



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**Francesco Parmeggiani**

Indirizzo(i)

Via Palestro 41 – 44121 Ferrara, Italy

Telefono(i)

0532688142

Cellulare: 3474441707

Fax

0532688140

E-mail

[francesco.parmeggiani@unife.it](mailto:francesco.parmeggiani@unife.it)

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

28/10/1967

Sesso

Maschile

Codice Fiscale

PRMFNC67R28D548Z

### Settore professionale Occupazione

**Medico Chirurgo Specialista in Oftalmologia  
Professore Associato di Malattie dell'Apparato Visivo**

### Esperienza professionale

Date

- dal 2016 ad oggi, Referente Scientifico del Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto nell'ambito della rete di riferimento Europea ERN-EYE per l'assistenza delle persone affette da malattie rare oculari (procedura 2014/287/EU validata dall'European Reference Network Board degli Stati Membri della Commissione Europea in data 15/12/2016 a seguito dell'accREDITAMENTO del Centro da parte del Ministero della Salute - DGPROGS 0018077 del 15/06/2016);
- dal 2015 ad oggi, Professore Associato presso la Clinica Oculistica dell'Università di Ferrara, convenzionato in qualità di Medico Specialista in Oftalmologia con l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (con il ruolo di Dirigente Medico Universitario)
- dal 2008 al 2015, Ricercatore Universitario presso la Clinica Oculistica dell'Università di Ferrara, convenzionato in qualità di Medico Specialista in Oftalmologia con l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (con il ruolo di Dirigente Medico Universitario)
- dal 2008 ad oggi, Referente per Ricerca Istituzionale del Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche dell'Università di Ferrara presso il Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto (istituito con la Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n. 4095 del 30 Dicembre 2003), attivo presso l'Unità Operativa Autonoma di Oculistica del Presidio Ospedaliero di Camposampiero dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana"
- dal 2004 al 2008, Responsabile del Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto presso l'Unità Operativa Autonoma di Oculistica del Presidio Ospedaliero di Camposampiero dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana"
- dal 2004 al 2007, Titolare di Assegno di Ricerca riguardante il "Profilo di efficacia e sicurezza dei farmaci topici utilizzati nella terapia del glaucoma cronico semplice" presso l'Università di Ferrara
- dal 2001 al 2008, Responsabile dell'Ambulatorio Ipovisione – Retinite Pigmentosa presso l'Unità Operativa Autonoma di Oculistica del Presidio Ospedaliero di Camposampiero dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana"
- dal 2001 al 2008, Medico Chirurgo Specialista in Oftalmologia del Servizio di Chirurgia Rifrattiva presso l'Unità Operativa Autonoma di Oculistica del Presidio Ospedaliero di Camposampiero dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana"
- dal 2001 al 2002, Titolare responsabile del Progetto Giovani Ricercatori finanziato dalla Università di Ferrara ed intitolato "Studio epidemiologico e fenotipico delle oftalmopatie invalidanti a trasmissione genetica o associate a predisposizione eredo-familiare"
- dal 1999 al 2000, Medico Chirurgo Specialista in Oftalmologia presso l'Unità Operativa Autonoma di Oculistica del Presidio Ospedaliero di Camposampiero dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana" (impiegato nell'ambito del progetto "Ipovisione-Retinite Pigmentosa" finanziato dalla Regione Veneto)
- dal 1997 al 2001, Medico frequentatore presso la Clinica Oculistica dell'Università di Ferrara (impiegato prevalentemente nell'ambito della ricerca clinica riguardante le malattie d'interesse sociale – settori Retina e Glaucoma)
- dal 1995 al 1996, Ufficiale Medico dell'Aeronautica Militare presso il 5° Stormo di Cervia

Lavoro o posizione ricoperti

Professore Associato presso la Clinica Oculistica dell'Università di Ferrara, convenzionato con l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara in qualità di Dirigente Medico Universitario

Principali linee di ricerca e di interesse sanitario / assistenziale

- clinica e genetica delle degenerazioni maculari
- clinica e genetica della retinite pigmentosa
- ipovisione e riabilitazione visiva
- farmaco-terapia del glaucoma primario ad angolo aperto

Principali attività e responsabilità

- gestione e ricerca clinica delle patologie maculari della retina nell'ambito delle attività svolte presso l'Unità Operativa di Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (responsabile di studi clinici riguardanti il trattamento di patologie retiniche e del nervo ottico)
- gestione e ricerca clinica delle malattie rare della retina (referente per ricerca istituzionale del Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche dell'Università di Ferrara presso il Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto attivo presso il Presidio Ospedaliero di Camposampiero dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana" e referente scientifico del Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto nell'ambito della rete di riferimento Europea ERN-EYE per l'assistenza delle persone affette da malattie rare oculari)
- ipovisione e riabilitazione visiva (in collaborazione con l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara)
- oftalmologia genetica (consulente del Servizio di Genetica Medica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara)
- gestione e ricerca clinica del glaucoma nell'ambito delle attività svolte presso l'Unità Operativa di Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara (collaboratore di studi clinici riguardanti la terapia farmacologica del glaucoma)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Ferrara, Via Ludovico Ariosto 35 - 44121 Ferrara

Tipo di attività o settore

Attività assistenziale, di ricerca clinica, di formazione e docenza nell'ambito dell'Oftalmologia

## Istruzione e formazione

Date

- 2004, Dottorato di Ricerca in "Patologie disabilitanti da fattori di rischio eredo-familiari ed ambientali" (Curricula 2: "Diagnosi precoce, valutazione terapeutica e fattori di rischio eredo-familiari della malattia glaucomatosa") presso l'Università di Ferrara con il massimo dei voti e la lode
- 2000, Diploma di Master in "Riabilitazione dell'adulto ipovedente" (Roma, dal 06/03/2000 al 11/03/2000 – 50 ore di corso con superamento di esame scritto finale)
- 1997, Specializzazione in Oftalmologia presso l'Università di Ferrara con il massimo dei voti e lode
- 1992, Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo nella sessione autunnale (certificazione N. 01633; prima iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Ferrara in data 11/02/1993)
- nel 1992, Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Ferrara con il massimo dei voti e lode
- nel 1986, Maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "A. Roiti" di Ferrara

## Capacità e competenze

Madrelingua(e)

**Italiano**

Altra(e) lingua(e)

**Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Lingua inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	C1	B2	B2	C1

