

## MESSENIO DARIO EUGENIO Curriculum formativo e professionale

Il sottoscritto, MESSENIO Dario Eugenio,

**consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 28.12.2000 n. 445 e della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere**

### DICHIARA

- di essere nato ;
- laureato in Medicina e Chirurgia il 14.10.1986 con voti 110/110 e lode con la seguente tesi sperimentale: "Il glaucoma malformativo dell'età adulta", Relatore Prof. M. Miglior, Correlatore Prof. S. Bozzini.
- abilitato alla professione di medico chirurgo nell'autunno 1986.
- avere frequentato la I Clinica Oculistica dell'Università di Milano dal febbraio 1985 in qualità di allievo interno, successivamente in qualità di specializzando fino al luglio 1990, e come medico specialista non strutturato fino all'agosto 1992.
- specializzato in Oftalmologia I il 15.7.1990 con voti 70/70 e lode, e con la seguente tesi sperimentale: "La valutazione della perfusione della testa del nervo ottico nel glaucoma. Attualità e prospettive", Relatore Prof. M. Miglior, Correlatore Prof. S. Bozzini.
  
- Durante la permanenza alla I Clinica Oculistica è stato assegnatario ed ha svolto *tre borse di ricerca* sui seguenti temi:
  - 1) dal 1/4/89 al 31/1/90 "Studio delle forme cliniche particolari di glaucoma cronico semplice"
  - 2) dal 1/2/91 al 31/1/92 "L'evoluzione della neurotticopatia glaucomatosa in pazienti affetti da glaucoma cronico semplice in terapia topica con betabloccanti"
  - 3) dal 1/2/92 al 31/8/92 "Studio funzionale dell'otticopatia glaucomatosa in pazienti sottoposti a trattamento topico con betabloccanti":
- Dal 1988 al 1992 svolgendo la suddetta attività di ricerca ha svolto attività clinica e di ricerca nell'ambulatorio di diagnosi e terapia del glaucoma. Dal 1987 al 1992 ha lavorato, in qualità di responsabile non strutturato, nel gruppo diagnostico addetto agli esami dei potenziali bioelettrici oculari.
  
- Dal dicembre 1990 all'aprile 1991 è stato inviato come *consulente oculista universitario* presso l'USSL 73 (Abbiategrasso)
  - Dal 1990 al 1993 ha svolto servizi specialistici presso le USSL 57 (Melegnano), 72 (Magenta), 21 (Morbegno), 78 (Vigevano); dal 17/5/99 al 16/8/99 ha svolto attività specialistica ambulatoriale in oculistica presso l'ASL n.2 di Milano – presso il Presidio Ospedaliero di Abbiategrasso.
  - Dal 1993 al 1996 ha fatto parte della commissione dep l'Accertamento degli stati di Invalidità Civile, condizioni visive e sordomutismo della USSL 43 di Vigevano – sezione di Mortara
  
- di avere prestato servizio presso i seguenti *presidi Ospedalieri*:
  - 1) dal 4/8/92 al 17/1/93 attività di **supplenza come Assistente Oculista a tempo pieno** presso l'Ospedale di Vigevano (USSL 78).
  - 2) dal febbraio al novembre 1993 attività ospedaliera e di **ricerca come borsista** presso la Divisione Oculistica dell'Ospedale di Magenta.
  - 3) dal dicembre 1993 al 20/3/95 svolge **attività di supplenza a tempo pieno** presso l'Ospedale di Magenta in qualità di **Assistente Ospedaliero a tempo pieno** fino al 30/11/94 e dal 31/12/94 al 20/3/95 come **Aiuto Corresponsabile Ospedaliero a tempo pieno**; qui svolge pure attività chirurgica.
  - 4) dal 21/3/95 al 20/11/95 Assistente Medico Oculista **incaricato a tempo pieno e a tempo determinato** presso la I Clinica Oculistica dell'Ospedale Maggiore di Milano.
  - 5) dal 1/12/95 al 1/1/96 Assistente Medico Oculista **supplente** presso L'Azienda USSL n.3 di Busto Arsizio.
  - 6) dal 2/1/96 al 15/5/97 Dirigente di I Livello Ospedaliero Oculista **incaricato a tempo pieno e a tempo determinato** presso L'Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico, svolgendo anche attività chirurgica.
  - 7) dal 16/5/97 al 15/5/99 Dirigente di I Livello Ospedaliero Oculista **incaricato a tempo pieno determinato** presso la Clinica Oculistica dell'Ospedale Maggiore di Milano.

