

MARCO RISPOLI

Nato a Napoli il 16 maggio del 1971, ha studiato Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" ove si è laureato il 26 luglio 1995 con la votazione di 110/110 e la lode. Il titolo della Tesi di Laurea era "La semeiotica oftalmologica nel monitoraggio della patologia e della terapia sistemica". Vincitore del concorso per l'ingresso nella Scuola di Specializzazione in Oftalmologia diretta dal Prof. M.R.Pannarale nel Novembre del 1995. Abilitazione all'esercizio professionale ed iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Roma nel 1996. Conseguimento del Diploma di Specializzazione in Oftalmologia il 7 novembre 2000 con la votazione di 70/70 e la Lode. Dal dicembre 2000 al luglio del 2003 ha lavorato in qualità di Dirigente Medico ad Elevata Professionalità presso il Servizio Speciale di Pronto Soccorso Oculistico del Policlinico Umberto I di Roma, con contratti di collaborazione coordinata e continuativa. Sempre nel 2000 ha iniziato a collaborare con il Prof. Bruno Lumbroso nello studio e nello sviluppo della diagnostica per immagini retinica, con particolare interesse per l'OCT, la fluorangiografia e l'angiografia al verde di indocianina. Tale esperienza gli ha permesso di partecipare in qualità di relatore, moderatore ed organizzatore ad oltre 50 congressi e corsi nazionali ed internazionali riguardanti la retina e la diagnostica per immagini. Nel 2004 è vincitore di concorso pubblico per un posto di Dirigente Medico Oculista presso la UOC di Oculistica della ASL RM-A, ove prende servizio nel luglio del 2006 presso l'Ospedale Nuovo Regina Margherita e successivamente all'Ospedale G. Eastman, della stessa azienda. Nell'ottobre 2010 ottiene l'approvazione della Direzione Sanitaria Aziendale al trasferimento presso il Presidio Territoriale Nuovo Regina Margherita (ASL RM-A) con la dottoressa Susanna Catalano per l'istituzione di un Ambulatorio di II Livello per la Diagnosi ed il Trattamento delle Patologie Retiniche, ove tuttora presta servizio. Ha eseguito oltre 200 interventi di cataratta ed oltre 2500 iniezioni intravitreali di sostanze terapeutiche (Avastin, Macugen, Lucentis, Eylea, Ozurdex, Taioftal, Jetrea). Socio della SOI (Società Oftalmologica Italiana), dell'ARVO, dell'American Academy of Ophthalmology (AAO).

Attualmente svolge attività assistenziale anche privatamente presso il Centro Oftalmologico Mediterraneo (via Angelo Brofferio 7, 00195 Roma), ove dispone di tutta la strumentazione più all'avanguardia per l'imaging retinico. Esegue la chirurgia della cataratta e le iniezioni intravitreali privatamente presso il Centro Chirurgico MAR, in Roma (via Adige 28). Insieme al Prof. Bruno Lumbroso (Roma), il Prof Leonardo Mastropasqua (Chieti) ed il Prof Giovanni Staurenghi è stato il primo in Italia ad aver eseguito, ed in seguito sviluppato, un rivoluzionario sistema per l'esecuzione della fluorangiografia senza mezzo di contrasto. Tale indagine si basa su uno strumento OCT ad alta risoluzione e velocità al quale si applica un algoritmo che rileva il flusso ematico al livello retinico. Tale metodica permette, per molte patologie, di evitare gli effetti collaterali del mezzo di contrasto e per ridurre i costi di tale tecnica alla quale tuttavia non si sostituisce completamente. Sempre in collaborazione con il Prof Lumbroso ha pubblicato il primo manuale al mondo di angiografia OCT, presentato all'ESCRS di Londra nel settembre 2014 in lingua inglese e in ottobre 2014 a Roma, in lingua italiana.

ARTICOLI RECENTI SU RIVISTE INDICIZZATE

Observed positive correlation between Epstein-Barr virus infection and focal choroidal excavation.

Savastano MC, Rispoli M, Di Antonio L, Mastropasqua L, Lumbroso B.

Int Ophthalmol. 2014 Aug;34(4):927-32. doi: 10.1007/s10792-013-9874-8. Epub 2013 Nov 6.

PMID: 24193503

Choroid thickness measurement with RTVue optical coherence tomography in emmetropic eyes, mildly myopic eyes, and highly myopic eyes.

Coscas G, Zhou Q, Coscas F, Zucchiatti I, Rispoli M, Uzzan J, De Benedetto U, Savastano MC, Soules K, Goldenberg D, Loewenstein A, Lumbroso B.