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

**PERCORSO SCIENTIFICO E PROFESSIONALE**

- dal 1993 ad oggi, Membro della Società Oftalmologica Italiana
- nel 1996, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Fotocoagulazione panretinica convenzionale versus fotocoagulazione panretinica a bassa energia nel trattamento della retinopatia diabetica proliferante" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- dal 2000 al 2007, Medico volontario per l'effettuazione dell'annuale "Settimana per la prevenzione della cecità", organizzata dall'Unione Italiana Ciechi di Ferrara in collaborazione con la Clinica Oculistica di Ferrara, la Croce Rossa Italiana ed il Centro Servizi per il Volontariato di Ferrara
- nel 2000, vincitore del Premio Poster per la Medicina "Città di Salerno" (Centro Studi Onlus "Trotula de Ruggiero"), assegnato durante il "Corso Nazionale d'Aggiornamento in Pediatria" tenutosi a Paestum (Salerno) dal 29/09/2000 al 01/10/2000
- dal 2001 al 2003, Dottorando di Ricerca in "Patologie disabilitanti da fattori di rischio eredo-familiari ed ambientali" (Curricula 2: "Diagnosi precoce, valutazione terapeutica e fattori di rischio eredo-familiari della malattia glaucomatosa") presso l'Università di Ferrara
- dal 2002 al 2003, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Valutazione retrospettiva e prospettiva del mosaicismo genetico coagulativo nei pazienti con membrana neovascolare sottoretinica sottoposti e candidati alla terapia fotodinamica con verteporfina" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- dal 2003 al 2005, partecipazione clinica e scientifica allo studio multicentrico intitolato "Evaluation of intraocular pressure lowering-effect of Xalacom in patients with POAG or OH" (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT00143208)
- nel 2003, Membro del Comitato Scientifico Regionale del Consiglio Regionale Veneto dell'Agenzia Internazionale per la Prevenzione della Cecità
- dal 2004 al 2005, partecipazione scientifica al Programma di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2003), intitolato "Valutazioni morfologiche e funzionali in pazienti sottoposti a tecniche di correzione chirurgica dei difetti rifrattivi" (della durata di 24 mesi) e cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
- nel 2004, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Effetti della somministrazione topica di latanoprost 0.005%, di travoprost 0.004% e della associazione timolo 0.5% e latanoprost 0.005% nelle variazioni della pressione intraoculare, della pressione di perfusione oculare e dei parametri di valutazione quantitativa della superficie oculare in pazienti affetti da glaucoma ad angolo aperto" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- nel 2005, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Effetto della somministrazione sistemica del losartan potassio nelle variazioni della pressione intraoculare, della pressione di perfusione, del flusso ematico oculare e dei parametri della perimetria computerizzata in pazienti affetti da glaucoma primario ad angolo aperto" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- dal 2006 al 2007, partecipazione clinica e scientifica allo studio multicentrico intitolato "A six-week, multicenter, randomized, double-masked study to evaluate the efficacy and safety of two dosing regimens of travoprost 0.004% / timolol 0.5% once-daily morning dosing and once-daily evening dosing vs. dorzolamide 2% / timolol 0.5% eye drops dosed twice-daily in subjects with open-angle glaucoma or ocular hypertension" (EudraCT Number: 2005-004767-34)
- dal 2006 al 2007, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Effetti dell'interazione tra farmaci antinfiammatori non steroidei sistemici ed analoghi delle prostaglandine per uso topico nei pazienti con glaucoma cronico semplice" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- dal 2006 ad oggi, Revisore di articoli per riviste scientifiche internazionali, quali: Investigative Ophthalmology & Visual Science, Clinical and Experimental Ophthalmology, Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology, Clinical Ophthalmology, Eye, Current Pharmacogenomics, Ophthalmic Surgery Lasers & Imaging, Experimental and Molecular Pathology, Journal of the American Aging Association, Ophthalmology, Ophthalmic Genetics, Archives of Ophthalmology - JAMA Ophthalmology, British Medical Journal Open, Pharmacogenomics, World Journal of Pharmacology, World Journal of Ophthalmology, World Journal of Clinical Cases, Journal of Ophthalmology, Jacobs Journal of Ophthalmology, Apoptosis, Journal of Neuroinflammation, Scientific Reports
- nel 2007, attribuzione del titolo di Culture della Materia per il settore scientifico disciplinare MED/30 "Malattie Apparato Visivo" da parte del Consiglio di Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Ferrara

## Ulteriori informazioni

- dal 2008 al 2011, partecipazione scientifica al Progetto dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana" intitolato "Ampliamento assistenziale per la gestione clinico-riabilitativa dei pazienti affetti da retinite pigmentosa o da altre malattie disabilitanti la funzione visiva", attivato presso il Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto (istituito con la Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n. 4095 del 30 Dicembre 2003) e cofinanziato dal Ministero della Salute con l'attribuzione dei fondi stanziati mediante la Legge n. 284 del 28 Agosto 1997 "Disposizioni per la prevenzione della cecità e per la riabilitazione visiva e l'integrazione sociale e lavorativa dei ciechi pluriminorati"
- dal 2008 al 2012, Medico volontario nell'ambito dell'annuale "Giornata mondiale della vista", organizzata (a livello locale) dall'Unione Italiana Ciechi di Ferrara in collaborazione con l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, l'Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara e la Croce Rossa Italiana
- nel 2008, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Studio epidemiologico di screening per la diagnosi della retinite pigmentosa" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- nel 2008, attribuzione del titolo "Genomic Pioneers" nel corso delle nominations HGM 2008 (Ocimum Biosolutions and Gene Logic)
- nel 2008, terzo classificato al Premio SOI per la Ricerca Scientifica della Società Oftalmologica Italiana, menzionato ufficialmente durante il 88° Congresso SOI tenutosi a Roma dal 26/11/2008 al 29/11/2008
- dal 2009 al 2010, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Studio epidemiologico di screening mirato per il biobanking dei pazienti con retinite pigmentosa" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- dal 2009 ad oggi, Membro del Comitato Scientifico Nazionale di "Retina Italia", una federazione Onlus no-profit per la lotta alla Retinite Pigmentosa, direttamente afferente a Retina International (in passato conosciuta come International Retinitis Pigmentosa Association – IRPA)
- nel 2010, Revisore nella valutazione di sette progetti di ricerca riguardanti le malattie rare oculari, proposti per il finanziamento alla Catalan Agency for Health Technology Assessment and Research (Spagna)
- dal 2010 al 2011, Incaricato della Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara in qualità di componente del Gruppo Regionale degli Oculisti dell'Emilia-Romagna per la stesura del documento intitolato "Terapie endovitreali con farmaci anti-VEGF nel trattamento delle maculopatie essudative e del glaucoma neovascolare"
- dal 2010 al 2011, Incaricato della Clinica Oculistica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara in qualità di componente del Gruppo di Lavoro sulle Malattie Rare Oculari (area vasta inter-regionale di Veneto, Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia e Trentino Alto Adige), istituito dal Coordinamento Regionale per le Malattie Rare della Regione Veneto per la stesura dei piani terapeutici previsti per i pazienti affetti da malattie rare oculari
- dal 2010 ad oggi, Membro del Comitato Scientifico del Centro Emostasi e Trombosi dell'Università degli Studi di Ferrara (Centro di Ricerca Inter-Dipartimentale)
- nel 2011, Collaboratore del gruppo di ricerca nell'ambito del Progetto intitolato "Gestione clinica e genetica dei pazienti a rischio di maculopatie neovascolari" finanziato dal Fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università di Ferrara
- nel 2011, Revisore nella valutazione di un progetto di ricerca proposto per il finanziamento alla Agence Nationale de la Recherche (Francia)
- dal 2011 al 2012, partecipazione clinica e scientifica allo studio multicentrico intitolato "A phase III, randomized, double-masked 6-month clinical study to compare the efficacy and safety of the preservative-free fixed-dose combination of tafluprost 0.0015% and timolol 0.5% eye drops to those of tafluprost 0.0015% and timolol 0.5% eye drops given as individual monotherapies in patients with open angle glaucoma or ocular hypertension" (EudraCT Number: 2010-022965-82)
- dal 2011 al 2014, Coordinatore Locale del Programma di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2009), intitolato "Fattori farmaco-genetici per la valutazione d'efficacia di trattamenti combinati in pazienti affetti da neovascolarizzazione coroideale secondaria a degenerazione maculare legata all'età" (della durata di 24 mesi) e cofinanziato dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
- dal 2011 ad oggi, partecipazione scientifica al Progetto dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana" intitolato "Continuità assistenziale per la gestione clinico-riabilitativa dei pazienti affetti da retinite pigmentosa o da altre malattie disabilitanti la funzione visiva", attivato presso il Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto (istituito con la Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n. 4095 del 30 Dicembre 2003) e cofinanziato dal Ministero della Salute con l'attribuzione dei fondi stanziati mediante la Legge n. 284 del 28 Agosto 1997 "Disposizioni per la prevenzione della cecità e per la riabilitazione visiva e l'integrazione sociale e lavorativa dei ciechi pluriminorati"
- nel 2012, Revisore nella valutazione di un progetto di ricerca proposto per il finanziamento alla Fighting Blindness Ireland – MRCG/HRB (Irlanda)

