

# CURRICULUM VITAE

## DR GIACOMO MARIA BACCI

### MEDICO OCULISTA

#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BACCI GIACOMO MARIA**  
Indirizzo **VIA G.SEGATO 2**  
**50134 FIRENZE**  
Telefono **3931885797**  
Fax  
E-mail **giacomo.bacci@meyer.it**

Nazionalità **Italiana**

Luogo e data di nascita **FIRENZE, IL 01/05/1978**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE, FRANCESE**

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Novembre 2017:** Observership clinica presso Ophthalmic Genetics and Retinal Degenerations Clinics in the Division of Ophthalmology and Center for Cellular and Molecular Therapeutics at The Children's Hospital of Philadelphia. Tutor: Prof Bart Peter Leroy, Tomas Aleman e Jean Bennett

**Gennaio 2016:** Observership clinica presso il Dipartimento di Oftalmologia e Genetica Medica, Ghent University Hospital, Belgio. Chairman: Prof Bart Peter Leroy.

**23/03/2011** Conseguimento del titolo di Dottore di ricerca (PhD) presso l'Università degli Studi di Firenze, XIII ciclo di Dottorato in "La patologia vascolare del distretto testa-collo".

**Dal 01/01/2011** Assunto a ruolo di Dirigente Medico presso la S.O.D.C. Oftalmologia Pediatrica della A.O.U. Meyer, direttore Dr Roberto Caputo

**26/10/2007:** Specializzazione in Oftalmologia conseguita presso il Dipartimento di Scienze Oto-Neuro-Oftalmologiche, Università degli Studi di Firenze, con

votazione di 70/70 e Lode. Titolo della tesi: "La vitrectomia 23-Gauge: complicazioni e vantaggi dopo oltre un anno di esperienza pratica". Relatore Prof. U.Menchini, correlatore Prof. A.Gaudric.

**Novembre 2006-Maggio 2007:** Fellowship clinica presso il servizio di Oftalmologia del Prof. Gaudric, Hôpital Lariboisière, Université Paris VII, Parigi. Durante tale periodo partecipa attivamente, come medico in formazione, all'attività clinica del servizio dedicandosi in particolare alla chirurgia vitreo-retinica.

**Dicembre 2003:** abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo

**15/10/2003:** Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Firenze con votazione 107/110. Titolo della tesi: "Terapia della retinopatia diabetica con il nuovo laser a diodo rosso". Relatore Prof. Ugo Menchini, correlatore Dott.ssa Stefania Cappelli.

**1996-1997:** Maturità Classica conseguita presso il Liceo Ginnasio Dante di Firenze con votazione 54/60.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

**2006.** Study Coordinator nello studio Posurdex in DME. A 3-Year, Phase 3, Multicenter, Masked, Randomized, Sham-Controlled Trial to Assess the Safety and Efficacy of 700 ug and 350 ug Dexamethasone Posterior Segment Drug Delivery System (DEX PS DDS) Applicator System in the Treatment of Patients with Diabetic Macular Edema (Allergan Pharmaceuticals).

**2005.** Visual Acuity Technician nello studio Posurdex in RVO. A 3-Year, Phase 3, Multicenter, Masked, Randomized, Sham-Controlled Trial to Assess the Safety and Efficacy of 700 ug and 350 ug Dexamethasone Posterior Segment Drug Delivery System (DEX PS DDS) Applicator System in the Treatment of Patients with Retinal Vascular Occlusions (Allergan Pharmaceuticals).

