

Curriculum Vitae

Prof. Enzo Maria Vingolo

Il Prof. Enzo Maria Vingolo si è laureato in Medicina e Chirurgia nel 1982 e specializzato in Oftalmologia nel 1986 presso l'Istituto di Oftalmologia dell'Università La Sapienza di Roma.

Ha ottenuto un Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia del Microcircolo Oculare nel 1991, assunto come dirigente medico al Policlinico Umberto I nel 1990 diventato Ricercatore Confermato nell'anno 2001.

Autore di 200 pubblicazioni internazionali su argomenti di Elettrofisiologia, Malattie Rare oculari Retina Medica ed Ipovisione è stato citato 1278 volte con un H index di 19.

Primario del Reparto di Oftalmologia Universitaria del Polo Pontino dal 2005, Titolare di Cattedra di Oftalmologia Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dal 2005, Direttore di Master Universitario dal 2015

PAROLI MARIA PIA

Ricercatore

Settore scientifico disciplinare di riferimento (MED/30)

Ateneo Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"
Struttura di afferenza Dipartimento di ORGANI DI SENSO

Curriculum vitae
Dott.ssa Maria Pia Paroli

E-mail: mariapia.paroli@uniroma1.it

Present employment: Assistant Professor, Clinic of Ophthalmology of the University of Rome "La Sapienza"

University and Post-degree

Degree in Medicine and Surgery in July 1984 from the "La Sapienza" University of Rome. Final mark: 110/110 with honours (first class degree)

Thesis: "Efficacia clinica del disodiocromoglicato nel trattamento delle congiuntiviti allergiche".
Supervisor : Prof. Paola Pivetti Pezzi

Licence to practice Medicine and Surgery awarded in 1985 by the "La Sapienza" University of Rome (Italy). Final mark: 110/110

Residency in Ophthalmology at the "La Sapienza" University of Rome (Italy), department of Ophthalmology, achieved in June 1988. Final mark 70/70 with honours (first class degree).
Thesis: "Iridociclite eterocromica di Fuchs. aspetti clinici ed immunopatogenetici" Supervisor: Prof. Paola Pivetti Pezzi.

Fellowship in Uveitis from 1988 to 1990

Since 1990: Assistant Professor in the Department of Ophthalmology working in Uveitis Service of University of Rome "La Sapienza".

Clinical and scientific research activity

Clinical and scientific research activity mainly concerns immuno-allergic and /or infective ocular pathologies like keratitis, scleritis, uveitis, optic neuritis, conjunctivitis, Sjogren disease and AIDS related ocular syndromes. As the topics of these subjects she participates as a speaker in many national and international congresses and symposiums.

She is author of scientific publications.

IUSG (Interational Uveitis Study Group) Member

SIUMIO (Società Italiana Uveiti e Malattie Infiammatorie Oculari) Board Member

ORCHIDEA (Ocular involvement in childhood rheumatic diseases) Ophthalmologist Member
Data Base Executive Committee

Ricercatore confermato, dirigente medico di I livello-Professore aggregato
Azienda Policlinico Umberto I, DAI testa collo
DU Oftalmologia - Organi di senso

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

1978 Maturità: Classica

1978/79. Iscritta al I anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

1981/82. Allieva Interna, Istituto di Clinica Medica, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, direttore Prof. Corsi.

1982-4. Allieva Interna, II Clinica Oculistica, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, direttore Prof. G. Scuderi.

1984, Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, con la votazione di 110/110 lode, discutendo la tesi sperimentale dal titolo "Efficacia clinica del disodiocromoglicato nel trattamento delle congiuntiviti allergiche" (Relatore: Prof.ssa Paola Pivetti Pezzi).

1985, Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo, con votazione di 110/110.
1988, Specializzazione in Oftalmologia (Dir. Prof. G. Scuderi), Università degli Studi "La Sapienza", con la votazione di 70/70 e lode, discutendo la tesi sperimentale "Iridociclite eterocromica di Fuchs: aspetti clinici ed immunopatogenetici" (Relatore: Prof.ssa Paola Pivetti Pezzi).

Esperienze professionali (incarichi ricoperti) 1984-88. Medico Specializzando, I] Clinica Oculistica, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, diretta dal Prof: Giuseppe Scuderi.

1988-89. Medico frequentatore, II Clinica Oculistica, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

1989. Vincitrice di Avviso Pubblico per Assistente Trimestralista presso il Pronto Soccorso dell'Istituto di Oftalmologia, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Dal 1990 al 2001.

Funzionario Tecnico, strutturato con la qualifica di Assistente (poi dirigente di I livello) presso il Servizio Speciale di Immunoviologia oculare dell'Istituto di Oftalmologia dell'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

Dal 2001

Ricercatore confermato/Professore Aggregato con funzioni di dirigente di I livello presso il Dipartimento Universitario Organi di senso dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza "
Dal 1 Novembre 2012 al 30 Dicembre 2013 Responsabile UOC Oftalmologia C

Capacità linguistiche

Ottima conoscenza lingua inglese scritta e parlata

Svolge un'intensa attività clinica assistenziale presso il Servizio di Immunopatologia Oculare. Il Servizio di Immunoviropologia Oculare rappresenta un centro di riferimento nazionale per la diagnosi e cura delle affezioni oculari a prevalente eziopatogenesi immunoallergica e /o infettiva come cheratiti scleriti ed uveiti, neuriti ottiche, congiuntiviti, della malattia di Sjogren e altre connettiviti ed della patologia oculare AIDS correlata. FAS in uveiti pediatriche. In esso vengono trattate in modo particolare patologie complesse con l'attuazione di specifici ed innovativi protocolli terapeutici immunomodulanti, immunosoppressivi, antimicrobici e antivirali sia per via sistemica che per via peribulbare ed intravitreale. Il numero medio annuo di prime visite per uveite é di 300 e per le patologie infiammatorie di 350, con un totale di circa 5500 prestazioni annue.

Università La Sapienza Roma

Attività didattica e di ricerca :

Ha partecipato alle commissioni d'esame in qualità di "Cultore della materia" prima, di Ricercatore confermato dal 2001 e di Professore aggregato dal 2006 per l'insegnamento di "Malattie dell'apparato visivo" corso di laurea D in Medicina e Chirurgia , negli anni accademici 1995/96, 1996/97, 1997/98, 1998/99, 1999/2000, 2000/2001, 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005. Dal 1995/96 fino all'Anno Accademico 2004/2005 ha coadiuvato la Prof. Paola Pivetti Pezzi nella didattica integrativa (esercitazioni) per gli studenti del V anno di Medicina. Ha insegnato nei corsi del Programma didattico sperimentale Canale Parallelo Romano, per il II semestre (corso Lancisi) nell'anno accademico 1997-1998 e per l'VIII Semestre (corso Marchiafava) e X Semestre (corso Lancisi) nell'anno accademico 1998-1999, 1999-2000 e 2000-2001.