8) dal 17/1/2000 al 27/3/2000 Dirigente Medico I Livello Oculista **a tempo pieno (supplente)** presso il presidio Ospedaliero di Bollate e poi dal 28/3/2000 al 5/11/2000 Dirigente Medico di I° Livello di Ruolo – in Oculistica - presso il Presidio Ospedaliero di Rho.

9) dal 6/11/2000 a tutt'oggi è assunto in qualità di **Dirigente Medico I Livello di Ruolo a tempo pieno e indeterminato** in Oculistica presso l'ASST Fatebenefratelli Sacco - Azienda Ospedaliera Luigi Sacco – Polo Universitario – via GB Grassi, 74 Milano. In tale sede svolge attività clinica (diagnosi e cura) presso l'ambulatorio generale, glaucomi ed elettrofisiologia oculare, nonché ricerca con presentazione di relazioni a livello nazionale e internazionale e pubblicazioni su riviste internazionali (dal 1999). E' responsabile dell'ambulatorio di elettrofisiologia oculare. Svolge altresì costantemente attività chirurgica (interventi di cataratta e di chirurgia del glaucoma).

Dal 2015 collabora costantemente con alcuni Dipartimenti del Policlinico di Milano: Dipartimento di Matematica (Prof. Riccardo Sacco), Dipartimento di Fisica (Prof. Torricelli e coll), Dipartimento di Materiali e Ingegneria Chimica “Giulio Natta” (Prof. Boschetti) con una serie di studi in corso o esitati in pubblicazioni, e il Dipartimento di Statistica (Cascina Rosa di Milano) diretto dal Prof. Biganzoli, in particolare gli ultimi studi:

- Curva pressione /volume negli occhi porcini: pressione intraoculare reale versus tonometria di Goldmann (in fase di pubblicazione)
- La valutazione dell'ossigenazione dei tessuti occipitali con la spettroscopia all'infrarosso (time domain Near- Infrared Spectroscopy – TD NIRS) nei pazienti affetti da glaucoma cronico semplice (in fase di pubblicazione)
- Elettoretinogramma da fotostress nella valutazione della funzionalità maculare (vedi pubblicazioni n. 21 e 22)
- La valutazione elettrofisiologica nel glaucoma a pressione normale (vedi pubblicazioni 24 e 25)
- L'elettoretinogramma focale nelle soft drusen (in fase di pubblicazione)

*Di avere effettuato attività come consulente nella Commissione per l'Accertamento degli Stati di Invalidità civile delle condizioni visive e del sordomutismo dal 1993 al 1996 con un totale di 12 accessi*

di avere *conseguito nel 2004 certificato di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa*, dopo frequenza e discussione di una tesi su “Costruzione di una balanced scorecard per una unità operativa di Oculistica”, poi *rinnovato nel 2012, con colloquio e punteggio finale 100/100.*

**Di avere effettuato interventi chirurgici:**

- Presso Sogakofe Comboni Clinic (Ghana) nell'agosto 1995 (20 estrazioni extracapsulari di cataratta e 10 pterigi)
- presso l'Ospedale di Magenta in qualità di Assistente Ospedaliero a tempo pieno dal dicembre 1993 al 20/3/95 come Assistente e poi come Aiuto Corresponsabile Ospedaliero a tempo pieno: dal 21/3/95 al 20/11/95 e dal 16/5/97 al 15/5/99 Assistente Medico Oculista incaricato a tempo determinato e a tempo pieno presso la I Clinica Oculistica dell'Ospedale Maggiore di Milano.
- presso Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico (periodo 2.1.1996-15.5.1997): n.62 interventi come primo operatore, 70 come secondo operatore (vedi autocertificazione)
- presso Ospedale L Sacco: dal 2.11.2000 a tutt'oggi: circa 3000 interventi, di cui relazionabili dal p.d.v. informatico solo dal 2007: **2137 come 1° operatore**

di avere seguito partecipato a diversi *corsi di aggiornamento e congressi*, fra cui:

- I Corso di Aggiornamento in Terapia Medica. Milano, 22-25.8.87
- Corso: L'emergenza medica per il medico pratico. Milano, 14.3-17.5.88, **con colloquio finale**
- Corso: Le urgenze cardiorespiratorie nella pratica clinica. Milano, 2.2-23.3.89, **con colloquio finale**
- IV, V, VI Corso teorico-pratico sulle Tecniche Elettrofisiologiche in Oftalmologia. Parma 1989/1990/1991
- III Congresso Soc. It. Perimetria (S.I.Pe). Udine, 23.10.93
- Corsi di Aggiornamento in Chirurgia Oftalmica. Milano: ECCE (3.3.95), transizione ECCE-FACO (12.5.95), facoemulsificazione (9.6.95), glaucoma (19.9.95), cheratoplastica (10.11.95)
- Corso di Aggiornamento in Perimetria. Milano, 17.5.95
- Xth Congress Soc. Ophthalmol. Europea (SOE). 26-29.6.95
- V Congresso S.I.Pe. Verona, 18.10.97
- International Symposium: Glaucoma in the next millennium. Rome, 30-31.1.1999

- II Corso di Elettrofisiologia Oculare. Padova, 30.9-1.10.99
- 14th Congress SOE. Madrid, 7-12.6.2003
- Corso: profili genetici e terapeutici del glaucoma. Milano, 2 aprile 2004
- Corso "Analisi statistica per la ricerca medica e scientifica". Milano, 24.10.2006
- 84° Congresso Nazionale SOI. Roma, 26-27.11.2004
- 3° Congresso Internazionale SOI. Firenze, 11-14.5.2005
- Corso Soc. Italiana di Perimetria "L'interpretazione delle nuove tecniche di esame del campo visivo e di analisi della papilla ottica e delle fibre. Genova, 27.10.2006
- 8° Congresso Europeo sul Glaucoma. Berlino, 1-6 giugno 2008
- Congresso. Glaucoma: a brain disease? Roma, 29-30.3.2012
- Corso: Neuroprotezione nel glaucoma e nelle otticopatia, realtà scientifica? Opinioni a confronto. Fondazione Santa Lucia. Roma 22.2.2013
- 1° Congresso AISG-SIGLA. Verona, 18-20 giugno 2015
- International Congress of Advanced Technologies and Treatments for Glaucoma. Politecnico di Milano. Milano, Italy, October 29-31, 2015
- XIX Congresso Nazionale SIOL. Milano, 29-30 settembre 2016
- PhD Course: "Life2math: a mathematical shuttle from molecules to neurons to functions and back". Politecnico di Milano, November 14-18, 2016
- 1° Congresso Internazionale AISG. Roma, 16-18 marzo 2017
- corso "La miopia. Milano, 28 ottobre 2017
- 2nd ISGS Advanced Surgical Wetlab Course. Geneva, Switzerland, 9-10 December 2017
- 2° Congresso AISG. Milano, 15-17 marzo 2018
- 16° Congresso Internazionale SOI, 17-18 maggio 2018
- International Congress of Advanced Technologies and Treatments for Glaucoma. Amsterdam settembre 2019
- 3° Congresso Internazionale AISG. Torino, 7-9 marzo 2019
- Congresso Internazionale "Dallo stress ossidativo alla morte delle cellule ganglionari retiniche". Milano, 5 ottobre 2019
- International Congress: "Advanced in Glaucoma Research and Clinical Science". Amsterdam, 26-28 settembre 2019
- International Congress: "Advanced in Glaucoma Research and Clinical Science", on line, ottobre 2020

