

## **MARIA-VERENA CICALA**

Arbeitsstelle	UO Endocrinologia Dipartimento di Medicina Policlinico Universitario Padova Via Ospedale 105 35128 Padova Italia <a href="mailto:Mariaverena.cicala@unipd.it">Mariaverena.cicala@unipd.it</a>
Position	Fachärztin Arbeitsgruppenleiterin
Beruflicher Schwerpunkt	Endokrinologie der Nebenniere mit Schwerpunkt auf Nebennierentumoren Kardiovaskuläre Endokrinologie Adrenale Tumorgenese
Tabellarischer Kurz-CV	<p>Seit 2012 Zur Zeit in der Abteilung für Endokrinologie, Universität Padova, sowohl im klinischen Bereich als auch im Forschungs-Bereich (Arbeitsgruppenleiter) tätig;</p> <p>2009-2012 Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft, „ Metodologia Clinica e Scienze Endocrinologiche“, Univ. Padova; Anfertigung der Dissertation: „Role of Adrenal Vein Sampling in Primary Aldosteronism. Impact of different diagnostic criteria in subtype diagnosis.“ unter der Leitung von Prof. Franco Mantero. Promotion zum „Doctor of Philosophy“ (PhD)</p> <p>Seit 2009 Fachärztin für Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten.</p> <p>2007-2008 Forschungsstipendium am Institut Cochin, Univ. Paris 5 , Département d'Endocrinologie Métabolisme et Cancer , Equipe Tumeurs Endocrines et Signalisation unter der Leitung von Prof. Jerome Bertherat ;</p> <p>2004-2009 Assistenzärztin an der Abteilung für Endokrinologie, Universität Padova.</p> <p>1996-2003 Studium der Humanmedizin an der Universität Padova, Promotion zum Dr.med.univ. an der Universität Padova</p>
Wissenschaftliche	Forschungspreis FIRB ( Futuro in Ricerca) verliehen durch das

## Auszeichnungen

Italienische Ministerium für Bildungswissenschaft und Universität, 2012

Forschungspreis der American Endocrine Society (Young Investigation Award), 2011 verliehen für die oral communication: "Combination of sorafenib and everolimus impacts therapeutically on adrenocortical tumor models."

## Publikationen

Mariniello B, Rosato A, Zuccolotto G, Rubin B, **Cicala MV**, Finco I, Iacobone M, Frigo AC, Fassina A, Pezzani R, Mantero F.  
Combination of sorafenib and everolimus impacts therapeutically on adrenocortical tumor models. *Endocr Relat Cancer*. 2012 Jul 22;19(4):527-39.

Monticone S, Hattangady NG, Nishimoto K, Mantero F, Rubin B, **Cicala MV**, Pezzani R, Auchus RJ, Ghayee HK, Shibata H, Kurihara I, Williams TA, Giri JG, Bollag RJ, Edwards MA, Isaacs CM, Rainey WE. Effect of KCNJ5 mutations on gene expression in aldosterone-producing adenomas and adrenocortical cells. *J Clin Endocrinol Metab*. 2012 Aug;97(8):E1567-72.

**Cicala MV**, Mantero F.

Primary Aldosteronism: what consensus for the diagnosis. *Best Pract Res Clin Endocrinol Metab*. 2010 Dec;24(6):915-21.