Insegnamenti nei Corsi di Laurea:

- Insegnamento di oftalmologia nel Corso Integrato Patologie Specialistiche degli organi di senso (Anno V — Semestre II) dall'Anno Accademico 2005/2006 . Lezioni frontali, ADE e ADP
- Insegnamento di Oftalmologia Pediatrica nel Corso integrato di Patologia Oculare nel Corso di Laurea per Ortottica ed Assistenza Oftalmologica in Professioni Sanitarie della Riabilitazione (già D.U.) dall'Anno Accademico 2000/2001 a tutt'oggi

Insegnamenti nella Scuola di specializzazione in Oftalmologia Università "La Sapienza":

- 1) "Malattie oculari in rapporto alle affezioni generali" per gli Anni Accademici 2000/2001 e 2001/2002;
- 2) "Contattologia" dall' Anno Accademico 2002-2003 all'Anno Accademico 2009/2010.
- 3) "Oftalmologia IT" dall'Anno Accademico 2002-2003 a tutt'oggi
- 4) "Farmacologia Oculare "nella Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dall'Anno

Accademico 2010-2011 a tutt'oggi

5) Oftalmologia Pediatrica dall'Anno Accademico 2011/2012 a tutt'oggi

6) Neuroftalmologia presso la scuola di specializzazione in Neurologia Anno 2012/2013 a tutt'oggi

Insegnamenti nei Master e Corsi di Perfezionamento:

1) "Le congiuntiviti allergiche nel Corso di Perfezionamento in Allergologia ed Immunologia Pediatrica (diretto dal Prof. Cantani) per l'Anno Accademico 2000/2001, 2001/2002 e 2002/2003- Università "La Sapienza" Roma

2) "Le congiuntiviti allergiche" nel master Allergologia Pediatrica diretto dalla Prof. Marzia Duse nell'Anno Accademico 2006/2007 - Università "La Sapienza" di Roma

3) "Le uveiti intermedie" nel master di II livello "Vitreo-retina diretto dal Dott. Scupola - Università Cattolica del Sacro Cuore Anno Accademico 2010/2011

4) "Introduzione alla funzione visiva in posturologia" nel master "Posturologia" diretto dal Prof. Fattaposta- Clinica neurologica Università "La Sapienza" di Roma, 2011-2012 -

5) Segmento anteriore: cause di ipovisione. Ipovisione da uveiti. Master di I livello in "Nuove tecniche e strategie della riabilitazione visiva". Facoltà di Medicina e Odontoiatria. Università La Sapienza di Roma. (Direttore Prof. Roberto Grenga)

Progetti di ricerca di Ateneo e Facoltà Medicina e Odontoiatria finanziati nell'Università di Roma "La Sapienza"

Ricerca di Ateneo (ex quota 60%) 1998 (Ricerche sugli aspetti immunologici della malattia di Behçet, responsabile scientifico Prof. G. Valesini)

Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia 1997(ex quota 60%)(Epidemiologia della malattia di Behçet, in Italia, responsabile scientifico Prof. P. Pivetti Pezzi)

Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia 1998 (ex quota 60%) (Studio clinico epidemiologico della malattia di Behçet, responsabile scientifico Prof. P. Pivetti Pezzi)

Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia 1999 (ex quota 60%) (Terapia immunosoppressiva multipla sequenziale nella malattia di Behçet, Responsabile scientifico Prof. P. Pivetti Pezzi)

Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia 2003"Ruolo delle cellule T regolatorie nelle malattie allergiche" (responsabile scientifico Prof. M. Paroli)

Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia 2004"Studio fenotipico e funzionale della risposta T linfocitaria specifica per la proteina basica della mielina in pazienti affetti da uveite intermedia"(responsabile scientifico Prof. M.P Paroli)

Ricerca di Ateneo 2005"IL18 tissutale nelle ghiandole salivari di pazienti con Sindrome di Sjogren" (responsabile scientifico Prof. G. Valesini)

Ricerca di Facoltà di Medicina e Chirurgia 2005 "Valutazione dei livelli del Fattore di crescita dell'endotelio vascolare nell'umore acqueo e nel plasma di pazienti affetti da uveite" (responsabile scientifico Prof. MP Paroli)

Ricerca di Facoltà 2010 Medicina ed Odontoiatria: Espressione di fractalkina e di I-23 nelle ghiandole salivari e nella congiuntiva di pazienti con sindrome di Sjogren primaria. Correlazioni con le manifestazioni cliniche (responsabile scientifico Prof. Valesini)

Ricerca di Facoltà 2011: Efficacia degli anti-VEGF intravitreali nelle membrane neovascolari sottoretiniche secondarie ad uveite posteriore (responsabile scientifico Prof Pivetti Pezzi)

Ricerca di Facoltà 2012: Ruolo delle proteasi nei processi di riparazione cicatriziale in pazienti sottoposti a trabeculectomia per glaucoma secondario ad uveite. (Responsabile scientifico Prof. Pivetti Pezzi)

Ricerca Scientifica - Anno 2014 Finanziamento Progetti di Ricerca: Ruolo delle interleuchine 22 e 17 nella patogenesi dell'uveite correlata all'artrite psoriasica (responsabile scientifico Prof. MP Paroli)

Referee del British Journal of Ophthalmology, Indian Journal of Ophthalmology, Journal of Microbial and biochemical technology, Journal of Ophthalmic Inflammation and Infection, Ocular Immunology and Inflammation

Appartenenza a Società scientifiche a livello nazionale ed internazionale:

-Membro del consiglio direttivo della società SIUMIO (Società Italiana Uveiti e Malattie Infiammatorie Oculari) dal 2011

- Membro della Società IUSG dal 2012 (International Uveitis Study Group)

- Membro come Oftalmologo dell'ORCHIDEA (Ocular involvement in childhood rheumatic diseases) del Data Base Executive Committee dal 2014

Roma, 30 Marzo, 2014

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)".

Firma

Curriculum vitae

Dott.ssa Maria Pia Paroli

Present employment: Assistant Professor, Clinic of Ophthalmology of the University of Rome "La Sapienza"

University and Post-degree

Degree in Medicine and Surgery in July 1984 from the "La Sapienza" University of Rome. Final mark: 110/110 with honours (first class degree)

Thesis: " Efficacia clinica del disodiocromoglicato nel trattamento delle congiuntiviti allergiche".
Supervisor : Prof Paola Pivetti Pezzi

Licence to practice Medicine and Surgery awarded in 1985 by the “La Sapienza” University of Rome (Italy). Final mark: 110/110

Residency in Ophthalmology at the “La Sapienza” University of Rome (Italy), department of Ophthalmology, achieved in June 1988. Final mark 70/70 with honours (first class degree). Thesis:” Iridocyclite eterocromica di Fuchs. aspetti clinici ed immunopatogenetici” Supervisor: Prof. Paola Pivetti Pezzi.