## Ulteriori informazioni

- nel 2012, Revisore nella valutazione di un progetto di ricerca proposto per il finanziamento ad E-Rare (ERA-Net on rare diseases), un network finanziato con fondi della Commissione Europea EU-FP7
- dal 2012 al 2015, partecipazione al Progetto pluriennale di Ricerca Sanitaria Finalizzata della Regione Veneto (anno 2010), affidato all'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana" ed intitolato "Ampliamento genealogico mirato per la fenotipizzazione clinica ed il biobanking dei pazienti affetti da eredo-degenerazioni retino-coroideali" (con una durata complessiva prevista di 24 mesi, da attivare presso il Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto e da portare a termine entro settembre 2015 – Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n. 1000 del 5 Giugno 2012)
- dal 2012 al 2014, Membro della Commissione Scientifica 06 (Scienze Mediche e Chirurgiche) per la valutazione delle richieste di finanziamento relative al fondo di Ateneo per la ricerca locale (FAR) dell'Università degli Studi di Ferrara
- dal 2012 ad oggi, Membro del Comitato Editoriale del World Journal of Pharmacology
- dal 2013 ad oggi, Responsabile Scientifico del Programma di Ricerca Regione-Università; Area 2 Ricerca per il Governo Clinico Bando 2013 intitolato " Protocolli terapeutici singoli o combinati per la cura di pazienti affetti da degenerazione maculare legata all'età di tipo neovascolare: compliance, rapporti rischio/beneficio e costo/beneficio " e finanziato dalla Regione Emilia-Romagna
- nel 2014, Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore di II fascia in Oftalmologia (Settore Concorsuale 06/F2 – Settore Scientifico Disciplinare MED/30 "Malattie dell'Apparato Visivo"), ottenuta nella prima Sezione della Tornata 2012 dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
- dal 2014 ad oggi, Membro del Comitato Editoriale del Jacobs Journal of Ophthalmology
- dal 2014 ad oggi, Responsabile Locale dello studio multicentrico intitolato "A phase 3 randomized, double-masked, controlled trial to establish the safety and efficacy of intravitreal administration of Fovista TM (anti PDGF-B pegylated aptamer) administered in combination with Lucentis ® compared to Lucentis ® monotherapy in subjects with subfoveal neovascular age-related macular degeneration" (EudraCT Number: 2013-002997-33)
- nel 2015, Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore di II fascia in Oftalmologia (Settore Concorsuale 06/F2 – Settore Scientifico Disciplinare MED/30 "Malattie dell'Apparato Visivo"), ottenuta nella prima Sezione della Tornata 2013 dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
- dal 2015 al 2016, Investigatore Principale responsabile locale dell'attività clinica svolta nell'ambito dello studio multicentrico intitolato "A phase 3 randomized, double-masked, controlled trial to establish the safety and efficacy of intravitreal administration of Fovista (anti PDGF-B pegylated aptamer) administered in combination with either Avastin or Eylea compared to Avastin or Eylea monotherapy in subjects with subfoveal neovascular age-related macular degeneration" (EudraCT Number: 2013-003018-42) presso la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi di Ferrara
- dal 2015 ad oggi, Coordinatore dell'attività clinica svolta nell'ambito dello studio intitolato "Argus II retinal prosthesis system post-market surveillance study protocol (Argus II PM-01-01)" effettuato, presso il Centro Specializzato per la Retinite Pigmentosa della Regione Veneto dell'Azienda ULSS 15 "Alta Padovana", come Progetto pilota di riabilitazione visiva per il miglioramento dell'autonomia di pazienti con cecità assoluta secondaria a retinite pigmentosa mediante impianto intra-oculare di protesi retinica e finanziato dalla Regione Veneto (Deliberazione della Giunta Regionale del Veneto n. 2314 del 9 Dicembre 2014)
- dal 2015 ad oggi, Membro del Comitato Editoriale del Ophthalmology Open Journal
- dal 2015 ad oggi, Membro del Comitato Editoriale del SRL Ophthalmology Journal
- dal 2016 ad oggi, Rappresentante nominato dalla Società Oftalmologica Italiana in seno al Comitato Regionale della IAPB (Agenzia Internazionale per la Prevenzione della Cecità Onlus) dell'Emilia-Romagna (Protocollo 170S2016I del 27/10/2016)

## ATTUALI INCARICHI D'INSEGNAMENTO

- Docente di "Malattie dell'Apparato Visivo" - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Ferrara
- Docente di "Ipovisione e Riabilitazione Visiva" - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università di Ferrara
- Docente presso la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Ferrara nell'ambito specifico della tipologia per la disciplina "Malattie dell'Apparato Visivo"
- Docente di "Diagnostica strumentale nelle malattie causa di ipovisione", "Ausili e tecniche riabilitative in oftalmologia" ed "Ergoftalmologia" - Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica presso la Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Ferrara
- Docente di "Contesti organizzativi e promozione della salute" - Corso di Laurea in Educazione Professionale delle Università degli Studi di Trento ed Università degli Studi di Ferrara

