

Curriculum vitae Natascia Ventura



Allgemeine Angaben

Name Ventura, Natascia, MD, PhD
Arbeitsgruppe Adaptive Mitochondrienreaktionen der umweltinduzierten neuronalen Alterung

Akademische Ausbildung

Studium Medizin: 1993 - 1999, University of Rome Tor Vergata, Italien

Wissenschaftliche Abschlüsse

Habilitation 2001, Allgemeinmedizin, University of Rome Tor Vergata, Medizinische Fakultät
Promotionen 2004, Molekulare Medizin, University of Rome Tor Vergata, Medizinische Fakultät, Department of Experimental Medicine and Biochemical Science, Prof. Roberto Testi
1999, Medizin, University of Rome Tor Vergata, Medizinische Fakultät, Department of Experimental Medicine and Biochemical Science, Prof. Roberto Testi

Beruflicher Werdegang ab Studienabschluss

seit Nov. 2011 Leiterin einer Liaisongruppe zwischen dem Institut für Klinische Chemie der Medizinischen Fakultät der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf und dem IUF – Leibniz-Institut für umweltmedizinische Forschung
2007 - 2011 Senior Scientist, University of Rome Tor Vergata, Italien, Prof. Roberto Testi
2004 - 2007 Post-doc fellow, University of Colorado at Boulder, USA, Prof. Tom Johnson

Ämter und Funktionen außerhalb der Einrichtung

2014 - 2017 „Management Committee member“, der „COST action BM1408“
2014 Guest Editor „Journal of Experimental Gerontology“, Spezialausgabe zu Mitochondrien und Alterungsprozessen
seit 2014 Editorial Board Member, Peer J
seit 2014 Dozentin – Masterstudiengang in Biologie (Modul GMIV), Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
seit 2013 Dozentin – Masterstudiengang in Toxikologie (Modul M4443), Medizinische Fakultät der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
seit 2012 Visiting Scientist, School of Medicine, University of Rome Tor Vergata, Italien

- 2012 - 2015 Externe Dozentin, PhD-Programm in zellulärer und molekularer Biologie, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, University of Rome Tor Vergata, Italien
- 2009 - 2011 Dozentin, PhD-Programm in Immunologie und angewandter Biotechnologie, Medizinische Fakultät, University of Rome Tor Vergata, Italien
- 2000 - 2004 Vorlesungen für Medizinstudenten, School of Medicine, University of Rome Tor Vergata, Italien

Sonstiges

- 2014 Certificate of Excellence in Reviewing, Elsevier, Experimental Gerontology
- 2012 Auswahl und Benennung durch die Leibniz-Gemeinschaft für AcademiaNet, eine Datenbank mit Profilen herausragender Wissenschaftlerinnen
- 2006 Research Fellowship Award, National Ataxia Foundation (NAF)
- 2004 - 2007 Post-Doctoral Fellowship, Italian Association for Cancer Research (AIRC)
- 2004 Short Term Fellowship, European Molecular Biology Organization (EMBO)
- 2000 - 2004 PhD Fellowship, University of Rome Tor Vergata
- 2000 Award for Young Investigator, University of Rome Tor Vergata