Fellowship in Uveitis from 1988 to 1990

Since 1990; Assistant Professor in the Department of Ophthalmology working in Uveitis Service of University of Rome “La Sapienza”.

Clinical and scientific research activity

Clinical and scientific research activity mainly concerns immuno-allergic and /or infective ocular pathologies like keratitis, scleritis, uveitis, optic neuritis, conjunctivitis, Sjogren disease and AIDS related ocular syndromes. As the topics of these subjects she participates as a speaker in many national and international congresses and symposiums.

She is author of scientific publications.

CURRICULUM VITAE

Prof. Raffaele Migliorini

In data 26/7/1979 consegue la LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" .

In data 14/7/1983 consegue la SPECIALIZZAZIONE in OFTALMOLOGIA (Direttore Prof. M. R. Pannarale).

In data 1/4/88 prende Servizio, con la qualifica di " FUNZIONARIO TECNICO - VIII Livello - presso l' Università di Roma "La Sapienza".

In data 28/10/88 consegue la SPECIALIZZAZIONE in PATOLOGIA GENERALE presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

In data 1/1/790 gli viene attribuita la funzione di "ASSISTENTE" presso il SERVIZIO SPECIALE DI FISIOPATOLOGIA DELLA MOTILITÀ OCULARE (Primario Prof. E. Leonardi) dell'Istituto di Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza" - Policlinico Umberto I -.

In data 1/11/91 gli viene attribuita la funzione di "AIUTO" presso il SERVIZIO SPECIALE DI FISIOPATOLOGIA DELLA MOTILITÀ OCULARE (Primario Prof. E. Leonardi) presso l' Istituto di Oftalmologia dell' Università di Roma "La Sapienza" - Policlinico Umberto I -.

Attualmente, in qualità di "DIRIGENTE di I LIVELLO" (Dec. Leg.vo n.502/992 e del CCNL della Dirigenza Medica) presso il suddetto Servizio svolge regolarmente: attività ambulatoriale e chirurgica, Guardia Interna e Consulenza Specialistica presso altri Istituti dello stesso Policlinico.

Dall' Anno Accademico 1994-95 è membro d'esame per il II Canale del Corso "A" di Laurea in Medicina e Chirurgia per l'Insegnamento di "Malattie dell'Apparato Visivo", successivamente modificato dal 1997-98 ad oggi, in "Patologie degli Organi di senso".

E' membro d'esame per il Corso di Laurea di Ortottista-Assistente in Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza" dagli anni 1996-97.

In data 1/6/2001 gli viene attribuito dal Direttore Prof. C. Balacco Gabrieli il ruolo di RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI FISIOPATOLOGIA DELLA MOTILITÀ OCULARE dell'Istituto di Oftalmologia dell' Università di Roma "La Sapienza"— Policlinico Umberto I.

A decorrere dal 01/11/2001 il Dott. Migliorini Raffaele viene inquadrato dal Rettore dell'Università di Roma "La Sapienza" nel ruolo di RICERCATORE UNIVERSITARIO CONFERMATO.

Nell'Anno Accademico 2001-02 gli vengono affidati dal Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Roma "La Sapienza" i seguenti insegnamenti:

- "Fisiopatologia della Visione Binoculare e Ortottica" (Area Fisiopatologia della Visione — MED/30) presso la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia .
- "Chirurgia dello Strabismo" (Area Chirurgia Oftalmica I - MED/30) presso la Scuola di

Specializzazione in Oftalmologia .

- Corso Integrato di “Ortottica Generale (terapia e riabilitazione)” — nel Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (Professioni Sanitarie». In data 22-12-2003 ne ottiene L'INCARDINAMENTO per il medesimo insegnamento.
- Lezioni Integrative di “Oftalmologia” (Corso Integrato “Patologia Organi di Senso”) - Corso di Laurea “A”.

In data 28-10-2004 Il Consiglio del Corso di Laurea in Ortottica Assistenza Oftalmologica gli conferisce l'incarico di Vicepresidente del suddetto Corso.

In data 08/04/2011 gli viene attribuito dalla Prof.ssa Antonella Polimeni, Direttore del Dipartimento Testa-Collo, il ruolo di RESPONSABILE del CENTRO DI OFTALMOLOGIA PEDIATRICA E STRABOLOGIA del Dipartimento di Scienze Oftalmologiche- Università di Roma “La Sapienza”- Policlinico Umberto I.

Nell'anno accademico 2014-2015 gli viene conferito l' Insegnamento nel Corso Integrato “Patologia Organi di Senso” del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia “A” e rispettivo ADE “Chirurgia dello Strabismo”.

Nell'anno accademico 2014-2015 gli viene conferito l'Insegnamento “Diagnostica ed Assistenza Oftalmologica nelle disabilità visive” (Med/30) - Modulo “Malattie dell'Apparato Visivo” (CFU 2) del CLUPS Ortottica ed Assistenza Oftalmologica ricoprendo l'incarico di Coordinatore.

In data 29-10-2014 il Consiglio del Corso di Laurea in Ortottica-Assistenza in Oftalmologia gli conferisce l'incarico di Presidente e Docente di Riferimento del suddetto Corso, incarico a tutt'oggi valido.

Negli A.A. 2012/2013 , 2013/2014 , 2014/2015 , 2015/2016. 2016/2017 ha effettuato Lezioni Frontali nell'ambito del Master di I Livello in “L'Assistenza in Chirurgia Oftalmica” rendendosi disponibile come Relatore di Tesi nonché come Componente della Commissione Giudicatrice nella Prova Finale.

Roma, 15/01/2018
Prof. Raffaele Migliorini

IL CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Andrea Perdicchi
------	------------------

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laureato in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">• Specializzato in Oftalmologia• Dottore di Ricerca in Fisiopatologia del Microcircolo Oculare
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">• Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia del Microcircolo Oculare Università La Sapienza Roma 1991-1995• Responsabile Centro Glaucoma e Servizio di Perimetria Ospedale San Raffaele Roma 1996-2000• Dirigente Medico I livello Ospedale di Tivoli 2000-2001
Capacità linguistiche	<ul style="list-style-type: none">• Inglese• Francese
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none">• Office• Software Peridata• Software STATPAC
collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none">• Membro del consiglio direttivo della Società Italiana di Perimetria e diagnostica per immagini• Editorial Board del Giornale Ottica Fisiopatologia• Membro del comitato tecnico scientifico della Società Oftalmologia Italiana

Roma 2 novembre 2009

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**

Informazioni personali

Nome / Cognome Loredana Arrico

Data di nascita

Qualifica

Ricercatore Confermato a tempo indeterminato,
Professore aggregato, Dirigente medico di I livello

Amministrazione

Incarico attuale

VicePresidente del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza in Oftalmologia- D.U. Organi di Senso Università " Sapienza" Roma