**PUBBLICAZIONI NAZIONALI**

1. Incorvaia C, Parmeggiani F, Longhini L, Sensi A. Attualità sulla retinite pigmentosa. *L'Arcispedale S. Anna di Ferrara XLIII/4*: 265-272, 1993.
2. Incorvaia C, Parmeggiani F, Longhini L, De Sanctis V. Retinopatia diabetica nella talassemia: studio longitudinale in pazienti affetti da  $\beta$ -talassemia major e diabete secondario insulino-dipendente. *Rivista di Oftalmologia I/3*: 13-17, 1993.
3. Incorvaia C, Parmeggiani F, Longhini L. Trattamento della cheratite erpetica sperimentale con anticorpi policlonali e monoclonali. *Rivista di Oftalmologia II/2*: 5-9, 1994.
4. Ferri M, Parmeggiani F, Gasparini E, Gavioli I, Peruz G, Maciga C, Costagliola C. Somministrazione topica di apraclonidina 1,0% e brimonidina 0,2% in pazienti affetti da glaucoma primario ad angolo aperto: effetti sulla pressione di perfusione oculare e sugli indici perimetrici. *Annali di Ottamologia e Clinica Oculistica CXXVII/4*: 165-172; 2001.
5. Taddei Masieri L, Parmeggiani F, Gasparini E, Gavioli I, Peruz G, Graziani F, Costagliola C. Effetti della somministrazione topica di clonidina 0,125% e brimonidina 0,2% sulla pressione di perfusione oculare e sugli indici perimetrici in pazienti affetti da glaucoma primario ad angolo aperto. *Annali di Ottamologia e Clinica Oculistica CXXVII/4*: 173-182; 2001.
6. Taddei Masieri L, Gavioli I, Parmeggiani F, Palombo B, Fogli M, Zamagni A, Costagliola C. Effetti della somministrazione topica di brinzolamide 1% sulla pressione di perfusione oculare e sugli indici perimetrici in pazienti affetti da glaucoma primario ad angolo aperto: studio in acuto. *Annali di Ottamologia e Clinica Oculistica CXXVII/10/11*: 433-444; 2001.
7. Parmeggiani F, Milan E, Piovan A, Sgalambro V, Mammi I, Steindler P. Qualità della visione e valutazione della funzionalità visiva nei pazienti affetti da patologie oculari invalidanti. *Oftalmologia Sociale 2*: 42-50, 2001.
8. Mantovani E, Parmeggiani F, Fogli M, Donadello D. L'ipovisione; legislazione nazionale inerente il danno e la riabilitazione. *Oculista Italiano 132*: 58-60; 2002.
9. Incorvaia C, Parmeggiani F. Patologie dell'apparato visivo. In: De Sanctis V (Ed). *Manuale di adolescentologia*. Pacini Editore, Pisa; 2002; pp. 315-321.
10. Parmeggiani F, Milan E, Steindler P. La gestione clinica e riabilitativa del paziente ipovedente. *Fabiano Editore, Canelli (AT)*; 2002 (ISBN 88-87333-63-7).
11. Parmeggiani F, Milan E, Steindler P. La patologia oculare in relazione con le problematiche dell'ipovisione. In: Parmeggiani F, Milan E, Steindler P (Eds). *La gestione clinica e riabilitativa del paziente ipovedente*. Fabiano Editore, Canelli (AT); 2002; pp. 11-28.
12. Parmeggiani F. Epidemiologia, diagnosi e trattamento della complicanza neovascolare sottoretinica. In: Parmeggiani F, Milan E, Steindler P (Eds). *La gestione clinica e riabilitativa del paziente ipovedente*. Fabiano Editore, Canelli (AT); 2002; pp. 29-54.
13. Parmeggiani F. Retinopatia pigmentosa: inquadramento clinico e terapeutico. In: Parmeggiani F, Milan E, Steindler P (Eds). *La gestione clinica e riabilitativa del paziente ipovedente*. Fabiano Editore, Canelli (AT); 2002; pp. 81-88.
14. Parmeggiani F, Milan E, Piovan A. Esame del paziente affetto da ipovisione. In: Parmeggiani F, Milan E, Steindler P (Eds). *La gestione clinica e riabilitativa del paziente ipovedente*. Fabiano Editore, Canelli (AT); 2002; pp. 89-107.
15. Parmeggiani F, Steindler P. Il trattamento del paziente ipovedente. In: Parmeggiani F, Milan E, Steindler P (Eds). *La gestione clinica e riabilitativa del paziente ipovedente*. Fabiano Editore, Canelli (AT); 2002; pp. 115-137.
16. Parmeggiani F. La qualità visiva nei pazienti candidati ad interventi di chirurgia refrattiva. In: Milan E (Ed). *Chirurgia refrattiva e motilità oculare*. Fabiano Editore, Canelli (AT); 2002; pp. 43-55.
17. Parmeggiani F, Pavanello R, Piovan A. Le problematiche cliniche e riabilitative del paziente affetto da ipovisione. *15 Salute Alta Padovana 24*: 16-17; 2005.
18. Steindler P, Parmeggiani F, De Geronimo F, De Nadai K, Milan E, Miorin S. Eredo-degenerazioni tapeto-retiniche e cataratta. *Ottica Fisiopatologica 3*: 237-244; 2006.
19. Parmeggiani F, Chizzolini M, De Nadai K, Costagliola C, Semeraro F, Sebastiani A. Gestione clinica della retinite pigmentosa: up-to-date. *Minerva Oftalmologica 52*: 1-15; 2010.
20. De Nadai K, Chizzolini M, Allkabet M, Binotto A, Parmeggiani F. Eredo-distrofia tapeto-retinica e miopia degenerativa: variabilità fenotipica familiare in tre pazienti di razza caucasica. *Aggiornamenti di Terapia Oftalmologica 1*: 21-29; 2010.
21. Parmeggiani F, Ponzin D, Carpenteri F, Bolletta E, Fresa F. Fattori di crescita e cellule staminali. In: Cruciani F, Reibaldi A (Eds). *La riabilitazione visiva*. Società Oftalmologica Italiana (SOI), Roma; 2014; pp. 161-170.