## PUBBLICAZIONI[1-21]

1. Sodi, A., et al., *Novel RDH12 sequence variations in Leber congenital amaurosis*. J AAPOS, 2010. **14**(4): p. 349-51.
2. Sodi, A., et al., *BEST1 sequence variants in Italian patients with vitelliform macular dystrophy*. Mol Vis, 2012. **18**: p. 2736-48.
3. Sodi, A., et al., *Long-Term Results of Photodynamic Therapy for Choroidal Neovascularization in Pediatric Patients with Best Vitelliform Macular Dystrophy*. Ophthalmic Genet, 2015. **36**(2): p. 168-74.
4. Straniero, L., et al., *Two novel splicing mutations in the SLC45A2 gene cause Oculocutaneous Albinism Type IV by unmasking cryptic splice sites*. J Hum Genet, 2015. **60**(9): p. 467-71.
5. Bacci, G.M., et al., *Optical coherence tomography morphology and evolution in cblC disease-related maculopathy in a case series of very young patients*. Acta Ophthalmol, 2017.
6. Giordano, F., et al., *Interdural cavernous sinus dermoid cyst in a child: case report*. J Neurosurg Pediatr, 2017. **19**(3): p. 354-360.
7. Murro, V., et al., *Case report of an atypical early onset X-linked retinoschisis in monozygotic twins*. BMC Ophthalmol, 2017. **17**(1): p. 19.
8. Nenna, R., et al., *Airway stenting in a child with spondyloepiphyseal dysplasia congenita: 13-Year survival*. Int J Pediatr Otorhinolaryngol, 2017. **99**: p. 13-16.
9. Rubegni, A., et al., *Leigh-like neuroimaging features associated with new biallelic mutations in OPA1*. Eur J Paediatr Neurol, 2017. **21**(4): p. 671-677.
10. Murro, V., et al., *Optical coherence tomography (OCT) features of cystoid spaces in choroideremia (CHM)*. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol, 2019. **257**(12): p. 2655-2663.
11. Purpura, G., et al., *Visual assessment in Down Syndrome: The relevance of early visual functions*. Early Hum Dev, 2019. **131**: p. 21-28.
12. Ricca, I., et al., *Clinical and molecular studies in two new cases of ARSACS*. Neurogenetics, 2019. **20**(1): p. 45-49.
13. Bacci, G.M., et al., *Novel mutations in MFRP and PRSS56 are associated with posterior microphthalmos*. Ophthalmic Genet, 2020. **41**(1): p. 49-56.
14. Lembo, A., et al., *Unusual presentation of early-onset X-linked retinoschisis: Report after 1 year of multimodal follow-up*. Eur J Ophthalmol, 2020: p. 1120672120916722.
15. Ricca, I., et al., *Docosahexaenoic acid in ARSACS: observations in two patients*. BMC Neurol, 2020. **20**(1): p. 215.
16. Bacci, G.M., et al., *Atypical Ocular Coloboma in Tuberous Sclerosis-2: Report of Two Novel Cases*. J Neuroophthalmol, 2020.
17. Caputo, R., et al., *The efficacy of biofeedback visual rehabilitation therapy in patients with infantile nystagmus syndrome: A retrospective study*. Eur J Ophthalmol, 2020: p. 1120672120940981.
18. Black, G.C., et al., *The need for widely available genomic testing in rare eye diseases: an ERN-EYE position statement*. Orphanet J Rare Dis, 2021. **16**(1): p. 142.
19. Caputo, R., et al., *Long-Term Safety and Efficacy of Tacrolimus 0.1% in Severe Pediatric Vernal Keratoconjunctivitis*. Cornea, 2021. **40**(11): p. 1395-1401.
20. Simonelli, F., et al., *Care Pathway of RPE65-Related Inherited Retinal Disorders from Early Symptoms to Genetic Counseling: A Multicenter Narrative Medicine Project in Italy*. Clin Ophthalmol, 2021. **15**: p. 4591-4605.
21. Maria Bacci, G., et al., *Optical coherence tomography significance in managing complex neurofibromatosis 2-related papilledema: Report of a case*. JRSM Open, 2021. **12**(1): p. 2054270420981454.

Io sottoscritto Giacomo Maria Bacci, C.F. BCCGMM78E01D612X, in riferimento alla Legge 675/96 sulla Privacy e successiva L. 196/03, dichiaro di autorizzare l'utilizzo dei dati contenuti nel Curriculum Vitae qualificati come personali, esclusivamente ai sensi di legge su tutto il territorio nazionale

Firenze 12 Febbraio 2022

Handwritten signature of Giacomo Maria Bacci in black ink.