**di avere partecipato ai seguenti corsi e congressi di chirurgia oculare:**

- "Il chirurgo del segmento anteriore e del segmento posteriore si confrontano". Desenzano del Garda, 9.5.1992
- 2\* Simposio Internazionale di Chirurgia Refrattiva – Laser ad eccimeri: mito e realtà. 22.5.1993. Monza (Mi)
- VII Corso di Facoemulsificazione. 10.3.1994. Cassina de Pecchi (Mi)
- 5 Corsi di Aggiornamento in Chirurgia Oftalmica 1995. Milano: ECCE 3.3.95; transizione ECCE-FACO; FACOEMULSIFICAZIONE 9.6.95; GLAUCOMA 29.9.95; CHERATOPLASTICA 10.11.95
- Corso FACOEMULSIFICAZIONE: tecnica "chop"- pro e contro. Monza, 25.5.1996
- Congresso: Il laser ad eccimeri. Reggio Emilia, 8-9/11/1996
- Corso di Facoemulsificazione e piccola incisione. Milano, 7.4.1997
- Corso: Il glaucoma: diagnosi e terapia medico chirurgica. Bergamo, 31.10.1998
- Congresso Videorefrattiva 99. Milano, 19-20/3/1999
- V Congresso Nazionale Soc. It. Trapianto di Cornea (SITRAC). Ravenna, 16-17.2.2001
- Corso: "Sclerectomia profonda e viscocanalostomia: tecniche a confronto". Bollate, 3.3.2001
- Corso: "La chirurgia del glaucoma e la gestione post-operatoria. Milano, 14.10.2009
- - 2nd ISGS Advanced Surgical Wetlab Course. Geneva, Switzerland, 9-10 Dicembre 2017

**di avere partecipato ai seguenti corsi/congressi in qualità di relatore, presentatore di poster o moderatore di sessioni:**

- Corso: Fourth OCTOPUS Users' Meeting, Bern (Ch). 31.8-2.9.1991, con presentazione di una comunicazione orale: "*Octopus 2000R versus 123. A comparative study*"

- IV Congresso Società Italiana di Perimetria (S. I. Pe.). Torino, 21.10.95 con presentazione di *due poster*:
  - 1) Inquadramento e stadiazione delle alterazioni perimetriche nel glaucoma cronico semplice utilizzando un nomogramma di nuova concezione
  - 2) Studio comparativo fra Octopus 2000R e Octopus 1-2-3 nei pazienti affetti da glaucoma cronico semplice
- XIII Visual Field Symposium. Gardone Rivera, 6-9.9.1999, con la presentazione di una **comunicazione orale**: False negative rates in glaucomatous patients visual fields
- **Organizzatore e Direttore del “Corso tematico teorico-pratico di elettrofisiologia oculare”**. Milano (Ospedale L.Sacco), 2 aprile 2004, con presentazione di *due comunicazioni*:
  - a) i Potenziali Visivi Evocati: metodi d’esame e indicazioni cliniche
  - b) Otticopatia da antitubercolari e agenti antitumorali
- Corso: In-formazione continua sulla gestione del paziente glaucomatoso, con la presentazione della **comunicazione**: “Studi clinici di riferimento”
- Corso “Chi, come e quando trattare in caso di glaucoma. Milano, 22 giugno 2005 – Ospedale L Sacco con la presentazione della **comunicazione**: “L’ERG da pattern e i PEV nella diagnosi precoce di glaucoma”
- 85° Congresso Nazionale Società Oftalmologica Italiana. Milano, 23-26.11.2005. In tale sede:
  - Direttore e Moderatore del corso monotematico “La diagnostica elettrofisiologica nella patologia oculare iatrogena”** con la presentazione della comunicazione: “le otticopatie da farmaci antitubercolari e da antimetaboliti”
  - **Comunicazione orale: Focal electroretinogram after photostress for macular function evaluation**. In ISCEV Symposium. Padova, 6-10 luglio 2009
  - Corso: “Glaucoma a pressione normale: un approccio multidisciplinare. Milano, 7 ottobre 2009, con una **Comunicazione orale**: La valutazione elettrofisiologica integrata nel glaucoma a pressione normale
  - **Direttore e Moderatore del Corso: “La diagnostica elettrofisiologica in oftalmologia: quando e perché”**. Milano, Ospedale L. Sacco, 22 ottobre 2011, nonché *relatore della comunicazione*: “la diagnostica differenziale elettrofisiologica nelle patologie retiniche e delle vie ottiche”
  - CORSO. “La neuroprotezione”. 22 FEBBRAIO 2013, ROMA, con una **comunicazione**: “La diagnostica elettrofisiologica integrata”
  - Corso sulle “problematiche medico-legali nell’ipovisione” – Milano, 14 novembre 2013 – con una relazione: La valutazione elettrofisiologica nelle ipovisioni, pubblicata su “Notiziario Inca”, Quaderni di Medicina Legale del Lavoro, n1/2014, pgg 79-107
  - Corso AIORAO “Semeiologia oftalmica ieri ed oggi: l’evoluzione delle tecnologie a disposizione dell’ortottista”. Bergamo, 1 aprile 2017, con presentazione di una **relazione**: “
  - 13th EGS Congress, Florence, Italy 19-22 May 2018, con la presentazione di un **Poster**: “A theoretical study on the role of conformational properties of trans-epithelial ion pump on aqueous humor production”
  - Corso ANPIG: “Tutte le novità sul glaucoma”, Gorizia 21.12.2018, con presentazione di una **comunicazione**: “Gli esami elettrofisologici nel glaucoma, quando prescriverli e come interpretarli”
  - Advanced in Glaucoma Research and Clinical Science Congress 2019. Amsterdam, September 26-28, 2019 con presentazione di un **poster**: “Time domain functional near-infrared spectroscopy (TD F-NIRS) on visual cortex evaluation and electrofunctional response (Pattern ERG and Visual Evoked Potentials) in open angle glaucoma patients: a pilot study
- di avere effettuato le seguenti **attività didattiche a livello universitario**:
  - 1) **AA 2001-2002 incarico di insegnamento: “RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I”, 20 ore** nel corso di Laurea di Ortottista e Assistente in Oftalmologia
  - 2) **AA 2002-2003 professore a contratto per corso di “SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (MED 50)”, 20 ore**, integrativo del corso ufficiale di “Riabilitazione neuropsicovisiva I” nel corso di Laurea in Ortottista e Assistente in Oftalmologia
  - 3) **AA 2003-2004 incarico di insegnamento: “RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore**, integrativo del corso ufficiale di *Scienze tecniche mediche applicate* nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica

- 4) AA 2004-2005 incarico di insegnamento: “RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate- nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 5) AA 2005-2006 incarico di insegnamento: “RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 6) AA 2006-2007 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 7) AA 2006-2007 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA III” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 8) AA 2007-2008 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 9) AA 2007-2008 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA III” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 10) AA 2008-2009 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 11) AA 2008-2009 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA III” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 12) AA 2009-2010 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA I” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 13) AA 2009-2010 incarico di insegnamento:” RIABILITAZIONE NEUROPSICOVISIVA III” (MED 50), 20 ore – Scienze Tecniche Mediche Applicate – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica”
- 14) AA 2014-2015 incarico di insegnamento: “SCIENZE NEUROFTALMOLOGICHE” (MED 30), 20 ore – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica
- 15) AA 2015-2016 incarico di insegnamento: “SCIENZE NEUROFTALMOLOGICHE” (MED 30), 20 ore – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica
- 16) AA 2016-2017 incarico di insegnamento: “SCIENZE NEUROFTALMOLOGICHE” (MED 30), 20 ore – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica
- 17) AA 2017-2018 incarico di insegnamento: “SCIENZE NEUROFTALMOLOGICHE” (MED 30) , 20 ore – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica
- 18) AA 2018-2019 incarico di insegnamento: “SCIENZE NEUROFTALMOLOGICHE” (MED 30), 20 ore – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica
- 19) AA 2019-2020 incarico di insegnamento: “SCIENZE NEUROFTALMOLOGICHE” (MED 30), 20 ore – nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza oftalmologica

- di avere fatto le seguenti *pubblicazioni*:

1) M. Miglior, G. Marra, G. Vanzulli, **D. Messenio**

The alteration of mucus component of the tear film secondary to administration of medicinal collyrium.  
In: Lacrimal System. Eds Kugler & Ghedini, 1989, pp. 143-145

