

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. rer. nat. Milka Marinova

Fachärztin für Radiologie / Apothekerin
 Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
 Universitätsklinikum Bonn, Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

☎ (+49) 228-287-16171 ✉ milka.marinova@ukbonn.de

BERUFLICHER UND WISSENSCHAFTLICHER WERDEGANG

seit 04/2022	Ärztin , Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, UKB, Dir: Prof. M. Essler
08/2018-03/2022	Ärztin , Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, UKB, Dir.: Prof. Dr. U. Attenberger
05/2021	Zertifizierung als DEGUM-Stufe-II für hochqualifizierte Sonographie des Abdomens
seit 11/2020	Adjunct Professorship of Chongqing Medical University
05/2018	Venia legendi (Habilitation) für das Lehrgebiet Radiologie , Radiologische Klinik, UKB, Dir.: Prof. Dr. H. H. Schild
03/2018	Anerkennung als Fachärztin für Radiologie
07/2012-03/2018	Facharztausbildung , Radiologische Klinik, UKB, Dir.: Prof. H.H. Schild
02/2013	Naturwissenschaftliche Promotion in Pharmazie (Dr. rer. nat.) , Institut für Experimentelle Hämatologie und Transfusionsmedizin, UKB, Dir.: Prof. Dr. J. Oldenburg.
06/2012	Approbation als Ärztin , Bezirksregierung Köln
06/2012	Promotion in Humanmedizin (Dr. med.) , Institut für klinische Chemie und Pharmakologie, UKB, Dir.: Prof. Dr. G. Hartmann
06/2007	Approbation als Apothekerin , Bezirksregierung Köln

AUSBILDUNG

03/2018	Fachärztin für Radiologie
04/2012	Ärztliche Prüfung , Bezirksregierung Düsseldorf
2010 - 2012	Studium der Humanmedizin (Klinik), Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn
2007 - 2012	Experimentelle Tätigkeit im Labor für spezielle Lipiddiagnostik (Leiter Prof. Dr. Dr. D. Lütjohann), Institut für Klinische Chemie und Klinische Pharmakologie (Dir.: Prof. Dr. G. Hartmann), UKB
2006-2012	Experimentelle Tätigkeit als wissenschaftliche Mitarbeiterin Molekularbiologie & Hämostaseologie , Institut für Experimentelle Hämatologie und Transfusionsmedizin (Dir.: Prof. Dr. J. Oldenburg), UKB
02/2007	Pharmazeutische Prüfung , Bezirksregierung Münster
2000 - 2006	Pharmazie-Studium , Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn
1997 - 1999	Studium der Humanmedizin (Vorklinik), Medizinische Universität, Pleven, Bulgarien

BEURKUNDUNGEN & AUSZEICHNUNGEN

11/2020	Adjunct Professorship of Chongqing Medical University
01/2020	IROS Best scientific abstract , Salzburg, Österreich
07/2019, 11/2017, 04/2015	High Intensity Focused Ultrasound Tumor Therapeutic Training, Certificate of excellence , HIFU Training Base of China and National Research Center of Ultrasound Medicine, Chongqing University, China
10/2017	DEGUM Wissenschaftspreis 2017 , 41. DLT, Linz, Österreich
10/2016	DEGUM Best scientific abstract , 40. DLT, Leipzig, Deutschland
07/2009	ISTH Best poster award , Boston, USA

FÖRDERUNGEN

04/2021 - 03/2022	FEMAPL-Förderprogramm zur Erlangung einer apl. Professur der Medizinischen Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
09/2015, 03/2019	DFG-Förderung , 1 st & 2 nd International HIFU Meeting „HIFU: Fundamentals and Clinical Practice“
2016 - heute	Förderung der Kommission für Klinische Studien, BONFOR-Förderung, UKB
2016- 2018	Wissenschaftsförderung der DEGUM