

Lebenslauf

Dr. Ana Martin-Villalba

Tumorimmunology Program (D030)
Division of Immunogenetics 0603
German Cancer Research Center (DKFZ)
D-69120 Heidelberg, Germany
Tel: +49-6221-423766
Fax: +49-6221-411715
E-Mail: a.martin-villalba@dkfz.de

Persönliche Daten

Geboren am 13. November 1971 in Madrid, Spanien, Staatsangehörigkeit:
spanisch, Familienstand: verheiratet, drei Kinder

Akademische Ausbildung

1989-1995	Hochschulstudium der Humanmedizin an der Medizinischen Fakultät der Universität Murcia, Spanien, und an der Fakultät für Medizin der Universität Leeds, Großbritannien
8/1002	Internship am Universitätskrankenhaus für innere Medizin, Wien, Österreich
7/1993-12/1993	ERASMUS-Programm, Universität Leeds, England
08/1995-09/1997	Promotion am Institut für Physiologie und Pathophysiologie, Universität Heidelberg, Thema: <i>„Ischemia-induced apoptosis in the mammalian brain critically correlates with long-lasting phosphorylation of c-Jun, suppression of ATF-2 and expression of the death-inducing ligands CD95-ligand-and TRAIL“</i> .

Stipendien

10/1995 – 12/1995	Graduiertenkolleg „Molekulare und zelluläre Neurobiologie“, Universität Heidelberg
04/1996-10/1996	Landesgraduiertenförderung, Baden-Württemberg
10/1996 – 07/1997	Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD), Bonn

Klinische Arbeit

07/1997 – 12/ 1997 Assistenzärztin, Neurologie, Universitätsklinik Heidelberg

Forschung

01/1998-02/1999 Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Physiologie und Pathophysiologie, Universität Heidelberg

seit 03/1999 Gruppenleiterin in der Abteilung für Immungenetik (Professor Dr. P. H. Krammer), Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg

Lehre

03/1998-01/2002 Leitung des Physiologie-Praktikums für Medizin-Studenten

Seit 1999 Betreuung von mittlerweile sechs Doktoranden

Seit 2005 Vorlesung für das internationale PhD-Programm am DKFZ

Ab WS 2006 Vorlesung und Praktika für den Studiengang „Master of Cell Biology“ (MCB) der Universität Heidelberg

Beratertätigkeit

08/2003-08/2004 Berater bei Apogenix Biotechnoloy GmbH

seit 10/2004 Berater bei Axaron Bioscience