**ATTI CONGRESSUALI**

1. Incorvaia C, Parmeggiani F, Longhini L, Manservigi R, Cassai E. Immunizzazione passiva con siero policlonale nella cheratite erpetica sperimentale. Atti del LXXIII Congresso della Società Oftalmologica Italiana, Roma, Italia, 1993; pp 363-368.
2. Incorvaia C, De Palma P, Longhini L, Parmeggiani F. Perdita endoteliale dopo estrazione extracapsulare di cataratta e facoemulsificazione in situ con impianto di lente intraoculare. Atti del LXXIV Congresso della Società Oftalmologica Italiana, Roma, Italia, 1994; pp 335-339.
3. Incorvaia C, Parmeggiani F, Longhini L. Emorragie maculari spontanee nella miopia. Atti del Congresso della Società Tosco-Umbro-Emiliano-Marchigiana di Oftalmologia, Ferrara, Italia, 1994; pp 247-250.
4. Steindler P, Milan E, Parmeggiani F. Diagnosi precoce e gestione clinico-riabilitativa del paziente affetto da retinite pigmentosa. Atti del Convegno "Ipovisione: ricerca scientifica e servizi della riabilitazione", Cagliari, Italia, 1999; pp 32-41.
5. Incorvaia C, D'Angelo S, Parmeggiani F. Valutazione oftalmologica della retinopatia diabetica nell'età evolutiva. Atti del Convegno "Cusanus 2000", Bressanone (Bolzano), Italia, 2000; pp 52-55.
6. Costagliola C, Parmeggiani F. Facomatosi. Atti del Convegno "Cusanus 2000", Bressanone (Bolzano), Italia, 2000; pp 65-68.
7. Virgili G, Parmeggiani F, Serafino M, Pierrotet C, Fasce F, Steindler P, Menchini U, Orzalesi N. Reading ability in retinitis pigmentosa: a preliminary study. Atti congressuali del Meeting annuale della Association for Research in Vision and Ophthalmology (A.R.V.O.), Fort Lauderdale, Florida, USA (Poster Presentation, 4597-B616). Invest Ophthalmol Vis Sci (Suppl) 42/4: S856; 2001.
8. Parmeggiani F, Costagliola C, Lamberti G, Incorvaia C, Perri P, Sebastiani A. Effects of 0.005% latanoprost and 0.5% timolol on circadian intraocular pressure variations in patients with normal tension glaucoma. Atti del XIII Congresso della Società Oftalmologica Europea, Istanbul, Turchia, 2001; pp 270 (SP. 184).
9. Virgili G, Cappelli S, Giansanti F, Serafino M, Pierrotet C, Parmeggiani F, Milan E, Fasce F, Meschini U, Orzatesi N. La capacità di lettura nella retinite pigmentosa. Atti del LXXXI Congresso della Società Oftalmologica Italiana, Roma, Italia, 2001; pp 110 (Sessione Poster).
10. Pizzigoni S, Paduano B, Bettoli V, Rossi R, Parmeggiani F, Tosti G. Modificazioni della flora batterica congiuntivale, del film lacrimale e degli annessi oculari nei pazienti acneici in terapia con isotretinoina. Atti del 79° Congresso Nazionale della Società Italiana di Dermatologia 2004; pp 230-231 (Comunicazioni Orali).
11. Gavioli I, Sebastiani A, Russo A, Casillo F, Parmeggiani F, Costagliola C. The influence of diclofenac ophthalmic solution on the intraocular pressure lowering effect of 0.005% latanoprost in glaucomatous patients. Atti del Meeting della European Association for Vision and Eye Research (E.V.E.R.), Vilamoura, Portogallo (Poster Session, 247). Ophthalmic Res (Suppl) 36/S1: 54; 2004.
12. Parmeggiani F, Campa C, Incorvaia C, Perri P, Sebastiani A, Costagliola C. Ibuprofen oral administration increases the intraocular pressure-lowering effect of latanoprost in patients with primary open-angle glaucoma. Atti del World Glaucoma Congress, Vienna, Austria, 2005; pp 164 (P232).
13. Costagliola C, Campa C, Parmeggiani F, Incorvaia C, Perri P, D'Angelo S, Lamberti G, Sebastiani A. Carbonic anhydrase inhibitor topical application and optic nerve head blood supply in primary open-angle glaucoma patients. Atti del 6th International Symposium on ocular pharmacology and therapeutics, Berlino, Germania, 2006; pp 103-106.
14. Franco F, Parmeggiani F, Bacilieri M, Perri P, Sebastiani A. Strabismus surgery for thyroid-associated orbitopathy. Atti del XIX Congress of the European Association for Cranio-Maxillo-Facial Surgery (E.A.C.M.F.S.), Bologna, Italia; Oral Presentations, Facial reconstructive surgery I (O.168). J Craniomaxillofac Surg (Suppl) 36/1: S43; 2008.
15. Campa C, Incorvaia C, D'Angelo S, Perri P, Lamberti G, Parmeggiani F, Sebastiani A. VEGF levels in the aqueous humor of patients with wet AMD treated with intravitreal bevacizumab. Atti congressuali del Meeting annuale della Association for Research in Vision and Ophthalmology (A.R.V.O.), Fort Lauderdale, Florida, USA (Poster Presentation, 5591-A346). Invest Ophthalmol Vis Sci 49: E-Abstract 5591; 2008.
16. Romano MR, Costagliola C, Dell'Omo R, Rinaldi M, Sebastiani A, Parmeggiani F. Coagulation-balance gene predictors influencing visual prognosis in patients treated with photodynamic therapy for classic choroidal neovascularization secondary to age-related macular degeneration. Atti congressuali del Meeting annuale della Association for Research in Vision and Ophthalmology (A.R.V.O.), Fort Lauderdale, Florida, USA (Poster Presentation, 1599-D1047). Invest Ophthalmol Vis Sci 50: E-Abstract 1599; 2009.
17. Romano MR, Rinaldi M, Chiosi F, Dell'Omo R, Parmeggiani F, Semeraro F, Costagliola C. Choroidal changes in myopic eyes affected by choroidal neovascularization. Atti congressuali del Meeting annuale della Association for Research in Vision and Ophthalmology (A.R.V.O.), Fort Lauderdale, Florida, USA (Poster Presentation, 6924). Invest Ophthalmol Vis Sci 53: E-Abstract 6924; 2012.

