



Prof. Dr. Ari Waisman

geb. am 12.11.1961 in Rio de Janeiro (Brasilien)
Professor für Immunologie, W3
Institut für Molekulare Medizin
Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
D-55131 Mainz, Obere Zahlbacher Str. 67
Tel.: +49-6131+179129, Fax: +49-6131-179039
E-Mail: waisman@uni-mainz.de
<http://www.unimedizin-mainz.de/molekulare-medizin/uebersicht.html>



Akademische Ausbildung mit Abschluss

1986 – 1988	M.Sc. Department of Genetics, The Weizmann Institute of Science, (Yosef Aloni and Orgad Laub), Rehovot, Israel
1983 – 1986	B.Sc. Faculty of Life Sciences, Tel-Aviv University, Tel-Aviv, Israel

Wissenschaftliche Abschlüsse

1989 – 1994	Ph.D. (Dr.rer.nat.) Department of Chemical Immunology, The Weizmann Institute of Science, (Edna Mozes), Rehovot, Israel
-------------	---

Beruflicher Werdegang ab Studienabschluss

1994 – 1996	Post-Doctoral fellow, Department of Immunology, The Weizmann Institute of Science, (L. Steinman), Rehovot, Israel
1996 – 2000	Post-Doctoral fellow, Department of Immunology, Institute for Genetics, University of Cologne, (K. Rajewsky), Cologne, Germany
2000 – 2001	Research Associate, Department of Immunology, Institute for Genetics, University of Cologne, Cologne, Germany
2001 – 2005	Independent Group Leader, Laboratory for Molecular Immunology, Institute for Genetics, University of Cologne, Cologne, Germany
2005 – 2010	W2 Univ. Prof. in the I. Medical Department, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Mainz
Since 2010	Director, Institute for Molecular Medicine, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Mainz

Sonstiges (Ruf auf Professuren, Stipendien, Preise, Sprecher, Mitgliedschaften etc.)

1998 – 2000	The European Community Long Term Fellowship
1996 – 1998	The Human Frontier Science Program Fellowship (HFSPO)
2007	Ruf auf die W2-Professur für „LIMES (Immunologie)“, Universität Bonn
2010 –	Associate Editor, BMC Immunology
2010 –	Editorial Board of Frontiers in Immunological Tolerance
2012 –	Associated Editor, PLoS One
2009	Ruf auf die W3-Professur für Neurowissenschaften, Charité - Universitätsmedizin Berlin



Forschungs-
Zentrum
Immunologie

Leitgremium des FZI

2013 – 2016

Coordinator of the EU ITN NeuroKine
