-37104

E-Mail: Paula.Huberth@uk-erlangen.de

Beruflicher Werdegang

- 05/2011 Allgemeine Hochschulreife
- 10/2011 - 11/2017 Studium der Zahnmedizin an der FAU Erlangen-Nürnberg
- 11/2017 Approbation als Zahnärztin durch die Regierung Unterfranken
- 01/2018 - 04/2019 Assistenz Zahnärztin bei Dres. Schneider in Nürnberg
- 04/2018 - 06/2023 Studium der Medizin an der FAU Erlangen-Nürnberg
- 04/2019 - 04/2022 Weiterbildungsassistentin für Oralchirurgie in der MKG Bamberg/Haßfurt
- 08/2019 Promotion zum Dr. med. dent. an der Klinik für Hals-Nasen- und Ohrenheilkunde, Hals- und Kopfchirurgie des Uniklinikums Erlangen (Prof. Dr. Dr. h. c. Heinrich Iro und Prof. Dr.- Ing. Michael Döllinger)
Thema: „Objektive Parameter von nicht Nervus Recurrens bedingten Stimmstörungen nach Schilddrüsenoperationen. Eine prospektive Studie.“
- 05/2020 Beginn des Promotionsvorhabens zum Dr. med. an der Plastisch- und Handchirurgischen Klinik des Uniklinikums Erlangen (Prof. Dr. Arkudas)
Thema: „Retrospektive Analyse der Komplikationen bei der Brustrekonstruktion mit freien DIEP/ms-Tram Lappenplastiken.“
- 04/2022 Bestehen des Zweiten Abschnittes der Ärztlichen Prüfung durch die Regierung Oberbayern
- 06/2022 Anerkennung zur Fachzahnärztin für Oralchirurgie durch die Bayerische Landeszahnärztekammer
- 07/2022 – 06/2023 Ang. Fachzahnärztin für Oralchirurgie MKG Bamberg/Haßfurt
- 05/2023 Bestehen des Dritten Abschnittes der Ärztlichen Prüfung durch die Regierung Oberbayern
- 05/2023 Approbation als Ärztin durch die Regierung Unterfranken
- seit 07/2023 Weiterbildungsassistentin an der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgischen Klinik Erlangen, Direktor: Prof. Dr. Dr. M. Kesting

- 07/2025 Promotion zum Dr. med.
Thema: „Retrospektive Analyse des Einflusses technischer Innovationen auf die Komplikationen bei der Brustrekonstruktion mit freien DEIP- und ms-TRAM-Lappenplastiken“