1. Incorvaia C, Manservigi R, Parmeggiani F, Monini P, Longhini L, Caselli E, Cassai E. Effects of the passive transfer of anti-gB antibodies in rabbit model of HSV-1 induced keratitis. *Ophthalmologica* 209: 340-345, 1995.
2. Incorvaia C, Parmeggiani F, Mingrone G, Sebastiani A, De Sanctis V. Prevalence of retinopathy in diabetic thalassaemic patients. *J Pediatr Endocrinol Metab* 11: 879-883, 1998.
3. Incorvaia C, Lamberti G, Parmeggiani F, Ferraresi P, Calzolari E, Bernardi F, Sebastiani A. Idiopathic central retinal vein occlusion in a thrombophilic patient with the heterozygous 20210 G/A prothrombin genotype. *Am J Ophthalmol* 128: 247-248; 1999.
4. Bandello F, Incorvaia C, Parmeggiani F, Sebastiani A. Idiopathic multiple serous detachments of retinal pigment epithelium followed by bilateral central serous chorioretinopathy. *Ophthalmologica* 214: 362-367; 2000.
5. Caselli E, Balboni PG, Incorvaia C, Argnani R, Parmeggiani F, Cassai E, Manservigi R. Local and systemic inoculation of DNA or protein gB1s-based vaccines induce a protective immunity against rabbit ocular HSV-1 infection. *Vaccine* 19: 1225-1231; 2001.
6. Incorvaia C, Parmeggiani F, Costagliola C, Lamberti G, Ferraresi P, Bernardi F, Sebastiani A. The heterozygous 20210 G/A genotype prevalence in patients affected by central and branch retinal vein occlusion: a pilot study. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 239, 251-256; 2001.
7. Perri P, Incorvaia C, Costagliola C, Parmeggiani F, Lamberti G, Paduano B, Sebastiani A. Bilateral circumscribed haemangioma of the choroid not associated with systemic vascular syndrome. *Br J Ophthalmol* 85: 1260-1261; 2001.
8. Costagliola C, Del Prete A, Incorvaia C, Fusco R, Parmeggiani F, Di Giovanni A. Ocular surface changes induced by topical application of latanoprost and timolol: a short-term study in glaucomatous patients with and without allergic conjunctivitis. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 239: 809-814; 2001.
9. Bandello F, Incorvaia C, Rosa N, Parmeggiani F, Costagliola C, Sebastiani A. Bilateral central serous chorioretinopathy in a patient treated with systemic corticosteroids for non-Hodgkin lymphoma. *Eur J Ophthalmol* 12: 123-126; 2002.
10. Incorvaia C, Bandello F, Parmeggiani F, D'Angelo S, Costagliola C, Sebastiani A. Recurrent central retinal vein occlusion in a young thrombophilic patient with factor V Leiden mutation. *Eur J Ophthalmol* 12: 131-134; 2002.
11. Sebastiani A, Parmeggiani F, Costagliola C, Ciancaglini M, D'Oronzo E, Mastropasqua L. Effects of acute topical administration of clonidine 0.125%, apraclonidine 1.0% and brimonidine 0.2% on visual field parameters and ocular perfusion pressure in patients with primary open-angle glaucoma. *Acta Ophthalmol Scand (Suppl)* 236: 29-30; 2002.
12. Ciancaglini M, Sebastiani A, Carpineto P, Costagliola C, Ciafre M, Parmeggiani F, D'Oronzo E, Mastropasqua L. Reproducibility of retinal thickness measurements with retinal thickness analyzer in healthy and glaucomatous subjects. *Acta Ophthalmol Scand (Suppl)* 236: 43-44; 2002.
13. Costagliola C, Del Prete A, Verolino M, Antinozzi P, Fusco R, Parmeggiani F, Mastropasqua L. Effect of 0.005% latanoprost once daily on intraocular pressure in glaucomatous patients not adequately controlled by beta-blockers twice daily: a 3-year follow-up. Experience and incidence of side effects in a prospective study on 76 patients. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 240: 379-386; 2002.
14. Bandello F, Incorvaia C, Parmeggiani F, D'Angelo S, Costagliola C, Sebastiani A. Management of incontinentia pigmenti: a case of monolateral preretinal fibrovascular proliferations adjacent to snail-track degeneration areas. *Eur J Ophthalmol* 12: 339-342; 2002.
15. Perri P, Paduano B, Incorvaia C, Costagliola C, Parmeggiani F, Rossi S, Lamberti G, Nenci I, Sebastiani A. Mesectodermal leiomyoma exclusively involving the posterior choroid. *Am J Ophthalmol* 134: 451-454; 2002.
16. Incorvaia C, Costagliola C, Parmeggiani F, Gemmati D, Scapoli GL, Sebastiani A. Recurrent episodes of spontaneous subconjunctival hemorrhage in patients with factor XIII Val34Leu mutation. *Am J Ophthalmol* 134: 927-929; 2002.
17. Costagliola C, Parmeggiani F, Ciancaglini M, D'Oronzo E, Mastropasqua L, Sebastiani A. Ocular perfusion pressure and visual field indexes modifications induced by alpha-agonist compound (clonidine 0.125%, apraclonidine 1.0% and brimonidine 0.2%) topical administration. an acute study on primary open-angle glaucoma patients. *Ophthalmologica* 217: 39-44; 2003.
18. Incorvaia C, Parmeggiani F, Costagliola C, Perri P, Tittoni M, Sebastiani A. Congenital adrenal hyperplasia due to 21-hydroxylase deficiency associated with bilateral keratoconus. *Am J Ophthalmol* 135: 557-559; 2003.
19. Incorvaia C, Parmeggiani F, Costagliola C, Perri P, D'Angelo S, Sebastiani A. Quantitative evaluation of the retinal venous tortuosity in chronic anemic patients affected by beta-thalassaemia major. *Eye* 17: 324-329; 2003.



20. Costagliola C, Parmeggiani F, Sebastiani A. Assessing the cost-effectiveness of switching from a beta-blocker to latanoprost in the treatment of ocular hypertension. *Expert Opin Pharmacother* 4: 1775-1788; 2003.
21. Perrotta S, Nobili B, Grassia C, Sebastiani A, Parmeggiani F, Costagliola C. Bilateral neuroretinitis in a 6-year-old boy with acquired toxoplasmosis. *Arch Ophthalmol* 121: 1493-1496; 2003.
22. Costagliola C, Parmeggiani F, Sebastiani A. SSRIs and intraocular pressure modifications. Evidence, therapeutic implications and possible mechanisms. *CNS Drugs* 18: 475-484; 2004.
23. Parmeggiani F, Milan E, Costagliola C, Giuliano M, Moro A, Steindler P, Sebastiani A. Macular coloboma in siblings affected by different phenotypes of retinitis pigmentosa. *Eye* 18: 421-428; 2004. (dati inseriti nel London Dysmorphology & Neurogenetics Databases – Sezione di Ophthalmogenetics or GENEYE [http://www.lmdatabases.com/about\\_lmd.html](http://www.lmdatabases.com/about_lmd.html))
24. Parmeggiani F, Costagliola C, D'Angelo S, Incorvaia C, Perri P, Sebastiani A. Clear cell renal cell carcinoma associated with bilateral atypical acute posterior multifocal placoid pigment epitheliopathy. A case report. *Oncology-Basel* 66: 502-509; 2004.
25. Parmeggiani F, Costagliola C, Incorvaia C, Gemmati D, D'Angelo S, Tognazzo S, Scapoli GL, Sebastiani A. Prevalence of factor XIII Val34Leu polymorphism in patients affected by spontaneous subconjunctival hemorrhage. *Am J Ophthalmol* 138: 481-484; 2004. (dati inseriti nel Genetic Association Database – <http://geneticassociationdb.nih.gov/>)
26. Virgili G, Pierrotet C, Parmeggiani F, Pennino M, Giacomelli G, Steindler P, Menchini U, Orzalesi N. Reading performance in patients with retinitis pigmentosa: a study using the MNREAD charts. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 45: 3418-3424; 2004.
27. Costagliola C, Parmeggiani F, Antinozzi PP, Caccavale A, Cotticelli L, Sebastiani A. The influence of diclofenac ophthalmic solution on the intraocular pressure-lowering effect of topical 0.5% timolol and 0.005% latanoprost in primary open-angle glaucoma patients. *Exp Eye Res* 81: 610-615; 2005.
28. Perri P, Campa C, Incorvaia C, Parmeggiani F, Lamberti G, Costagliola C, Sebastiani A. Endogenous *Aspergillus versicolor* endophthalmitis in an immuno-competent HIV-positive patient. *Mycopathologia* 160: 259-261; 2005.
29. Costagliola C, Parmeggiani F, Caccavale A, Sebastiani A. Nimesulide oral administration increases the intraocular pressure-lowering effect of latanoprost in patients with primary open-angle glaucoma. *Am J Ophthalmol* 141: 379-381; 2006.
30. Parmeggiani F, Costagliola C, Incorvaia C, Campa C, Gemmati D, Tognazzo S, Sebastiani A. Vision loss after PDT. *Ophthalmology* 113:157; 2006.
31. Costagliola C, Parmeggiani F. Effect of topical NSAID on IOP reduction by latanoprost. *Br J Ophthalmol* (e-letter); 26 Giugno 2006.
32. Costagliola C, Campa C, Parmeggiani F, Incorvaia C, Perri P, D'Angelo S, Lamberti G, Sebastiani A. Effect of 2% dorzolamide on retinal blood flow: a study on juvenile primary open-angle glaucoma patients already receiving 0.5% timolol. *Br J Clin Pharmacol* 63: 376-379; 2007.
33. Costagliola C, Dell'Omo R, Prisco F, Iafusco D, Landolfo F, Parmeggiani F. Bilateral isolated acute cataracts in three newly diagnosed insulin dependent diabetes mellitus young patients. *Diabetes Res Clin Pract* 76: 313-315; 2007.
34. Parmeggiani F, Costagliola C, Gemmati D, D'Angelo S, Perri P, Scapoli GL, Catozzi L, Federici F, Sebastiani A, Incorvaia C. Predictive role of coagulation-balance gene polymorphisms in the efficacy of photodynamic therapy with verteporfin for classic choroidal neovascularization secondary to age-related macular degeneration. *Pharmacogenet Genomics* 17: 1039-1046; 2007. (dati inseriti nel Genetic Association Database – <http://geneticassociationdb.nih.gov/>)
35. Parmeggiani F, Mantovani E, Costagliola C, Campa C, Steindler P. Total aniridia after nonperforating trauma of a pseudophakic eye: ultrasound biomicroscopic findings. *J Ultrasound Med* 26: 1795-1797; 2007.
36. Costagliola C, Parmeggiani F, Virgili G, Lamberti G, Incorvaia C, Perri P, Campa C, Sebastiani A. Circadian changes of intraocular pressure and ocular perfusion pressure after timolol or latanoprost in Caucasians with normal-tension glaucoma. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 246: 389-396; 2008.
37. Incorvaia C, Campa C, Parmeggiani F, Menzione M, D'Angelo S, Corte MD, Rinaldi M, Romano M, Dell'Omo R, Costagliola C. 12-month retrospective study and review of photodynamic therapy with verteporfin for subfoveal choroidal neovascularization in age-related macular degeneration. *Retina* 29: 289-297; 2008.
38. Costagliola C, Campa C, Perri P, Parmeggiani F, Romano MR, Incorvaia C. Topical and oral ketorolac administration increases the intraocular pressure-lowering effect of latanoprost. *Curr Eye Res* 33: 477-482; 2008.
39. Parmeggiani F, Costagliola C, Gemmati D, D'Angelo S, Perri P, Campa C, Catozzi L, Federici F, Sebastiani A, Incorvaia C. Coagulation gene predictors of photodynamic therapy for occult choroidal neovascularization in age-related macular degeneration. *Invest Ophthalmol Vis Sci* 49: 3100-3106; 2008. (dati inseriti nel Genetic Association Database – <http://geneticassociationdb.nih.gov/>)

