

Akademischer Lebenslauf

Prof. Dr. med. Oliver Ritter



Geburtsjahr: 1968
Professur für: Innere Medizin - Kardiologie
Name Einrichtung: Universitätsklinikum Brandenburg
MHB Eintrittsdatum: 07/2015
Stellenumfang: 1,0 VK (50 % an der MHB/50% an der Klinik)

Ausbildung und berufliche Stationen

08/2015 Berufung auf die **H2 Professur** (W3 Analog) für Kardiologie an der Medizinischen Hochschule Brandenburg Theodor Fontane

seit 2015 **Klinikdirektor** Klinik für Kardiologie, Nephrologie und Pulmologie Städtisches Klinikum Brandenburg

2015 **stellv. Klinikdirektor** der Med. Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

2012 - 2015 Leitung des Schwerpunkts Intensivmedizin, Medizinische Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

2012 Zusatzbezeichnung Intensivmedizin

2010 Bestellung **apl. Professur**

2010 - 2012 Oberarzt Internistische Intensivstation, Medizinische Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

2007 - 2015 **Leitender Oberarzt** des Schwerpunkts Elektrophysiologie, Medizinische Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

2006 – 2007 **Oberarzt** Kardiologie und Elektrophysiologie, Medizinische Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

2005 - 2015 **Laborleiter** Molekulare Kardiologie, Medizinische Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

2005 **Habilitation**, Julius-Maximilians-Universität Würzburg, „*Intrazelluläre Signaltransduktion bei Herzinsuffizienz*“

2004 Zusatzbezeichnung Kardiologie

2002 **Facharzt** für Innere Medizin

1999 - 2002 Assistenzarzt, Medizinische Klinik I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg

1996 **Approbation** als Arzt

1995 - 1996 Arzt im Praktikum, Franz Volhard Klinik der Humboldt Universität zu Berlin & Max Delbrück Center für Molekulare Medizin, Berlin, Prof. R. Dietz

1997-1999 Forschungsaufenthalt am Max Delbrück Center für Molekulare Medizin, Berlin, Prof. Morano

1994 Forschungsaufenthalt, University of Texas, Texas Heart Institute (Houston, USA)

1992- 1994 **Promotion**, Ruprecht-Karls-Universität zu Heidelberg, II. Physiologisches Institut, „*Funktion der essentiellen leichten Myosinketten am Myokard*“ (magna cum laude)

1988 -1995 Studium der Humanmedizin, Ruprecht-Karls-Universität zu Heidelberg & Emory University (Georgia, USA)

Drittmittelprojekte (Auswahl)

2017 - 2019	Herz-Gefäßgesundheit in Non-Metropolregionen Brandenburgs	Gesundheitscampus	489.00 €
2013 - 2017	Die Blockade der Calcineurin-Importin- Interaktion zur Behandlung von Herzinsuffizienz	BMBF/VIP	1.478.394 €
2017 - 2019	Augustus Studie	Augustus Konsortium EU	3.748 €
2018 - 2023	Closure AF	DZHK	27.500 €
2018 - 2023	Dedicate	DZHK	30.000 €
2018 - 2020	Tele QOL	Innovationsfond	125.000 €
2016 - 2022	Register Vorhofflimmern	AFNET-EORP	8.000 €
2019 - 2020	Calportin	MHB	20.000 €
2016 - 2017	Telemedizin	St. Jude	20.000 €
2017	Telemedizin – study nurse education	St. Jude	5.000 €
2016 - 2017	Cardio MEMS	St. Jude	1.560 €
2016 - 2019	Edora	Biotronik	1.500 €
2016 - 2019	Ilivia	Biotronik	1.500 €
2017 - 2018	ETNA AF	Daiichi	6.850 €
2017 - 2018	ETNA TVT	Daiichi	5.350 €
2016 - 2017	Telemedizin	St. Jude	20.000 €
2018 - 2022	Herzinfarktregister study nurse	GLS Treuhand	75.000 €
2017 - 2018	Herzinfarktregister Anschubfinanzierung	BMBF	50.000 €
2016 - 2017	Herzinfarktregister Planung	MHB	20.000 €
2016 - 2017	Herzinfarktregister Clinician Scientist	MHB	25.000 €
2020 - 2022	Herzinfarktregister Clinician Scientist	MHB	60.000 €
2016 - 2017	Herzinfarktregister Aufbau Region Lausitz	SANA	100.000 €

Veröffentlichungen (Auswahl)

Schulz S.M., **Ritter O.**, Zniva R., Nordbeck P., Wacker C., Jack M., Groschup G., Deneke T., Puppe F., Ertl G., Angermann C., Störk S., Pauli P. (2020) Efficacy of a web-based intervention for improving psychosocial well-being in patients with implantable cardioverter-defibrillators: the randomized controlled ICD-FORUM trial. *European Heart Journal* 41(11):1203-1211

Nordbeck P, Ertl G, **Ritter O.** (2015) MRI safety in Pacemaker and ICD patients: How far have we come? *European Heart Journal* 21;36(24):1505-11

Nordbeck P, Beer M, Köstler H, Ladd ME, Quick HH, Bauer WR, **Ritter O.** (2012) Cardiac catheter ablation in a patient under real-time magnetic resonance guidance. *European Heart Journal* 2012;33:1977

Lotz C, **Ritter O.**, Muellenbach RM. (2014) Assisted beating of the ischemic heart: how to manage the pulseless ST--segment-elevation myocardial infarction patient. *Circulation*;130(13):1095-104.

Burkard N, Williams T, Czolbe M, Blömer N, Panther F, Link M, Fraccarollo D, Widder JD, Hu K, Han H, Hofmann U, Frantz S, Nordbeck P, Bulla J, Schuh K, **Ritter O.** (2010) Conditional overexpression of neuronal nitric oxide synthase is cardioprotective in ischemia/reperfusion. *Circulation*;122(16):1588-603

Akademischer Lebenslauf

Prof. Dr. med. Oliver Ritter



Weitere/Alle Publikationen:

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=Ritter_o&sort=date