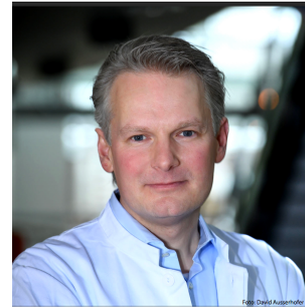


Professor Dr. Eicke Latz

geboren am 11.08.1970
4 Kinder



Ausbildung:

1991 – 1998	Studium der Medizin an der Universität Göttingen und der Freien Universität Berlin
1995 – 1998	Medizinische Praktika in Malawi, New York, Boston, Paris und Berlin
1998	Approbation
1995 – 2000	US Medical License Examinations I, II, III
1998 – 2001	Facharztausbildung in Intensivmedizin an der Charité Berlin

Berufliche Laufbahn:

2001 – 2003	Postdoktorand an der Boston University und der University of Massachusetts Medical School, Worcester, MA, USA
2003 – 2006	Assistant Research Professor an der University of Massachusetts Medical School, Worcester, MA, USA
2006 – 2013	Assistant Professor an der University of Massachusetts Medical School, Worcester, MA, USA
seit 2008	Professor II am Centre of Molecular Inflammation Research (CEMIR) der Norwegian University of Science and Technology, Trondheim, Norwegen
seit 2009	W3-Professor für Medizin und Direktor des Instituts für Angeborene Immunität an der Universität Bonn
seit 2011	Leiter der Arbeitsgruppe ‚Angeborene Immunität in Neurogeneration‘ am Zentrum für Neurogenerative Erkrankungen (DZNE), Bonn
seit 2014	Professor of Medicine an der University of Massachusetts Medical School, Worcester, MA, USA
seit 2016	Wissenschaftlicher Mitgründer und Berater von IFM Therapeutics, LLC & GmbH
seit 2018	Kosprecher des Exzellenzclusters „ImmunoSensation ² “ an der Universität Bonn

Auszeichnungen:

2018	Gottfried Wilhelm Leibniz-Preis
seit 2016	Mitglied der Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina
seit 2014	Kavli Fellow der United States National Academy of Sciences
2014 – 2019	Listung als Thomson Reuters ‘World’s Most Influential Scientific Minds‘
2014 – 2019	Listung als ‚Highly Cited Researcher in Immunology‘
2011	Glaxo Smith Kline Clinical Science Award
2009	Dana Foundation Award