40. Costagliola C, Campa C, Incorvaia C, Parmeggiani F, Menzione M, Della Corte M, Rinaldi M, Romano M, Semeraro F. Verteporfin photodynamic therapy for subfoveal choroidal neovascularization in pathologic myopia: a 12-month retrospective review. *Eur J Ophthalmol* 18: 955-959; 2008.
41. Costagliola C, Parmeggiani F, Semeraro F, Sebastiani A. Selective serotonin reuptake inhibitors: a review of its effects on intraocular pressure. *Curr Neuropharmacol* 6: 293-310; 2008.
42. Parmeggiani F, Gemmati D, Costagliola C, Sebastiani A, Incorvaia C. Predictive role of C677T MTHFR polymorphism in variable efficacy of photodynamic therapy for neovascular age-related macular degeneration. *Pharmacogenomics* 10: 81-95; 2009.
43. Steindler P, Mantovani E, Incorvaia C, Parmeggiani F. Efficacy of probing for children with congenital nasolacrimal duct obstruction: a retrospective study using fluorescein dye disappearance test and lacrimal sac echography. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol* 247: 837-846; 2009.
44. Semeraro F, Bertazzi L, Gasparotti R, Costagliola C, Gemmati D, Catozzi L, Parmeggiani F. Multiple strokes in a newborn. *Ophthalmology* 116: 812-813; 2009.
45. Parmeggiani F, Gemmati D, Costagliola C, Sebastiani A, Incorvaia C. Predictive role of gene polymorphisms affecting thrombin-generation pathway in variable efficacy of photodynamic therapy for neovascular age-related macular degeneration. *Recent Pat DNA Gene Seq* 3: 114-122; 2009.
46. Costagliola C, Dell'Omo R, Parmeggiani F, Romano MR, Semeraro F, Sebastiani A. Endophthalmitis. *Anti-Infective Agents in Medicinal Chemistry* 8: 151-168; 2009.
47. Costagliola C, dell'Omo R, Romano MR, Rinaldi M, Zeppa L, Parmeggiani F. Pharmacotherapy of intraocular pressure: part I. Parasympathomimetic, sympathomimetic and sympatholytics. *Expert Opin Pharmacother* 10: 2663-2677; 2009.
48. Costagliola C, dell'Omo R, Romano MR, Rinaldi M, Zeppa L, Parmeggiani F. Pharmacotherapy of intraocular pressure - part II. Carbonic anhydrase inhibitors, prostaglandin analogues and prostamides. *Expert Opin Pharmacother* 10: 2859-2870; 2009.
49. Costagliola C, Romano MR, Parmeggiani F, Dell'omo R, Cultrera R. Epiretinal membrane in a 12-year-old immunocompetent girl with cytomegalovirus infection. *Eur J Ophthalmol* 19: 1099-1102; 2009.
50. Costagliola C, Romano M, Corte MD, Perrotta R, Menzione M, Rinaldi M, Semeraro F, Parmeggiani F. Intravitreal bevacizumab for treatment-naive patients with subfoveal occult choroidal neovascularization secondary to age-related macular degeneration: a 12-month follow-up study. *Retina* 29: 1227-1234; 2009.
51. Parmeggiani F, Gemmati D, Costagliola C, Semeraro F, D'Angelo S, Perri P, Sebastiani A, Incorvaia C. Impact of coagulation-balance gene predictors on efficacy of photodynamic therapy for choroidal neovascularization in pathologic myopia. *Ophthalmology* 117: 517-523; 2010.
52. Campa C, Costagliola C, Incorvaia C, Sheridan C, Semeraro F, De Nadai K, Sebastiani A, Parmeggiani F. Inflammatory mediators and angiogenic factors in choroidal neovascularization: pathogenetic interactions and therapeutic implications. *Mediators Inflamm* 2010: pii 546826; 2010.
53. Parmeggiani F, Gemmati D, Costagliola C. Thrombophilia in the occurrence of retinal vascular infarction after photodynamic therapy with verteporfin using the standard protocol. *Arch Ophthalmol* 128: 1632; 2010.
54. Romano MR, Angi M, Romano V, Parmeggiani F, Campa C, Valldeperas X, Costagliola C. Intraocular pressure changes following the use of silicone oil or Densiron 68 as endotamponade in pars plana vitrectomy. *Clin Ophthalmol* 4: 1391-1396; 2010.
55. Parmeggiani F, Costagliola C, Incorvaia C, Sebastiani A, Gemmati D. Pharmacogenetic aspects in therapeutic management of subfoveal choroidal neovascularisation: role of factor XIII-A 185 T-allele. *Curr Drug Targets* 12: 138-148; 2011.
56. Parmeggiani F. Clinics, epidemiologic and genetics of retinitis pigmentosa. *Curr Genomics* 12: 236-237; 2011.
57. Ferrari S, Di Iorio E, Barbaro V, Ponzin D, Sorrentino FS, Parmeggiani F. Retinitis pigmentosa: genes and disease mechanisms. *Curr Genomics* 12: 238-249; 2011.
58. Parmeggiani F, Sato G, De Nadai K, Romano MR, Binotto A, Costagliola C. Clinical and rehabilitative management of retinitis pigmentosa: up-to-date. *Curr Genomics* 12: 250-259; 2011.
59. Chizzolini M, Galan A, Milan E, Sebastiani A, Costagliola C, Parmeggiani F. Good epidemiologic practice in retinitis pigmentosa: from phenotyping to biobanking. *Curr Genomics* 12: 260-266; 2011.
60. Sahni JN, Angi M, Irigoyen C, Semeraro F, Romano MR, Parmeggiani F. Therapeutic challenges to retinitis pigmentosa: from neuroprotection to gene therapy. *Curr Genomics* 12: 276-284; 2011.
61. Semeraro F, Morescalchi F, Parmeggiani F, Arcidiacono B, Costagliola C. Systemic adverse drug reactions secondary to anti-VEGF intravitreal injection in patients with neovascular age-related macular degeneration. *Curr Vasc Pharmacol* 9: 629-646; 2011.
62. Parmeggiani F, Gemmati D, Costagliola C, Semeraro F, Perri P, D'Angelo S, Romano MR, De Nadai K, Sebastiani A, Incorvaia C. Genetic predictors of response to photodynamic therapy. *Mol Diagn Ther* 15: 195-210; 2011.