PhD Dottore in Fisiopatologia del Microcircolo Oculare Università " Sapienza" Roma,
Direttore del Master di I Livello " Nuove Tecniche e Strategie della Riabilitazione Visiva"- D.U. Organi di Senso Università " Sapienza" Roma

Funzioni di referente Reparto Glaucoma UOC Oftalmologia -Clinica Oculistica
O.A.I Testa Collo, Azienda Policlinico Umberto I Roma

Funzioni di referente Reparto Retina Medica UOC Oftalmologia -Clinica Oculistica
O.A.I Testa Collo, Azienda Policlinico Umberto I Roma

E-mail istituzionale loredana.arrico@uniroma1.it

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative | - Nel 1975 Maturità: Scientifica
 Titolo di studio | - 1975-76 si è iscritta al I anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza"
 Altri titoli di studio | - Dall'a.a. 1976-77 all'a.a. 1977-78 ha frequentato i laboratori della II Cattedra di Fisiologia Umana (Dir. Prof. Curatolo) della Facoltà di Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" in qualità di "allieva interna" partecipando assiduamente a Seminari e collaborando alle Esercitazioni
 - Dall'a.a.1978-79 all'a.a. 1979-80 ha frequentato i Laboratori e le Corsie della III Cattedra di Patologia Medica diretta dal Prof. Balsano F. presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" in qualità di allieva interna"
 - Dall'a.a.1979-80 all'a.a. 1980-81 ha frequentato gli Ambulatori ed i Reparti Speciali della I Clinica Oculistica diretta dal Prof. Pannarale M.R. presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" in qualità di "allieva interna"
 - I 27.07.1981 si è Laureata in Medicina e Chirurgia con Voto 110/110 e Lode presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" discutendo la tesi sperimentale su " Glaucoma e Diabete" , relatore Prof. Pannarale M.R.
 - Nel gennaio 1982 ha conseguito l'abilitazione ed è stata iscritta all'Albo dei Medici - Chirurghi dell'Ordine provinciale di Roma con numero d'ordine 31435
 - I 19.07.1985 si è Specializzata in Oftalmologia, presso la II Scuola di Specializzazione in Oftalmologia (Dir.: Prof. M.R. Pannarale) dell'Istituto di Oftalmologia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", riportando la votazione di 70/70 e Lode discutendo la Tesi Sperimentale su "Glaucoma ed Eredità" ,relatore prof. Virna M.
 - Dall'a.a. 1985-86 all'a.a. 1987-88 ha svolto mansioni di Medico interno in qualità di " frequentatore" presso l' Istituto di Oftalmologia diretto dal Prof. M.R. Pannarale ,dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza, occupandosi di ricerca.
 - Nell'a.a.1985-86 ha ottenuto l'idoneità di Tecnico Laureato (VIII livello funzionale) nel concorso pubblico per Titoli ed Esami presso l'Istituto di Oftalmologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"(D.R.3.8.1984 G.U. della R.I. n.21 del 25.01.1985).
 Nell'a.a. 1987-88 ha conseguito il Diploma del Corso di Perfezionamento in "Applicazioni Laser in Oftalmologia" presso l'Istituto di Oftalmologia (Dir.: Prof. M.R. Pannarale) della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
 - Nell'a.a . 1987-88 ha vinto il concorso per il IV ciclo di Dottorato di Ricerca in " Fisiopatologia del Microcircolo Oculare" della durata di tre anni, presso l' stituto di Oftalmologia, Dir. Prof. M.R. Pannarale, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
 - Dall'a.a. 1988 all' a.a. 1991 è stata incaricata dell' insegnamento di Oculistica per il III anno del Corso di Scuola per infermieri Professionali del Policlinico Umberto I di Roma - U.S.L. RM2
 - Nell'anno 1989 è risultata vincitrice del Concorso pubblico per Titoli ed Esami ed è stata assunta in servizio con la qualifica di Collaboratore Tecnico (VII Qualifica funzionale) , presso l'Istituto di Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza", dal 2.1.90.

- Dall'OI.01.91 è stata strutturata con la qualifica di "Assistente Medico" (area funzionale chirurgica), presso la I Divisione di Oftalmologia del Policlinico Umberto I dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Dal a.a. 1991 all' a.a. 1999 è stata Componente della Commissione di Esame di Clinica Oculistica e di Malattie dell'Apparato Visivo- Patologia Organi di Senso per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

- L'11.05.1992 è stata proclamata Dottore di Ricerca in "Fisiopatologia del Microcircolo Oculare" con Diploma rilasciato dal Ministero della Ricerca Scientifica il 19.10.1992.

- E' stata abilitata all'effettuazione delle operazioni di prelievo e rapianto di cornea e fa parte dell'equipe autorizzata della Clinica Oculistica dell'Università "La Sapienza" di Roma con Decreto del Ministero della Sanità pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del giorno 23.05.1992.

- Dal 14.04.1993 è risultata vincitrice del concorso pubblico per titoli ed esami per la qualifica di "Funzionario Tecnico " con laurea in Medicina e Chirurgia (VIII Qualifica funzionale) in Medicina e Chirurgia, presso l'Istituto di Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza".

- Dall'OI.01.93 a tutt'oggi è strutturata con la qualifica di "Dirigente Medico I livello Responsabile a tempo pieno" (area funzionale chirurgica), del Reparto di Fisiopatologia della Tensione Oculare (Centro Glaucoma) presso la UOC BOFOI del Dipartimento Organi di Senso del Policlinico Umberto I dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" .

Dal 27.10.2001 vincitrice di concorso per Ricercatore Universitario ed inquadrata nel ruolo di Ricercatore Confermato MED 30 presso la I Divisione di Oftalmologia del Dipartimento di Scienze Oftalmologiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con anzianità dal novembre 2000 e strutturata come dirigente medico di livello presso la UOC B di Oftalmologia (Prof. R. Grenga) del Policlinico Umberto I dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Dal 2000 a tutt'oggi è Dirigente Medico I livello Referente del Reparto di Fisiopatologia della Tensione Oculare (Centro Glaucoma) presso la UOC BOFOI del Dipartimento Organi di Senso dell'Università di Roma La Sapienza -DAI Testa Collo del Policlinico Umberto I.

- Dall'a.a. 2000 al 2010 Docente e Coordinatrice della IV Scuola di Specializzazione in Oftalmologia (Dir. P.Pivetti Pezzi) dell'Università di Roma "La Sapienza", presso il Dipartimento Organi di Senso, con affidamento degli insegnamenti: Glaucoma, Contattologia e Ottica Fisiopatologica , Semeiotica strumentale, Ecografia.

- Dall'a.a. 2001 al 2009 ha fatto parte della Commissione giudicatrice per l'ammissione al concorso alla Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza".

