

Curriculum Vitae - Florian Krötz

PERSÖNLICHE DATEN

Geburtsort: München
Familienstand: verheiratet

Adresse: Medizinische Klinik
Klinikum Starnberg
Oßwaldstr. 1
82319 Starnberg
f.kroetz@klinikum-starnberg.de



BERUFLICHE LAUFBAHN

2/2021 Weiterbildungsbefugnis Common Trunk (Innere Medizin, voll)
12/2020 Zertifizierung Cardiac Arrest Center (CAC), Klinikum Starnberg
7/2020 Chefarzt Medizinische Klinik, Klinikum Starnberg
3/2020 COVID 19 Koordinator, Landkreis Starnberg
3/2020 Pandemiebeauftragter Starnberger Kliniken GmbH
2/2019 EuroCTO Club – Member
2/2018 10. Jubiläum CTO-Workshop Starnberg
Seit 2016 Leitung: „Club Interventioneller Kardiologen“ Oberbayern
12/2015 Akkreditierung des Herzinfarktnetzwerks „Starnberger See-Isartal“
durch die AG Bayr. Herzinfarktnetzwerke
11/2015 Erteilung der vollen Weiterbildungsbefugnis für Innere Medizin und
Kardiologie (36 Monate)
10/2015 Gründung Herzinfarktnetzwerk „Starnberg- Fünfseenland“
7/2015 Beginn Mitraclip Programm Klinikum Starnberg, Zertifizierung als
Mitraclip-Implanteur
8/2014 Zertifizierung Chest Pain Unit durch die Dt. Gesellschaft für Kardiologie
6/2014 Zusatzbezeichnung „Spezielle interventionelle Kardiologie“
5/2014 Eröffnung eines 2. HK-Labors am Klinikum Starnberg, inkl. invasive
Elektrophysiologie (links-und rechtsatriale, sowie ventrikuläre
Eingriffe, 3D Mapping)
5/2014 Eröffnung Brustschmerzeinheit (CPU) am Klinikum Starnberg
2013 Beginn Vorhofohrverschlußprogramm am Klinikum Starnberg
(Zertifizierung für Watchman und Amulet System (2015))
11/2013 Professur für Innere Medizin (apl.), LMU München
2012 Fellow of the European Association of Percutaneous Interventional
Cardiologists (EAPCI)
10/2012 24h PTCA-Rufbereitschaft am Klinikum Starnberg
4/2012 Nukleus AG Koronarer Fluß und Myokardiale Perfusion Dt.
Gesellschaft für Kardiologie (bis 2015)
12/2011 Zusatzbezeichnung Diabetologie (Bayr. Landesärztekammer)
12/2011 Diabetologe (DDG)
Seit 12/2011-heute Leitender Arzt der Abt. für Invasive Kardiologie, Klinikum Starnberg
3/2011 Europäischer Kardiologe (FESC)

Curriculum Vitae - Florian Krötz

11/2010-11/2011 5/2010	stellv. Leitung, Kardiologie, Med. Poliklinik der LMU Gründung Spezialambulanz für kardiovaskuläre Gerinnungsfragen LMU (mit Abt. Hämostaseologie, Prof. Spannagl)
4/2010-2011	Leitung Chest Pain Unit und Medizinische Notaufnahme, Med. Poliklinik (Prof. Reincke, Prof. Steinbeck)
3/2009-2011	Oberarzt Kardiologie, Herzkatheterlabor (Prof. Klauss), Med. Poliklinik (Prof. Reincke, Prof. Steinbeck)
5/2008	Anerkennung Schwerpunkt Kardiologie; Funktionsoberarzt Kardiologie, Med. Poliklinik, LMU (Prof. Reincke), Kardiologie (Prof. Klauss)
Seit 5/2007	Kardiologischer Hintergrunddienst/ PTCA-Bereitschaft, LMU
4/2007-2011	Internistischer Konsiliarier Dermatologische Klinik, LMU
4/2007	Anerkennung Facharzt für Innere Medizin
Ab 3/2004-2008	Wiss. Assistent, Med. Poliklinik, LMU (Prof. Schlöndorff), Kardiologie (Prof. Theisen)
2/2002-2/2004	Wiss. Assistent (Post-doc), Physiologisches Institut, LMU (LS Prof. Pohl).
8/2001-2/2002	Wiss. Angestellter, Medizinische Klinik, LMU (Prof. Scriba), Kardiologie (Prof. Theisen)
1/2000-7/2001	AiP, Medizinische Klinik, LMU (Prof. Scriba), Kardiologie (Prof. Theisen)
1993-1999	Nebenberufliche Tätigkeit als Rettungsanwärter
1991-1993	Zivildienst, ASB Heilbronn (Rettungsdienst)