2) M. Miglior, P. Montanari, L. Pruneri, **D. Messenio**, E. Zinzini

Topical pharmacological associations in the treatment of open angle glaucoma.  
New Trends in Ophthalmology – Vol. IV – N.3/1989, pp.213-216

3) G. Marra, G. Vanzulli, **D. Messenio**

L'influenza del tempo di presentazione dello stimolo sulla soglia luminosa in perimetria statica automatizzata. Boll. Ocul. 67, 6, 1113-1115, 1988

- 4) M. Miglior, L. Pruneri, G. Vanzulli, **D. Messenio**, C. Mometto  
Levobunonolo e pressione oculare: effetti nel tempo di una singola somministrazione del farmaco.  
Boll. Ocul. 68, suppl.2, 335-341, 1989
- 5) G. Marra, G. Vanzulli, D. Messenio  
La sensibilità retinica differenziale maculare. Differenze fra occhi miopi ed emmetropi.  
Atti 43° Congresso Annuale SOL. Milano 9-11/12/1988 (abstract)
- 6) M. Miglior, L. Pruneri, **D. Messenio**: Il carteololo nel trattamento dell'ipertono oculare.  
Atti SOL Vol. 43°, pp. 667-671, 1988
- 7) R. Ratiglia, M. Belloni, A. Bindella, R. Caprioli, **D. Messenio**  
Alterazioni maculari dopo vitrectomia e tamponamento con olio di silicone.  
Atti SOL Vol. 43°, pp. 305-308, 1988
- 8) **D. Messenio**, A. Pinto, R. Scotti, M. Miglior: La neurotticopatia diabetica: studi elettrofisiologici.  
Atti SOL Vol. 46°, pp. 441-444, 1991
- 9) M. Miglior, P. Montanari, L. Pruneri, F. Scullica, **D. Messenio**  
Il comportamento della pressione oculare nelle prime ore successive a somministrazione di carteololo collirio  
in pazienti affetti da glaucoma cronico semplice.  
Boll. Ocul. 69, Suppl.2, 205-209, 1990
- 10) M. Miglior, S. Bozzini, P. Montanari, P. Troiano, **D. Messenio**, A. della Moretta  
Timolol maleate: effects on ophthalmic artery blood pressure.  
New Trends in Ophthalmology – Vol. VI – N.2/1991, pp.169-172
- 11) M. Miglior, P. Montanari, D. Messenio, E. Zinzini, L. Stucchi, E. Visentin  
Befunolol 0.5%: clinical evaluation of its hypotensive effect and adverse reactions.  
New Trends in Ophthalmology – Vol. VI – N.3/1991, pp.187-192
- 12) M. Miglior, S. Bozzini, P. Montanari, G. Marra, M. Conti, **D. Messenio**, L. Spallino  
Formes particulieres de glaucome a pression critique basse.  
In. AAVV Glaucomes a pression normale. Japperenard Ed, Mai 1990, pp.242-244
- 13) **D. Messenio**, G. Marra  
L'influenza delle ametropie sugli indici perimetrici della perimetria automatizzata.  
Minerva Oftalmologica, 32/2 pp.141-143, 1990
- 14) M. Miglior, P. Montanari, **D. Messenio**, F. Scullica, D. Galimberti, P. Troiano  
Neovascular glaucoma: clinical and epidemiological aspects.  
New Trends in Ophthalmology – Vol. VI – N.1/1991, pp. 51-62
- 15) M. Miglior, P. Montanari, P. Troiano, **D. Messenio**, E. Visentin, D. Bonelli  
Il glaucoma neovascolare: nosografia ed evoluzione.  
Ann. Ottalm. Clin. Ocul. – Vol. CXVII n.6, pp.583-591, 1991
- 16) **D. Messenio**, F. Corbetta, S. Altobelli  
Octopus 2000 R versus Octopus 1-2-3: a comparative study.  
Fouth Octopus Users' Meeting. Bern, 5-7/9/1991 (abstract)
- 17) F. Ferentini, L. Prosperi, **D. Messenio**  
Dandy-Walker malformation associated with sclerocornea: a case report.  
Ann. Ottalm. Clin. Ocul. – Vol. CXX n.9, pp.533-537, 1994