- Dal 2011 a tutt'oggi fa parte come Docente della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia (unificata) Diretta dal Prof. S.M. Recupero dell'Università di Roma "La Sapienza" e dal 2016 diretta dal Prof. G. De Torna presso il Dipartimento Organi di Senso dell'Università di Roma "Sapienza", con affidamento degli insegnamenti: Glaucoma, Contattologia e Ottica Fisiopatologica , Ecografia e dal 2016-17 con affidamento degli insegnamenti: 1 Anatomia ed Istologia oculare: cristallino, sclera, cornea, palpebre, corpo ciliare (I anno) e 2 Parachirurgia Iridotomia, iridectomia, ALT, SLT, PNT, iridoplastica, ciclofotocoagulazione, ELT (II Anno) .

- Dall'a.a. 2012 a tutt'oggi è Docente Incardinata del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza in Oftalmologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università " Sapienza" con affidamento dell'insegnamento: Chirurgia delle palpebre ed annessi oculari e Presidente del Corso "Riabilitazione ortottica in età adulta con approccio interdisciplinare 7 CFU" di cui è titolare della materia "Malattie dell'apparato visivo".
- Dal 2014 è VicePresidente del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza in Oftalmologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università " Sapienza".
- Dall'a.a.2013 a tutt'oggi è Docente del Corso di Laurea Magistrale "A" in Medicina e Chirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università " Sapienza" (corso integrato Patologia degli Organi di Senso- VI° anno 11° semestre).
- I 02.06.2003 è stata nominata Cavaliere del Lavoro per meriti scientifici dal Presidente della Repubblica e dal Presidente del Governo. Scritta nell'elenco dei Cavalieri Nazionali (N. 133901 SerieV).
- Dall'anno 2004 al 2011 è stata "Coordinatrice dell'attività Didattica Professionalizzante" della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia (Dir. P.Pivetti Pezzi) dell'Università di Roma "Sapienza" presso il Dipartimento Organi di Senso con conferma e nomina da parte della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma La Sapienza
- Dall'anno 2005 a tutt'oggi è Professore aggregato presso la UOC BOFOI (Dir. Prof. R. Grenga) del Dipartimento Organi di Senso (Dir. Prof. Filippo dell'Università di Roma La Sapienza .
- Dall'anno 2014 al 2016 è stata Presidente di Commissione al Concorso d'ammissione ai corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie della Facoltà di Medicina e Chirurgia della Università "Sapienza".
- Dall'anno 2014 a tutt'oggi è Docente di Riferimento del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza in Oftalmologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università " Sapienza".
- Nell'anno 2015-16 Referente ANVUR per Dipartimento Organi di Senso sezione di Oftalmologia dell' della Università "Sapienza"
- Dal 2015 a tutt'oggi Docente della Scuola di Specializzazione in Geriatria (Dir. Prof. M. Cacciafesta) della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Sapienza con insegnamento: Degenerazione Maculare senile
- Dal 2014 a tutt'oggi è Docente del Master di II livello: Nuove Tecniche e Strategie della Riabilitazione visiva(Dir M. Malagola) "Università "Sapienza"
- Dal 2017 è Docente del Master di II livello in "L'Assistenza in Chirurgia Oftalmica" (Dir. A. Lambiase) "Università "Sapienza"
- Dal 2017 è Docente del Master di II livello in "Iprovisione" (Dir. E.M ingoio) "Università "Sapienza" Polo Pontino.

Dirigente Medico II livello Referente del Reparto di Fisiopatologia della Visione Oculare (Centro Glaucoma) presso la UOC BOFOI del Dipartimento di Scienze Oftalmologiche dell'Università di Roma La Sapienza. dove effettua interventi chirurgici , chirurgia d'emergenza , trattamenti laser , sperimentazioni e corsi scientifici mono e multicentrici come coordinatore e docente.

Referente del Reparto di Retina Medica presso la UOC di Oftalmologia (dir. Prof. L. Spadea) del DAI Testa Collo dell'Azienda Policlinico Umberto I Roma.

Dal 1986 a tutt'oggi fa parte dei soci ordinari dell' "Associazione Italiana per lo Studio del Glaucoma" (AISG) per gli studi condotti sul "Glaucoma" nei reparti speciali della clinica oculistica dell'università di Roma "La Sapienza"

Esperienze professionali (incarichi ricoperti) >

Dirigente medico di II livello presso la U.O.C. Oftalmologia (Direttore: Prof. L. Spadea) afferente al D.A.I. Testa - Collo (Direttore Prof.ssa A. Polimeni).
Referente del Reparto Glaucoma e Ambulatorio Generale della U.O.C. Oftalmologia (Direttore: Prof. L. Spadea) afferente al O.A.I. Testa - Collo (Direttore Prof.ssa A. Polimeni).
Referente del Reparto Retina Medica della U.O.C. di Oftalmologia, (Direttore: Prof. L. Spadea) afferente al D.A.I. Testa - Collo (Direttore Prof.ssa A. Polimeni).

- > Ricercatore confermato di Ruolo a tempo indeterminato,
- > Prof. Aggregato, MED30 presso il D.U. Organi di Senso (Oftalmologia) (Direttore Prof. A. Greco)
- > VicePresidente Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica. Università Roma Sapienza
- > Docente e Docente di riferimento del Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica- Università Roma Sapienza
- > Docente della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia (Direttore Prof. A. Lambiase)
- > Docente Corso di Laurea Magistrale A in Medicina e Chirurgia (Patologia degli Organi di Senso- VI° anno 11° semestre).

Direttore del Master di II livello in Nuove Tecniche e strategie della Riabilitazione Visiva- Università Roma Sapienza

Capacità linguistiche

Ottima conoscenza lingua inglese scritta e parlata

Altro **Principali settori di interesse:** Oftalmologia, Glaucoma, Patologia Vitreo-Retinica, Ecografia, Strabologia

Dall'a.a.1978-79 all'a.a. 1979-80 ha frequentato i Laboratori e le Corsie della II Cattedra di Patologia Medica diretta dal Prof. Balsano F. presso l'Università degli studi di Roma " La Sapienza" in qualità di "allieva interna"

Dall'a.a.1979-80 all'a.a. 1980-81 ha frequentato gli Ambulatori ed i Reparti Speciali della IClinica Oculistica diretta dal Prof. Pannarale M.R. presso l'Università degli studi di Roma " La Sapienza" in qualità di 'allieva interna"

Nel gennaio 1982 ha conseguito l'abilitazione ed è stata iscritta all' Albo dei Medici - Chirurghi dell'Ordine provinciale di Roma con numero d'ordine 31435

-Dall'a.a. 1985-86 all'a.a. 1987-88 ha svolto mansioni di Medico interno in qualità di " frequentatore" presso l' Istituto di Oftalmologia ,diretto dal Prof. M.R. Pannarale ,dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza, occupandosi di ricerca.

