

LEBENS LAUF

PERSÖNLICHE DATEN

Titel	Dr. med.
Vorname	Marie-Teres
Name	Lauff
Geburtsort	Berlin

BERUFLICHER WERDEGANG

seit 01/24	Zusatzbezeichnung Manuelle Medizin/ Chirotherapie
seit 05/23	Fachärztin für Allgemeinmedizin
seit 02/23	Honorar- und Vertretungsärztin für doctari GmbH, doxx GmbH und weiteren Zeitarbeitsfirmen mit Einsätzen in der Notaufnahme, Palliativstation, Intensivstation und chirurgischen und internistischen Normalstation
07/2022-02/2023	Assistenzärztin in Weiterbildung im medizinischen Versorgungszentrum „Docortho – die Bewegungsprofis“ Dr. Weihe, PD Dr. Miltner und Dr. Heinzinger in Berlin
10/2021-03/2022	Assistenzärztin in Weiterbildung in der überörtlichen orthopädischen Gemeinschaftspraxis Dr. Ruckriegel, Dr. Demmelmeyer und Kollegen in Nürnberg
06/2019-05/2021	Assistenzärztin in Weiterbildung in der überörtlichen Gemeinschaftspraxis Dr. Dorn & Kreutzer in Nürnberg
08/2018-03/2019	Assistenzärztin in Weiterbildung in der Klinik für Innere Medizin im Krankenhaus Lauf bei Herrn Diekstall
03/2017-7/2018	Assistenzärztin in Weiterbildung in der Klinik für Geriatrie am Klinikum Nürnberg bei Prof. Dr. med. M. Gosch

FORTBILDUNGEN

01/24	Weiterbildungskurs Curriculum Spezielle Schmerztherapie (CSST) - Deutsche Gesellschaft für schmerz- und palliativmedizinische Fortbildung
01/2022 - 05/2023	Weiterbildung Manuelle Medizin - Modul 1-8 mit Abschlussprüfung - Deutsche Gesellschaft für Manuelle Medizin Dr. Karl-Sell-Ärztseminar Neutrauchburg (MWE) e.V - Isny-Neutrauchburg, Berlin, München, Hannover
04/2023	ACLS Provider Kurs bei NAW Berlin – Berlin
10/2022-03/2023	Weiterbildungskurs in der Kinder- und Jugendmedizin im Rahmen der Weiterbildung Allgemeinmedizin der Ärztekammer Berlin – Berlin
05/2021 - 11/2021	Kurs Ernährungsmedizin - 100 Stunden Curriculum nach BÄK - Deutsche Akademie für Ernährungsmedizin e.V.

03/2020	Grundkurs der Arthro-Sonographie für Gelenke, Stütz- und Bewegungsorgane - Fachklinik Enzensberg
2019-2020	80 Stunden Seminar in Psychosomatischer Grundversorgung und 30 Stunden Balintgruppe - Krankenhaus Martha-Maria Nürnberg
05/2019	Ultraschall-Aufbaukurs Abdomen und Retroperitoneum, Niere, Thorax, Schilddrüse - Ultraschallkurse München GbR in München
09/2018	Basiskurs Intensivmedizin - Klinikum Nürnberg
06/2017	Ultraschall-Grundkurs Abdomen und Retroperitoneum, E-FAST, Niere, Thorax, Schilddrüse - Klinikum Nürnberg
seit 2018	regelmäßige Teilnahme an Seminartage Weiterbildung Allgemeinmedizin der Koordinierungsstelle für Allgemeinmedizin der Bayerischen und Berliner Ärztekammer – Nürnberg/Berlin

HOCHSCHULAUSBILDUNG

2016	Medizin: Erfolgreiches Bestehen des dritten Abschnittes der ärztlichen Prüfung
2015	Medizin: Erfolgreiches Bestehen des zweiten Abschnittes der ärztlichen Prüfung
2011	Medizin: Erfolgreiches Bestehen des ersten Abschnittes der ärztlichen Prüfung
2009	Medizin: Aufnahme des Medizinstudiums, Charité-Universitätsmedizin Berlin

PRAKTISCHES JAHR

2016	Vivantes Humboldt-Klinikum Berlin-Reinickendorf, 3. Tertial, 16 Wochen, Innere Medizin unter der Leitung von Prof. Dr. med. Steffen Behrens
2015	Vivantes Humboldt-Klinikum Berlin-Reinickendorf, 2. Tertial, 16 Wochen, Neurologie unter der Leitung von Prof. Dr. Bettina Schmitz
2015	Centre hospitalier universitaire Félix Guyon St. Denis, La Reunion, Frankreich, 1. Tertial, 8 Wochen, Kinderchirurgie und urologische Chirurgie
2015	Schloßpark-Klinik Charlottenburg, Berlin, 1. Tertial, 8 Wochen, Viszeral- und Unfallchirurgie unter der Leitung von Dr. Thomas Rost

PROMOTION

2012-2017 **Kontrastmittelfreie Magnetresonanzangiographie der Becken-Bein-Arterien mit Spinecho- und Gradientenecho-Sequenz (NATIVE SPACE-MRA und QISS-MRA) bei Patienten mit pAVK: Ein intraindividuellem Methodenvergleich bei 3 Tesla**, betreut von PD Dr. Moritz Wagner und Dr. Gesine Knobloch am Charité Centrum für diagnostische und interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin, Charité – Universitätsmedizin Berlin
Verteidigung Juni 2018, bestanden mit **magna cum laude**

PUBLIKATIONEN

2021 **Non-Contrast Enhanced MR-Angiography (MRA) of Lower Extremity Peripheral Arterial Disease at 3.0T: Examination Time and Diagnostic Performance of 2D QISS-MRA versus 3D FSE-MRA**
Lauff MT, Knobloch G, Hanke M, Schwenke C, Hamm B, Wagner M
Magn Reson Imaging Feb 2021 76:17-25

2016 **Nonenhanced magnetic resonance angiography (MRA) of the calf arteries at 3 Tesla: intraindividual comparison of 3D flow-dependent subtractive MRA and 2D flow-independent non-subtractive MRA.**
Knobloch G, Lauff MT, Hirsch S, Schwenke C, Hamm B, Wagner M.
Eur Radiol. 2016 Dec;26(12):4585-4594

2015 **Nonenhanced peripheral MR-angiography (MRA) at 3 Tesla: evaluation of quiescent-interval single-shot MRA in patients undergoing digital subtraction angiography.** Wagner M, Knobloch G, Gielen M, Lauff MT, Romano V, Hamm B, Kröncke T. Int J Cardiovasc Imaging. 2015 Apr;31(4):841-50. doi: 10.1007/s10554-015-0612-3. Epub 2015 Feb 20

SPRACHEN

Deutsch	Muttersprache
Englisch	sehr gute Kenntnisse in Wort und Schrift
Französisch	gute Kenntnisse in Wort und Schrift
Spanisch	Grundkenntnisse
Latein	Latinum