63. Romano MR, Garcia-Vallejo J, Parmeggiani F, Romano V, Vinciguerra P. Interaction between perfluorocarbon liquid and heavy silicone oil: risk factor for "sticky oil" formation. *Curr Eye Res* 37: 563-566; 2012.
64. Rinaldi M, Chiosi F, Dell'Omo R, Romano MR, Parmeggiani F, Semeraro F, Mastropasqua R, Costagliola C. Intravitreal pegaptanib sodium ( Macugen® ) for treatment of diabetic macular oedema: a morphologic and functional study. *Br J Clin Pharmacol* 74: 940-946; 2012.
65. Parmeggiani F, Romano MR, Costagliola C, Semeraro F, Incorvaia C, D'Angelo S, Perri P, De Palma P, De Nadai K, Sebastiani A. Mechanism of inflammation in age-related macular degeneration. *Mediators Inflamm* 2012: pii 546786; 2012.
66. Perri P, Fiorica F, D'Angelo S, Lamberti G, Parmeggiani F, Martini A, Carpenteri F, Colosimo C, Micucci M, Perazzini L, De Guglielmo E, Berretta M, Sebastiani A, Cartei F. Ruthenium-106 eye plaque brachytherapy in the conservative treatment of uveal melanoma: a mono-institutional experience. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 16: 1919-1924; . 2012.
67. Rinaldi M, Chiosi F, Dell'Omo R, Romano MR, Parmeggiani F, Semeraro F, Menzione M, Costagliola C. Intravitreal pegaptanib sodium (Macugen) for treatment of myopic choroidal neovascularization: a morphologic and functional study. *Retina* 33: 397-402; 2013.
68. Semeraro F, Morescalchi F, Duse S, Parmeggiani F, Gambicorti E, Costagliola C. Aflibercept in wet AMD: specific role and optimal use. *Drug Des Devel Ther* 7: 711-722; 2013.
69. Parmeggiani F, Sorrentino FS, Romano MR, Costagliola C, Semeraro F, Incorvaia C, D'Angelo S, Perri P, De Nadai K, Bonomo Roversi E, Franceschelli P, Sebastiani A, Rubini M. Mechanism of inflammation in age-related macular degeneration: an up-to-date on genetic landmarks. *Mediators Inflamm* 2013: pii 435607; 2013.
70. Russo A, Costagliola C, Delcassi L, Parmeggiani F, Romano MR, Dell'Omo R, Semeraro F. Topical nonsteroidal anti-inflammatory drugs for macular edema. *Mediators Inflamm* 2013: pii 476525; 2013.
71. Gallenga CE, Parmeggiani F, Costagliola C, Sebastiani A, Gallenga PE. Inflammaging: should this term be suitable for age related macular degeneration too? *Inflamm Res* 63: 105-107; 2014.
72. Parmeggiani F, Costagliola C, Semeraro F, Romano MR, Rinaldi M, Gallenga CE, Gemmati D, Incorvaia C, D'Angelo S, De Nadai K, dell'Omo Roberto, Russo A, Seriono ML, Perri P. Effect of factor XIII-A C185T polymorphism on visual prognosis after photodynamic therapy for neovascular macular degeneration. *Int J Mol Sci* 16: 19796-19811; 2015.
75. Parmeggiani F. Preferential hyperacuity perimetry: perspectives of self-monitoring of neovascular activity in patients with age-related macular degeneration. *Ophthalmol Open J* 1: e3-e5; 2015-2016.
74. Sorrentino FS, Bonifazzi C, Parmeggiani F, Perri P. A pilot study to propose a "harm scale", a new method to predict risk of harm to the corneal endothelium caused by longitudinal phacoemulsification, and the subsequent effect of endothelial damage on post operative visual acuity. *PLoS One* 11: e0146580; 2016.
75. Gemmati D, Vigliano M, Burini F, Mari R, El Mohsein HH, Parmeggiani F, Serino ML. Coagulation Factor XIII A (F13A1): novel perspectives in treatment and pharmacogenetics. *Curr Pharm Des* 22: 1449-1459; 2016.
76. Parmeggiani F, De Nadai K, Tognon M. MicroRNAs as potential biomarkers and innovative therapeutic targets in retinal degenerations. *Biochem Pharmacol (Los Angel)* 5: 204; 2016.
77. Parmeggiani F, Barbaro V, De Nadai K, Lavezzo E, Toppo S, Chizzolini M, Palù G, Parolin C, Di Iorio E. Identification of novel X-linked gain-of-function RPGR-ORF15 mutation in Italian family with retinitis pigmentosa and pathologic myopia. *Sci Rep* 6: 39179.77; 2016.
78. Parmeggiani F, De Nadai K, Piovon A, Binotto A, Zamengo S, Chizzolini M. Optical coherence tomography imaging in the management of the Argus II retinal prosthesis system. *Eur J Ophthalmol* 27: e16-e21; 2017.
79. Parmeggiani F, Barbaro V, Migliorati A, Raffa P, Nespeca P, De Nadai K, Del Vecchio C, Palù G, Parolin C, Di Iorio E. Novel variants of RPGR in X-linked retinitis pigmentosa families and genotype-phenotype correlation. *Eur J Ophthalmol* (in press).

In data odierna, l'H-index complessivo, ricavabile dal sito <http://www.scopus.com/>, è pari a 19, mentre il numero totale delle citazioni, ricavabile dal suddetto sito, è pari a 1045

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

31 Gennaio 2017



Prof. Francesco Parmeggiani