- 01.01.1991 E' stata strutturata con la qualifica di "Assistente Medico" (area funzionale chirurgica), presso la IDivisione di Oftalmologia del Policlinico Umberto Idell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

- 23.05.1992. E' stata abilitata all'effettuazione delle operazioni di prelievo e trapianto di cornea e fa parte dell'equipe autorizzata della Clinica Oculistica dell'Università "La Sapienza" di Roma con Decreto del Ministero della Sanità pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del giorno

- Dall'01.01.93 a tutt'oggi è strutturata con la qualifica di "Dirigente Medico llivello Responsabile a tempo pieno" (area funzionale chirurgica), del Reparto di Fisiopatologia della Tensione Oculare (Centro Glaucoma) e dell'Ambulatorio Generale della UOC-B del Dipartimento Organi di Sensodell'Università di Roma "Sapienza". Effettua interventi chirurgici , chirurgia d'urgenza , Guardie chirurgiche di P.S , trattamenti laser , sperimentazioni e corsi scientifici mono e multicentrici come coordinatore e docente presso la IDivisione di Oftalmologia del Policlinico Umberto Idell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - trasformata dal 2005 in UOC BOFOI (Dir. Prof. R. Grenga) del Dipartimento di Scienze Oftalmologiche dell'Università di Roma La Sapienza e poi in Dipartimento Organi di Senso.

Università La Sapienza Roma

Attività didattica e di ricerca :

- 1) - a.a.1988-91 è stata incaricata dell'insegnamento di " Clinica Oculistica" per il III anno del Corso di Scuola per Infermieri Professionali del Policlinico Umberto I di Roma - U.S.L. RM2.
- 2) - Dal 1991 al 1999 Componente della Commissione di Esame di Clinica Oculistica e di Malattie dell'Apparato Visivo per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "La Sapienza"
- 3) - Dall'anno 2000 a tutt'oggi è Docente della II-I Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza" con affidamento delle materie: Glaucoma, Contattologia e Ottica Fisiopatologica , Semeiotica strumentale, Ecografia.
- 4) - Dall'anno 2001 al 2009 ha fatto parte della Commissione giudicatrice per l'ammissione al concorso alla Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza".
- 5) - Dall'anno 2002 a tutt'oggi è incardinata come Docente del Corso di Laurea per Ortottisti ed Assistenti in Oftalmologia con affidamento della materia: Chirurgia delle palpebre ed annessi oculari.
- 6) - Dall'anno 2002 a tutt'oggi è incardinata come Docente del Corso di Laurea per Ortottisti ed Assistenti in Oftalmologia con affidamento della materia : Chirurgia delle palpebre ed annessi oculari.
- 6) - Dall'anno 2004-2011 Docente della Commissione per gli esami di profitto in Organi di Senso del Corso di Laurea in Medicina Chirurgia (U.O.) dell'Università "La Sapienza" di Roma
- 7) - Dall'anno 2004 al 2011 è stata nominata Coordinatrice dell'attività Didattica Professionalizzante della IIA Scuola di Specializzazione in Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza" presso Dipartimento organi di Senso
- 8) - Dal 2009 a tutt'oggi è Docente della Scuola di Specializzazione unica in Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza" con affidamento delle materie: Glaucoma, Contattologia e Ottica Fisiopatologica , Semeiotica strumentale, Ecografia.
- 9) **Insegnamento (Incardinata)** nel CORSO DI LAUREA in ORTOTTICA E ASSISTENZA OFTALMOLOGICA - FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA (SEDE DI ROMA - POLICLINICO UMBERTO I) [L (DM 509/99) - ORDIN. 2007] - SNT/2 negli anni 2011-2012-2013:

CHIRURGIA ED ASSISTENZA OFTALMICA C.I - MED/30 CFU 3 :

Chirurgia delle palpebre ed annessi oculari. CFU 2 - I°Semestre- Iii anno

10. Insegnamento nel CORSO DI LAUREA in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA - SEDE DI ROMA [L (DM 270/04) - ORDIN. 2012 AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I] - L/SNT2 - FACOLTA' MEDICINA E ODONTOIATRIA negli anni 2012- 2013 :

Coordinatrice Incardinata e Docente del Corso RIABILITAZIONE ORTOTTICAN ETA' ADULTA CON APPROCCIO INTERDISCIPLINARE SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE(MED/06, MED/13, MED/ 26, MED/30, MED/31, MED/50 CFU 7. O :

Glaucoma (MED/30) CFU 20 modulo malattie dell'apparato visivo

CFU 1 1 semestre - III anno

Attività scientifica:

Sin dall'internato dal V anno presso l'istituto di Oftalmologia attuale Dipartimento di Scienze Oftalmologiche dell'Università di Roma "La Sapienza" ha affiancato alla attività clinica una intensa attività di studio e ricerca.

-Ha collaborato con l'istituto di Anatomia Normale col Prof. M. Ripani (Direttore Prof. G. Marinozzi) nello studio al microscopio elettronico a scansione (SEM) della cornea del coniglio

-Durante tale periodo iniziale nell'istituto di Oftalmologia ha partecipato attivamente alla attività di ricerca presso il Servizio di Fisi-farmacologia oculare diretto dal Prof M. Virna, dapprima come studentessa interna per la elaborazione della tesi di laurea a carattere sperimentale nel campo del glaucoma e diabete, successivamente come specializzanda in Oftalmologia nella collaborazione di ricerche clinico-sperimentali, che si sono indirizzate verso la Clinica e la Farmacologia del Glaucoma e Microcircolo Oculare. Nello stesso servizio di ricerca clinico-sperimentale ha collaborato con la Prof.ssa J. Pecari.

-1981-2013 L'attività scientifica svolta sia in ambito prettamente oculistico sia in collaborazione con altri settori di ricerca ha interessato numerosi aspetti sia sperimentali che clinici in relazione alle affezioni oculari con interesse anche per le affezioni e la chirurgia del segmento posteriore (vitreo-retina) sotto la diretta guida del Prof. M.R.Pannarale.

- Ha partecipato a progetti di ricerca di Ateneo e di Facoltà.

- Dal 1986 a tutt'oggi fa parte dei Soci Ordinari della "Associazione Italiana per lo Studio del Glaucoma (AISG) per gli studi condotti sul "Glaucoma" nei Reparti Speciali della Clinica Oculistica dell'Università di Roma "La Sapienza"

- Ha partecipato a periodi di Aggiornamento Clinico-Chirurgico e di Ricerca presso Strutture di Ricerca internazionali:

- » nel 1995 presso Arkansa Center for Eye Research, Little Rock, Arkansas, USA, con JS Penn, Ph D.
- » Nel 1995 presso il Devers Eye Institute, Good Samaritan Hospital, Portland, Oregon (USA), con il Prof. E.M. Van Buskirk.

