



Premio 1998

Gli effetti della prostaglandina F_{2a} nell'occhio umano

Dr. Giuseppe Giuffrè - Istituto di Clinica Oculistica, Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Palermo

Premio 1999

Long-term restoration of damaged corneal surfaces with autologous cultivated corneal epithelium

Prof. Carlo Enrico Traverso - Istituto di Clinica Oculistica - Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Genova

Premio 2000

Topical treatment with nerve growth factor for corneal neurotrophic ulcers

Dr. Paolo Rama - Servizio di Malattie della Cornea e della superficie oculare - Istituto San Raffaele di Milano

Premio 2002

Location and Clonal Analysis of Stem Cells and Their Differentiated Progeny in the Human Ocular Surface

Dr. Graziella Pellegrini - Chimico Coadiutore del Laboratorio di Ingegneria dei Tessuti - Istituto Dermatologico dell'Immacolata di Roma

Premio 2004

Suppression of retinal neovascularization in vivo by inhibition of vascular endothelial growth factor (VEGF) using soluble VEGF-receptor chimeric proteins

Dr. Napoleone Ferrara – Direttore di un gruppo di Ricerca alla Genentech Inc. (South San Francisco, California)

Premio
A.I.R.C.M.O.
O N L U S



Associazione Italiana
per la Ricerca e la Cura
delle Malattie degli Occhi

Premio 2008

Brachiterapia con placche episclerali di Iodio 125 versus Brachiterapia con Rutenio 106 associata a Termoterapia Transpupillare nel trattamento dei melanomi uveali di medie dimensioni

Istituto di Oftalmologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia “Agostino Gemelli”
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Premio 2011

Limbal Stem-Cell Therapy and Long-Term Corneal Regeneration

U.O. Oculistica - Unità Cornea e Superficie Oculare dell’Istituto Scientifico San Raffaele di Milano