Eur J Ophthalmol. 2012 Sep 27;22(6):992-1000. doi: 10.5301/ejo.5000189. [Epub ahead of print]

PMID: 22865404

Retinal surface en face optical coherence tomography: a new imaging approach in epiretinal membrane surgery.

Rispoli M, Le Rouic JF, Lesnoni G, Colecchio L, Catalano S, Lumbroso B.

Retina. 2012 Nov-Dec;32(10):2070-6. doi: 10.1097/IAE.0b013e3182562076.

PMID: 22842490

Morphologic differences, according to etiology, in pigment epithelial detachments by means of en face optical coherence tomography.

Lumbroso B, Savastano MC, Rispoli M, Balestrazzi A, Savastano A, Balestrazzi E.

Retina. 2011 Mar;31(3):553-8. doi: 10.1097/IAE.0b013e3181eef3eb.

PMID: 21343873

ALTRI ARTICOLI:

- "STUDIO DELLA SCOTOPIC THRESHOLD RESPONSE (STR) SU PAZIENTI MIOPI E DIABETICI PRIMA E DOPO TRATTAMENTO CON ANTOCIANOSIDI"

E. Rispoli, P. Tommasini, M.P. Carrozzoni, A. De Leo, M. Guizzi, M. Rispoli

Bollettino di Oculistica, anno 74, num. 6, 1995.

- "INTRODUZIONE ALL'ACQUISIZIONE ELETTRONICA DELLE IMMAGINI IN OFTALMOLOGIA"

E. Rispoli, M. Rispoli

L'oculista Italiano, anno XXIX, n.114, ott.-dic. 96.

- "SENSIBILITA' AL CONTRASTO"

E. Rispoli, M. Rispoli, R. Perilli

L'Oculista Italiano, anno XXX, n.115, gen.-mar. 97

-“QUATTORRUOTE DELL’OCULISTA-TOPOGRAFIA CORNEALE”

E. Rispoli, M. Rispoli

L'Oculista Italiano, anno XXXII, n.123, apr.-giu. 99

-“PERIMETRIA COMPUTERIZZATA”

E. Rispoli, A. Perdicchi, M. Rispoli

L'Oculista Italiano, anno XXXII- n°124- Luglio-Ottobre 1999

-“OCT 3 “STRATUS”, TECNICHE DI BASE PER LO STUDIO QUALI-QUANTITATIVO DELLA REGIONE MACULARE”

Marco Rispoli, Eduardo Rispoli, Bruno Lumbroso

L'Oculista Italiano, anno XXXVI- n° 135 – Gennaio-giugno 2003

-“COME INTERPRETARE I RISULTATI DELLA TOMOGRAFIA OTTICA A LUCE COERENTE?”

B.Lumbroso, M.Rispoli

L'Oftalmologo Informer n°14, maggio 2003 (periodico di aggiornamento professionale per l'oftalmologo)

Editore Hippocrates Edizioni Medico-Scientifiche srl, via Friuli 51- 20135 Milano

LIBRI E CAPITOLI:

-GUIDA PRATICA ALL’INTERPRETAZIONE DELL’OCT

B.Lumbroso, R.Brancato

Con la collaborazione di P. Carpineto, S. Catalano, A. Pascarella, L. Pierro, G. Ripandelli, M. Rispoli, C. Scassa

I.N.C. (Innovation-News-Communication) editore, copyright 2003.ISBN 88-86193-38-6

Pubblicato in lingua italiana ed inglese

-RETINA, MANUALE DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

B.Lumbroso, M.Rispoli

I.N.C. editore, copyright 2006. ISBN 88-86193-59-9

-APPROCCIO PRATICO ALL’OCT-SLO NELLA PATOLOGIA MACULARE

B.Lumbroso, R.Brancato, R.B.Rosen, M. Rispoli, G. Tremolada

I.N.C.editore, copyright 2006. ISBN-10: 88-86193-63-7

-UNDERSTAND SPECTRAL OCT

B.Lumbroso, R.Rosen, M.Rispoli

I.N.C. (Innovation-News-Communication) editore, copyright 2007.ISBN 978-88-86193-71-9

(pubblicato nel mese di novembre 2007)

-CAPIRE L’OCT SPECTRAL

B.Lumbroso, R.Rosen, M.Rispoli

I.N.C. (Innovation-News-Communication) editore, copyright 2007. ISBN 978-88-86193-72-6
(pubblicato nel mese di dicembre 2007)

