

Collaborazioni

- Clinica Oculistica, Università di Genova: glaucoma, analisi della papilla ottica
- Divisione Oculistica IRCCS San Martino – IST Genova: chirurgia vitreoretinica
- Dept of Ophthalmology, University of Lausanne, Svizzera; glaucoma,
- Servizio di Immunoviologia Oculare Università La Sapienza –Roma: uveiti
- Clinica Pediatrica II, Università di Genova: uveiti
- Istituto David Chiossone Genova: processi riabilitativi per bambini e adolescenti ipovedenti
- U.O. Patologia Neonatale G.Gaslini. progetto PREVENTROP: Studio prevenzione della Retinopatia del prematuro in collaborazione con la Lund University of Sweden

Barabino Arrigo, Gandullia Paolo, Calvi A, Vignola Silvia, Arrigo Serena, De Marco Riccardo.	Sudden blindness in a child with Crohn's disease.	WORLD J GASTROENTERO 2011;17(38):4344-6.
Iester M, Capris E, De Feo F, Polvicino M, Brusini P, Capris Paolo, et Al.	Agreement to detect glaucomatous visual field progression by using three different methods: a multicentre study.	BRIT J OPHTHALMOL 2011;95:1276-83.
Iester M, Corallo G, Capris E, Capris Paolo.	Agreement in detecting glaucomatous visual field progression analysis and Humphrey overview printout.	EUR J OPHTHALMOL 2011;21(5):573-9.
Camicione P, Fodor E, Pannarello S, Barabino S.	Retinal peripapillary nerve fiber layer thickness in a 13-year-old boy with neuromyelitis optica	Eur J Ophthalmol. 2010 Mar-Apr;20(2):485-8..Ophthalmology Unit, Giannina Gaslini Institute, Genova, Italy.
Midena E, Vujosevic S, Cavarzeran ScD, for the Microperimetry Study Group, Capris Paolo.	Normal values for fundus perimetry with the microperimeter MP1.	OPHTHALMOLOGY 2010;117:1571.