- 18) F. Ferentini, L. Prosperi, E. Fiorentini, **D. Messenio**, G. Cammarata, L. Mertel  
Electrophysiological and morphological evaluation of the rabbit retina after vitreal replacement with  
perfluorodecaline (PFD).  
Ann. Ottalm. Clin. Ocul. – Vol. CXX n.9, pp.521-531, 1994
- 19) **D. Messenio**, P. Montanari  
False Negative Rates in Glaucomatous Patients Visual Fields  
Perimetry Update 1998/1999, pp.1-3. Kugler Publications, The Hague, The Netherlands
- 20) M. Sergi, DE Salerno, M Rizzi, M Blini, A Andreoli, **D. Messenio**, M Pecis, G Bertoni  
Prevalence of Normal Tension Glaucoma in Obstructive Sleep Apnea Syndrome Patients.  
J. Glaucoma 2007 Jan; 16 (1): 42-46 **124 CITAZIONI**
- 21) **D. Messenio**, E Biganzoli, F Iannelli. Focal electroretinogram after photostress for macular function  
evaluation. Oral communication in: ISCEV Symposium – Padoa: 6-10/7/2009. Doc. Ophthalmol. Suppl.  
Agosto 2009
- 22) **D. Messenio**, G Marano, S Gerosa, F Iannelli, EM Biganzoli. The influence of age on the recovery of the  
ERG photostress test. Doc Ophthalmol. 2013 Apr; 126 (2): 87-97 **6 CITAZIONI**
- 23) capitolo “Interpretazione degli esami elettrofisiologici” di **Messenio Dario Eugenio** pagg. 79-107,  
contenuto nel libro “Notiziario Inca n.1/2014 Cecità civile: medici legali e oculisti a confronto.
- 24) **D. Messenio**, G. Marano, E. Biganzoli. Integrated electrophysiological evaluation in early normal-  
tension glaucoma. Journal for Modelling in Ophtalmology 2016; 2: 79-88
- 25) **D. Messenio**, G. Marano, E. Biganzoli. Electrophysiological evaluation in normal-tension glaucoma  
suspects: a pilot study. Journal for Modeling in Ophthalmology 2016; 3: 9-30
- 26) F Stefanoni, A Harris, M Szopos, C Prud’homme, R Sacco, **D Messenio**, ML Costantino, G  
Guidoboni. Clinical assessment of intraocular pressure: a whole-eye dynamic model. Journal for  
Modeling in Ophthalmology 2018; 2: 18-23”
- 27) L Sala, AG Mauri, R Sacco, **D Messenio**, G Guidoboni, A Harris. A Theoretical Study of Aqueous  
Secretion Based on a Continuum Model Coupling Electrochemical and Fluid-Dynamical  
Transmembrane Mechanism. Comm App Math and Comp Sci vol 14, n1, 2019, pgg 65-103
- 28) Alessandro Invernizzi , Marco Pellegrini , **Dario Messenio** , Matteo Cereda , Pietro Olivieri, Anna  
Maria Brambilla , Giovanni Staurenghi. Impending Central Retinal Vein Occlusion in a Patient with  
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19). Received 03 Jun 2020, Accepted 04 Aug 2020, Published online:  
25 Sep 2020 DOI: 10.1080/09273948.2020.1807023
- 29) LIBRO PUBBLICATO:  
E. Fiorentini, **D. Messenio**  
“Elettrofisiologia Oculare Pratica. Introduzione teorico - pratica all’ecuzione e interpretazione  
degli esami elettrofisiologici in Oftalmologia.”  
Ed. Libreria Universitaria Multimediale. Milano. Aprile 1999. Pag. I-VII; 1-160
- 30) LIBRO PUBBLICATO:  
**D. Messenio**, E. Fiorentini  
“Fondamenti di elettrofisiologia oculare”. Pag. 1-224, giugno 2009. Felici Editore

Milano, 15 gennaio 2021

  
**Dario Eugenio Messenio**