-GUIDA ALL'INTERPRETAZIONE DI UN OCT SPECTRAL DOMAIN

B. Lumbroso, M. Rispoli

I.N.C. (Innovation-News-Communication) editore, copyright 2009. ISBN 978-88-86193-92-4
(pubblicato nel mese di gennaio 2009)

- **"OCT ET DMLA. CHAPITREVI: SPECTRAL OCT-SLO"** B. Lumbroso, R. Rosen, M. Rispoli
RAPPORT ANNUEL DES SOCIETES D'OPHTALMOLOGIE DE FRANCE. NOVEMBRE 2008
BSOF Editore ISBN 2-9524278-5-2

- **"OCT IN AMD. SPECTRAL DOMAIN OCT-SLO"**. B. Lumbroso, R. Rosen, M. Rispoli
ANNUAL REPORT OF THE FRENCH OPHTHALMIC SOCIETIES
SPRINGER EDITORE 2009. ISBN 978-3-642-01468-0

- **"INDAGINI STRUMENTALI ED OFTALMOLOGIA PRATICA: OCT"**. Luisa Pierro, Marco Rispoli, Bruno Lumbroso. FABIANO EDITORE. Novembre 2009. ISBN 978-88-89629-55-0

- **"RTVUE FOURIER-DOMAIN OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY PRIMER SERIES: VOL.1 RETINA"**. EDITOR JAY S. DUKER MD. Contributing authors: Joseph Ho, Leonardo C. Castro, Fumi Gomi, Bruno Lumbroso, Marco Rispoli, Yasuo Tano.
Edizione in lingua inglese e cinese, anno 2009

- **"MANUEL D'INTERPRETATION DES OCT"**. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli. Tunisi, giugno 2009.

- **"GUIDE TO INTERPRETING SPECTRAL DOMAIN OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY"**. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli. INC editore. Marzo 2010. ISBN 978-88-86193-89-4

- **"IMAGING THE EYE FROM FRONT TO BACK WITH RTVUE FOURIER DOMAIN OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY. CHAPTER 9: RETINAL ENFACE SCAN ANALYSIS.** Bruno Lumbroso and Marco Rispoli. **CHAPTER 21: CYSTOID MACULAR EDEMA"**. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli and Maria Cristina Savastano.
SLACK INCORPORATED 2010. ISBN 978-1-55642-963-7

- **"OCT RETINA, METODO DI ANALISI ED INTERPRETAZIONE"**. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli.
INC editore. 14 Aprile 2010. ISBN 978-88-86193-87-0

- **"RETINAL OCT, ANALYSIS AND INTERPRETATION METHOD"**, by Bruno Lumbroso and Marco Rispoli. I.N.C. editore APRILE 2010. ISBN 978-88-86193-87-0

- **"GUIDE TO INTERPRETING SPECTRAL DOMAIN OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY"** 2nd edition. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli. Jaypee-Highlights Medical Publishers, inc. Anno 2011. ISBN 978-93-5025-384-7

- **"PRACTICAL HANDBOOK OF OCT"**. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli. Jaypee-

HighlightsMedicalPublishers, inc. Gennaio 2012. ISBN 978-93-5025-758-6

- **“CLINICAL ENFACE OCT ATLAS”**. Bruno Lumbroso, David Huang, Andre Romano, Marco Rispoli, Gabriel Coscas. Jaypee-HighlightsMedicalPublishers, inc. 2013 ISBN 978-93-5090-296-7

- **“RETINOPATIA DIABETICA”** Bruno Lumbroso, Marco Rispoli, Maria Cristina Savastano. INC editore. Marzo 2014.

- **“GUIDA PRATICA ALL’ANGIOGRAFIA OCT”**. Bruno Lumbroso, David Huang, Yalijia, James g. Fujimoto, Marco Rispoli. Fabiano Gruppo Editoriale. Settembre 2014. ISBN 978-88-97929-38-3

- **“PRACTICAL HANDBOOK OF OCT” 2nd EDITION**. Bruno Lumbroso, Marco Rispoli. Jaypee-HighlightsMedicalPublishers, inc. 2015. ISBN 978-93-5152-531-8

- **“CLINICAL GUIDE TO ANGIO-OCT”** “. Bruno Lumbroso, David Huang, Yalijia, James g. Fujimoto, Marco Rispoli. Jaypee-HighlightsMedicalPublishers, inc. 2015. ISBN 978-93-5152-399-4