AKADEMISCHE AUSBILDUNG

10/2013	Außerplanmäßige Professur für Innere Medizin (LMU München)
4/2007	Habilitation für Innere Medizin, LMU München (Regulation der Thrombozytenaktivität durch endotheliale Autakoide)
5/2000	Dr. med., Deutsches Herzzentrum, TU München (Prof. Schömig, magna cum laude, Bedeutung des thrombozytären PIA1/A2 Polymorphismus für das Auftreten von Stentrestenosen),
1993 – 1999	Medizinstudium: Universität Erlangen-Nürnberg 1993-1995 ab 1995: Technische Universität München 1995: Physikum, 1996: 1. Staatsexamen, 1998: 2. Staatsexamen, 1999: 3. Staatsexamen, Approbation 11/1999 Prakt. Jahr: Anästhesiologie, Innere Medizin (Rechts der Isar), Chirurgie (Texas Heart Centre, Houston, Cardiovascular Surgery, Prof. DA Cooley)

SCHULAUSBILDUNG

1991	Abitur, Theodor-Heuss Gymnasium Heilbronn, Note 1,6
1989	US High School Diploma, Lansing Eastern High, Michigan
Fremdsprachen	Latein, Englisch, Französisch, Italienisch

WISSENSCHAFT

- **Habilitation** zum Thema Thrombozytenaktivierung im arteriellen Gefäßsystem
- **Experimentelle Arbeit zu den Themen:** Thrombozytenfunktion, antithrombozytäre Medikation, Endotheliale Funktion und Dysfunktion, vaskulärer Gentransfer

Curriculum Vitae - Florian Krötz

- **Betreuung klinischer Studien:**
 - Als Principal Investigator z.B.:
 - Leader Study (Liraglutide vs. Placebo bei DM Typ 2 und KHE)
 - Alecardio Study (Aleglitazar vs. Placebo bei DM Typ 2 nach NSTEMI)
 - FAME II (FFR-geführte PCI vs. opt. med. Therapie bei mittel- und höhergradigen Koronarstenosen)
 - APPOSITION III (Stentys Selbstexpandierender Stent bei STEMI)
 - weitere: z.B. Resolute, Current-OASIS, ACCOAST, Triton TIMI 52, PEPCAD, SITAGRAMI, Nevo II, Leaders, Improve-IT, Tracer, Atmosphere, uvm:
- **Originalpublikationen** als Erst- oder Letztautor u.a. in den Zeitschriften Circulation, Journal of the American College of Cardiology, American Journal of Cardiology, Blood, Arteriosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology (ATVB), Cardiovascular Research, Thrombosis and Haemostasis, Journal of Thrombosis and Haemostasis (JTH), uvm.), Abstracts und Kongressbeiträge

Mitgliedschaften:

- Deutsche Gesellschaft für Kardiologie (DGK)
- Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin (DGI)
- European Society of Cardiology (ESC)
- Gesellschaft für Mikrozirkulation und Vaskuläre Biologie (GfMVB)
- European Vascular Biology Organization (EVBO, Gründungsmitglied)
- Mitgliedschaft der Arbeitsgruppe „Pathogenesis of Atherosclerosis“ (WG 23) der European Society of Cardiology (ESC)
- Mitgliedschaft der Arbeitsgruppen „Interventionelle Kardiologie“ (AGIK, AG6), „Vaskuläre Biologie“ (AG 4) und „Koronarer Fluß und myokardiale Perfusion“ (AG27, ehem. Mitglied des Nukleus) der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie,
- Club interventioneller Kardiologen Oberbayern (CIK)
- Euro CTO Club

Sonstiges:

- Zahlreiche eingeladene Vorträge v.a. zu den klinischen Themen: Akutes Koronarsyndrom, Antithrombotika, Neue Stenttechnologien, Moderne interventionelle Koronarverfahren, Druckdrahttechnologie, Chronische Koronarverschlüsse, Komplikationsmanagement im HKL, Structural Heart Interventions
- Regelmäßige Lehrtätigkeit in den Studiengängen Human- und Zahnmedizin an der Ludwig-Maximilians-Universität München
- Organisation von Symposien, Kursen und Fortbildungen, DGK-Akademie Fortbildungen wie des regelmäßigen CTO-Workshops am Klinikum Starnberg, IVUS- und FFR-Workshops, usw.