

Vita

Bild

Prof. Dr. med. habil. Nasreddin Abolmaali
Lehrstuhl für Radiologie der Ruhr-Universität Bochum
Klinikdirektor
MBA Health Care Management
European Board of Interventional Radiology (EBIR)

Geboren 1967 in Regensburg

Meilensteine

2023 - DeGIR-Spezialist (Module A-D)

2021 - European Board of Interventional Radiology (EBIR)

2021 - W3-Professur für Radiologie der Ruhr-Universität Bochum

2021 - Klinikdirektor des Instituts für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Nuklearmedizin am St. Josef-Hospital, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum

2021 - Zertifizierung der AG Herz- und Gefäßdiagnostik der Deutschen Röntgengesellschaft:
Q2-Zertifikat MRT-Herz, Q2-Zertifikat CT-Herz

2020 - Zertifikat Prüfer nach Medizinproduktegesetz

2018 - Medizinphysikexperte, Fachkunde RÖV

2018 - Master for Business Administration in Health Care Management, Masterarbeit:
„Intersektorale Kommunikation“, berufsbegleitendes Studium an der Dresden International University

2013 - Leitender Oberarzt der Klinik für Radiologie am Städtischen Klinikum Dresden und Stellvertretender Leiter „Interventionsbereich Herz und Gefäße“ ebenda

2012 - Führungskräftetraining Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

2011 - Oberarzt am Institut und Poliklinik für Radiologische Diagnostik und Oberarzt in der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der Technischen Universität Dresden

2010 - Ernennung zum außerplanmäßigen Professor der Technischen Universität Dresden

2008 - EANM-Zertifikat PET/CT

2006 - Schwerpunktbezeichnung Kinderradiologie

2005 - Leiter der BMBF-Forschungsgruppe „Biologisches und Molekulares Imaging“ am Zentrum für Innovationskompetenz „OncoRay“, Nationales Zentrum für Strahlenforschung in der Onkologie (BMBF 03ZIK042) an der Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus der Technischen Universität Dresden

2005 - Habilitation „Funktionelle Magnetresonanztomographie des Truncus pulmonalis“ an der Johann-Wolfgang-Goethe-Universität, Frankfurt/Main zum Dr. med. habil.

2003 - Zusatzbezeichnung „Technik in der Medizin“, berufsbegleitender Fernstudiengang an der Technischen Universität Kaiserslautern

2000 - Oberarzt am Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Johann-Wolfgang-Goethe-Universität, Frankfurt/Main

2000 - Facharzt für Radiologie

1996 - Assistenzarzt am Institut und Poliklinik für Radiologische Diagnostik des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus der Technischen Universität Dresden

1995 - Dissertation „Erfahrungen aus der Therapie des insuffizienten Hämodialyseshunt mit der perkutanen transluminalen Angioplastie“ zum Dr. med.

1994 - Arzt im Praktikum Chirurgie, St.-Johannis-Krankenhaus, Landstuhl

1994 - Ärztliche Prüfung

1987 - Medizinstudium an der Universität in Regensburg, an der Bayerischen Julius-Maximilian-Universität in Würzburg und an der Universität des Saarlandes in Homburg/Saar

Gremienarbeit

2021 - 2023 - Leitlinienkommission der AWMF „Chronischer Unterbauchschmerz der Frau“

2014 - 2021 - Vorstandsvorsitzender der Sächsischen Radiologischen Gesellschaft

2011 - 2021 - Prüfungskommission für Facharztprüfungen Radiologie der Sächsischen Landesärztekammer SLÄK

2007 - 2021 - Fachkundekommission der Sächsischen Landesärztekammer (SLÄK)

Seit 2019 Vorsitzender der Fachkundekommission Radiologie

seit 1998 Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie

Arbeitsgruppen der Deutschen Röntgengesellschaft:

AG Herz- und Gefäßdiagnostik

AG Onkologische Bildgebung

AG Uroradiologie und Urogenitaldiagnostik

AG Kinderradiologie

Auslandsaufenthalte

1998 – University of California in San Francisco

1. Thema: Angeborene Herzfehler, Charles B. Higgins

2. Thema: MRT und MRS der Prostata, Hedvig Hricak

2010 - Harvard Medical School in Boston Massachusetts

Thema: Integrierte PET/MR des Gehirns, Greg A. Sorensen / Ciprian Catana

Publikationsliste

<https://www.researchgate.net/profile/Nasreddin-Abolmaali>