E' Coordinatore e Docente di Corsi Scientifici con accreditamento ECM sul Glaucoma , Neuroprotezione , Laser :

- » Corso di Aggiornamento in Oftalmologia con accreditamento ECM su " Glaucoma Up to Date: quando la terapia farmacologia in associazione". Aula Magna- Dipartimento di Scienze Oftalmologiche- Università di Roma "Sapienza" 9 ottobre 2003
- » Corso con accreditamento ECM su " Patologie Oculistiche e qualità della vita". Presso ASL B 3 dicembre 2005 Roma
- > Corso con accreditamento ECM su "Nuove Tecniche Semeiologiche in Oftalmologia "Microscopia confocale e microperimetria" presso Aula Magna- Dipartimento di Scienze Oftalmologiche dell'Università di Roma La Sapienza. Roma 24 marzo 2006.
- » Corso con accreditamento ECM su "Patologie Oculistiche di Rilevanza Sociale".

	<p>Progressi nella Diagnosi e Terapia. Aula Magna- Ospedale Pertini- Roma 17-18 novembre</p> <p>... Corso con accreditamento ECM su "Chirurgia Oculistica Ambulatoriale e Laserchirurgia" presso Aula Magna- Ospedale Pertini- Roma 1-2 febbraio 2008</p> <p>... Corso con accreditamento ECM su "Novità in tema di Glaucoma-Neuroprotezione UpDate" presso Aula Magna - Dipartimento di Scienze Oftalmologiche dell'Università di Roma La Sapienza. Roma 17-06-2011</p> <p>- Ha partecipato come relatrice e autrice a Congressi Nazionali ed Internazionali.</p> <p>- E' autrice e coautrice di 180 pubblicazioni sottoposte a peer review e in buona parte indicizzate. (nazionali ed internazionali) di cui 80 relazionate a congressi scientifici nazionali ed internazionali.</p> <p>- E' membro di associazioni scientifiche e professionali nazionali ed internazionali: Societa' Italiana di Oftalmologia, Societe' Francaise d' Ophthalmologie, Association for Research in Vision and Ophthalmology, American Academy of Ophthalmology, Experimental Eye Research, Associazione per lo studio del glaucoma (AISG)</p> <p>- Dal 2011 è Referee di alcune riviste scientifiche nazionali e internazionali e del Ministero della Ricerca Scientifica</p>
	<p>Pubblicazioni scientifiche:</p> <p>1.Migliorini R, Comberiat AM, Pacella F, Monsellato R, Arrico L. Anisometropia and isoametropia associated with microstrabismus: effectiveness of late anti-amblyopia treatment. Clin Ter. 2019 Sep-Oct;170(5):e339-e344.</p> <p>2.Arrico L, Migliorini R, Bianchini D, Salducci M, Collini S, Malagola R. Ocular motility alterations in orbital fractures: pre-post evaluation in maxillofacial surgical treatment. G Chir. 2018 Nov-Dec ;39(6):363-367.</p> <p>3.Malagola R, Collini S, Troisi F, Giannotti R, Arrico L. Peribulbar anesthesia in sclero-retinal surgery: Two quadrants vs single injection. G Chir. 2018 Nov-Dec;39(4):227-231.</p> <p>4.Migliorini R, Malagola R, Comberiat AM, Arrico L. Inferior Oblique Weakening and Abnormal Head Position: Controlled Myotomy versus Recession. J Ophthalmol. 2016 Nov 27</p> <p>5 Migliorini R, Comberiat AM, Galeoto G, Fratipietro M, Arrico L. . Eye Motility Alterations in Retinitis Pigmentosa. J Ophthalmol. 2015;2015:145468. 2015 Jun 1.</p>

6. Migliarini R, Fratipietro M, Comberiat AM, Pattavina L, **Arrico L**. Reliability study of biometrics "do not contact" in myopia. Clin Ter. 2014;165(6):e401-3. doi: 10.7417/CT.2014.1781.

7 **Arrico L**, Giannotti R, Ganino C, Lenzi T, Malagola R. Intracranial aneurysm and diplopia due to oculomotor nerve palsy: pre- and post-operative study. Clin Ter. 2014 Jul-Aug;165(4):e258-62. doi: 10.7417/CT.2014.1740.

8) Pacella E¹, **Arrico L**¹, Santamaria V¹, Turchetti P², Carbotti MR¹, La Torre G³, Pacella P. Dorzolamide chlorhydrate versus acetazolamide in the management of chronic macular edema in patients with retinitis pigmentosa: description of three case reports. Ophthalmol Eye Dis. 2014 May 27;6:21-6. doi: 10.4137/OED.S13617. eCollection 2014.

9) Malagola R, Giannotti R, Pattavina L, **Arrico L**. Acute cilio-choroidal effusion due to acetazolamide: unusual posterior involvement (OCT aspects). Eye (Lond). 2013 Apr 5. doi: 10.1038/eye.2013.41. PMID: 23558207

D) Malagola R, **Arrico L**, Giannotti R, Pattavina L. Acetazolamide-induced cilio-choroidal effusion after cataract surgery: unusual posterior involvement. Drug Des Devel Ther. 2013;7:33-6. doi: 10.2147/DDDT.S38324. Epub 2013 Jan 23. PMID: 23378740

11) R Migliarini, R Malagola, M Mafriaci, R Spena, **L Arrico** Temporary diplopia upon hyoscine-N-butyl bromide administration: case report. Clinical Ophthalmology 2013 7:947-949 doi: 10.2147/OPHTH.S43680 PMID:

12) Malagola R, Giannotti R, **Arrico L**. OCT: Macular thickness in insulin-dependent patients without evident retinopathy: a preliminary study. Clin Ter. 2012 Nov; 163(6):e393-6. PMID: 23306751

13) Malagola R, **Arrico L**, Migliarini R, D'Ambrosia EM, Grenga R. Ocular traumatology in children. A retrospective study. G Chir. 2012 Nov-Dec;33(11-12):423-8. PMID: 23140931

14) **Arrico L**, Migliarini R, Giannotti R, Collini S, Malagola R. Clinical manifestations due to pharmacological interactions in pediatric ophthalmic surgery: topical drugs and general anaesthesia. G Chir. 2012 Oct;33(10):331-4. PMID: 23095562

S) R Migliarini, M Fratipietro, A Segnalini, **L Arrico**. Persistent vertical diplopia after cataract surgery: a case report. La Clinica terapeutica 01/2013; 164(1):e31-3. doi: 10.7417/CT.2013.1518. PMID:23455749

16) Steigerwalt RD Jr, Pascarella A, **Arrico L**, Librando A, Plateroti R, Plateroti AM, Plateroti P, Nebbioso M. Idiopathic juxtafoveal retinal telangiectasis and retinal macroaneurysm treated with indocyanine green dye-enhanced photocoagulation. Panminerva Med. 2012 Dec;54(1 Suppl 4):93-6. PMID:23241941

17) Salvatore S, Carnevale C, Alfusci R, **Arrico L**, Mafriaci M, Plateroti AM, Vingolo EM. Waardenburg Syndrome: a review of literature and case reports. Clin Ter. 2012;163(2):e85-9 PMID:22555841 [PubMed

