

CURRICULUM VITAE

Persönliche Daten

<i>Name</i>	Priv.-Doz. Dr.med. Dr.med.univ. Klemens Winder
<i>Geburtsdatum</i>	25.09.1982
<i>Anschrift</i>	Giebeleich 7 8052 Zürich
<i>Staatsbürgerschaft</i>	Österreich
<i>Geburtsort</i>	Spittal/Drau
<i>Familienstand</i>	ledig

Schulbildung

1989 – 2001 Schulabschluss: Allgemeine Hochschulreife

Studium

2002 – 2008 Studium der Humanmedizin an der Medizinischen Universität Graz, abgeschlossen mit ausgezeichnetem Erfolg

Famulaturen und praktisches Jahr

2004 bis 2007 16 Wochen Famulatur an den Abteilungen für Innere Medizin und Neurologie

10/2007 bis 08/2008 Praktisches Jahr an den Abteilungen für Neurologie, Psychiatrie und Transplantationschirurgie der Universitätsklinik Graz

Diplomarbeit

06/2008 an der Medizinischen Universität Graz im Fachgebiet Neurologie mit dem Thema: "*Measurement of distal motor latencies versus measurement of nerve conduction velocities in classification of hereditary peripheral neuropathies.*" Note: Sehr Gut.

Dissertation

31.03.2017 an der Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg im Fachgebiet Neurologie mit dem Thema: "*Neuroanatomic*

correlates of female sexual dysfunction in multiple sclerosis.” Note:
summa cum laude

Anerkennung zum Facharzt für Neurologie

03.12.2018 Facharzt für Neurologie, Bayerische Landesärztekammer

Zusatzbezeichnung Intensivmedizin

27.10.2020 Zusatzbezeichnung Neurologische Intensivmedizin, Bayerische Landesärztekammer

Habilitation

21.11.2019 kumulativ durchgeführtes Habilitationsverfahren zum Thema:
„VLSM zur Analyse spezifischer neurologischer Funktionsstörungen und zerebraler Läsionslokalisation“.
Lehrbefähigung für das Fach Neurologie, akademischer Grad eines habilitierten Doktors (Dr.habil.).

23.01.2020 Antrittsvorlesung zum Thema: „FBI und Neurologie?“.
Ernennung zum Privatdozent

Beruflicher Weg

09/2008 bis 08/2009 Weiterbildung im Fach Neurologie in der Fachklinik Enzensberg (Dr. U. Steller)

09/2009 bis 08/2010 Neuroradiologische Weiterbildung und wissenschaftlicher Mitarbeiter in der neuroradiologischen Abteilung am Universitätsklinikum Erlangen (Prof. Dr. Arnd Dörfler)

09/2010 bis 03/2012 Weiterbildung im Fach Neurologie im Zentralklinikum Augsburg (Prof. Dr. M. Naumann)

Seit 04/2012 Weiterbildung im Fach Neurologie und wissenschaftlicher Mitarbeiter in der neurologischen Abteilung am Universitätsklinikum Erlangen (Prof. Dr. Dr.h.c. S. Schwab)

04/2012 bis 03/2013 Assistenzarzt auf der Stroke Unit/Notfallaufnahme des Universitätsklinikums Erlangen

04/2013 bis 01/2014 Assistenzarzt am Epilepsiezentrum des Universitätsklinikums Erlangen

<i>02/2014 bis 01/2015</i>	Assistenzarzt im Studiendienst – Rekrutierung von Patienten für internationale Stroke Studien
<i>03/2015 bis 06/2016</i>	Assistenzarzt auf der Neurologischen Intensivstation des Universitätsklinikums Erlangen
<i>07/2016 bis 12/2016</i>	Assistenzarzt in der neurophysiologischen Abteilung des Universitätsklinikums Erlangen
<i>01/2017 bis 06/2017</i>	Assistenzarzt im neurologischen Ultraschall-Labor des Universitätsklinikums Erlangen
<i>07/2017 bis 09/2017</i>	Stationsarzt auf der Schlaganfallstation des Universitätsklinikums Erlangen
<i>10/2017 bis 09/2018</i>	Weiterbildung im Fach Psychiatrie in der Psychiatrischen Klinik am Michelsberg der Sozialstiftung Bamberg (Prof. Dr. G. Hajak, MBA)
<i>10/2018 bis 09/2020</i>	Stationsarzt der Neurologischen Intensivstation des Universitätsklinikums Erlangen mit begleitendem neurologischem Konsildienst, Telemedizinische Dienste
<i>10/2020 bis 06/2021</i>	Stationsarzt der Neurologischen Notaufnahme des Universitätsklinikums Erlangen, Telemedizinische Dienste
<i>07/2021 bis 09/2021</i>	Facharzt im neurologischen Ultraschall-Labor des Universitätsklinikums Erlangen
<i>10/2021</i>	Stationsarzt der Neurologischen Notaufnahme des Universitätsklinikums Erlangen, Telemedizinische Dienste
<i>Seit 1.11.2021</i>	Oberarzt an der Neurologischen Klinik, Universitätsspital Zürich

Kurse

<i>11/2011</i>	Ultraschalldiagnostik der extrakraniellen hirnversorgenden Gefäße; Prof. Dr. K. Niederkorn, Universitätsklinikum Graz
<i>03/2014</i>	GCP-Grundkurs für Prüfer - klinische Prüfungen nach AMG und MPG
<i>04/2017</i>	Ultraschalldiagnostik der extra- und intrakraniellen hirnversorgenden Gefäße (Tutzing)
<i>03/2018</i>	GCP-Grundkurs für Prüfer - klinische Prüfungen nach AMG und MPG

Besondere Leistungen

09/2011 USMLE Step 1: Score 247/99
10/2014 USMLE Step 2 CK: Score 250
02/2012 Test of English as a Foreign Language (TOEFL) (Score: 90)

Zertifikate

10.11.2017 EMG-Zertifikat der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung (DGKN)
27.07.2018 EEG-Zertifikat der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung (DGKN)
25.04.2019 Zertifikat Medizindidaktik der Bayerischen Universitäten (60 Arbeitseinheiten)

Zürich, den 26.10.2022

gez. PD Dr.med.habil. Klemens Winder