

Curriculum Vitae - Florian Krötz

PERSÖNLICHE DATEN

Geburtsdatum: 28. November 1971, München

Familienstand: verheiratet, 3 Söhne

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

BERUFLICHE LAUFBAHN

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
8/2017 Rezertifizierung Chest Pain Unit durch die Dt. Gesellschaft für Kardiologie
3/2017 Erweiterung um 2 Kliniken und Umbenennung des Herzinfarktnetzwerks in „Starnberg- Fünfseenland“
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 „Starnberger See-Isartal“
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)

Curriculum Vitae - Florian Krötz

Seit 12/2011-heute 3/2011	Leitender Arzt der Abt. für Invasive Kardiologie, Klinikum Starnberg Europäischer Kardiologe (FESC)
11/2010-11/2011	stellv. Leitung, Kardiologie, Med. Poliklinik der LMU
5/2010	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)
5/2007-2011	Teilnahme 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 Rettungssanitäter
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 (Gesamtnote 1,83), Approbation Prakt. Jahr: Anästhesiologie, Innere Medizin (Rechts der Isar), Chirurgie (Texas Heart Centre, Houston, Cardiovascular Surgery, Prof. DA Cooley)

SCHULAUSSBILDUNG

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

Curriculum Vitae - Florian Krötz

- **Experimentelle Arbeit zu den Themen:** Thrombozytenfunktion, antithrombozytäre Medikation, Endotheliale Funktion und Dysfunktion, vaskulärer Gentransfer
- **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-Akademiefortbildungen wie des regelmäßigen CTO-Workshops am Klinikum Starnberg, IVUS- und FFR-Workshops, usw.