18) Taverniti L, Di Staso S, **Arrico L**, Giuffrè L, Recupero SM, S. Donati

Effect of brimonidine on patients undergoing uncontrolled IOP with beta-blockers. *Acta Ophthalmol Scand Suppi.* 2002;236:54. PMID: 12390143

19) Taverniti L, Di Staso S, **Arrico L**, D'Ubaldo E, Grenga R. The ibopamine test in patients affected by monolateral pseudoexfoliative glaucoma. *Acta Ophthalmol Scand Suppi.* 2000;(232) :9-11. PMID: 11235548

20) **Arrico L**, Taverniti L, Donati S, Recupero SM A retrospective study on the effects of laser trabeculoplasty in open-angle glaucoma: a 10-year follow-up. *Acta Ophthalmol Scand Suppi.* 2000;(232) :57-8. PMID: 11235541

21) **Arrico L**, Bizzarri B, Fiore F, Trani M, Missiroli A Preliminary results of a study of the follow-up of nine glaucomatous patients treated with preservative-free eye drops. *Acta Ophthalmol Scand Suppi.* 2000;(232) :55. PMID: 11235539

22) Virno M, De Gregorio F, Pannarale L, **Arrico L**. Topical ibopamine and corticosteroids in the treatment of post-surgery ocular hypotony. *Int Ophthalmol.* 1996-1997;20(1-3) :147-50. PMID: 9112179

23) Pannarale, G., Pannarale, L., **Arrico, L.**, De Gregorio, F., Pannarale, M.R. Ambulatory blood pressure in patients with glaucoma. 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. S30

24) Virno, M., Pannarale, L., Taloni, M., **Arrico, L.**, De Gregorio, F. Ocular hypotensive effects of SCH23390 (selective dopamine D1 receptors antagonist) in POAG 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. S831

25) Forte, R., Jannaccone, A., Pannarale, L., **Arrico, L.**, Pannarale, M.R. Myopic shift of refractive error in retinitis pigmentosa 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. S501

26) Perdicchi, A., **Arrico, L.**, De Gregorio, F., Pannarale, L. Analysis of visual field damage in glaucomatous myopic eyes 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. 5513

27) Pannarale, L., **Arrico, L.**, Pannarale, M.R. Scierai fixation posterior chamber intraocular lens (IOL): Research for a more stable implant 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. S762

28) Acobelli, L., Bosco, D., Vingolo, E.M., Gargiulo, P., **Arrico, L.**, Pannarale, M.R. Serum levels of 90K glycoprotein in type-1 diabetic patients 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. 5976

29) De Gregorio, F., Pannarale, L., **Arrico, L.**, Taverniti, L., Vimo, M. Use of ibopamine as provocative test in glaucoma diagnostics 1996 *Investigative Ophthalmology and Visual Science* 37 (3) , pp. S829

30) Repossi, P., Malagola, R., **Arrico, L.**, Taverniti, L., Repossi, A. Study of the chloridric ticlopidina's effects on macular microcirculation in diabetic patients 1994 *Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica* 120 (1) , pp. 81-84

31) **Arrico, L.**, Taverniti, L., Repossi, P., Virno, M., Repossi, A. Retinal blood flow in senile macular degeneration. A Blue Field study 1993 *Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica* 119 (12) , pp. 837-841

32) Leonardi, E., Arrico, L., Ricci, A., Rapagnetta, L., Leonardi, A. Evaluation of loss corneal endothelial cells with the use of several viscoelastic substances in cataract intervention 1992 *Annali di Ottalmologia e Clinica Oculistica* 118 (12) , pp. 1323-1328

33) Pecori-Giraldi J, Collini P, Planner-Terzaqi A, **Arrico L**, Grechi

	G.Timolol, betaxolol and befunolol in the treatment of glaucoma. Study of their bronchopulmonary effects.Fortschr Ophthalmol. 1988;85(3) :235-8. German. No abstract available. PMID:2905321.
--	---

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)".

Il sottoscritto, consapevole che -ai sensi dell'art.76 del D.P.R. n. 445/2000- le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196- "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16- Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma, 31.10.2019

Firma



**Europass
Curriculum Vitae**

Personal information

First name(s)/Surname(s): Rosalia Giustolisi

E-mail: rosalia.giustolisi@uniroma1.it

Work experience

Dates: since 1999

Occupation or position: Medical Director

Main activities and responsibilities: Director of the Center of diagnosis and therapy for maculopathy and teacher in ophthalmology school

Name and address of employer: Sapienza University of Rome - Umberto I Hospital

Type of business or sector: Health Sector

Education and training

Date: 1995

Title of qualification awarded: Specialization in ophthalmology

Date: 1990

Title of qualification awarded: Medical degree

Principal subjects/occupational skills covered:

Name and type of organization providing education and training: Ophthalmology school, Sapienza University of Rome

Level in national or international classification: Health Sector

Personal skills and competences

Mother tongue(s): Italian

Other language(s): English

Self-assessment European level Language

Understanding	Speaking	Writing
---------------	----------	---------

Listening	Reading	Spoken Interaction	Spoken Production	
Excellent	Excellent	Excellent	Excellent	Excellent

Social skills and competences: Good interpersonal skills and team building

Organizational skills and competences: Organizer of days of AMD prevention since 2006.
Scientific speaker in national and international conferences

Technical skills and competences: Experience and expertise in the use of specialist diagnostic equipment such HRA2.FA and OCT.

Computer skills and competences: Good knowledge of MS OFFICE

Driving licence: B

Additional information: Author of many scientific publications about maculopathy

MODELLO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAMBIASE ALESSANDRO**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal Gennaio 2019 ad oggi: Professore Ordinario di Oftalmologia, Dipartimento Organi di Senso, Sapienza Università di Roma.

Dal Febbraio 2014 a Gennaio 2019: Professore Associato di Oftalmologia, Dipartimento Organi di Senso, Sapienza Università di Roma.

Nell' Agosto 2011: Medico interno presso il Catholic Hospital di Wamba, Kenya. Periodo in cui ha svolto attività clinica e chirurgica oculistica.

Dal 2003 al 2014: Ricercatore Universitario presso la Clinica Oculistica dell' Università "Campus Bio-Medico" di Roma, dove ha svolto attività ambulatoriale e chirurgica. Referente unico per la chirurgia del segmento anteriore e della chirurgia corneale.

Dal 2000 al 2003: Consulente presso la Clinica Oculistica dell' Università "Campus Bio-Medico" di Roma dove ha svolto attività ambulatoriale in oftalmologia.

Nell' Agosto 2000: Medico interno presso il Catholic Hospital di Wamba, Kenya. Periodo in cui ha svolto attività clinica e chirurgica oculistica.

Dal 1998 al 2002: Medico Interno presso la Clinica Oculistica dell' Università di Roma "Tor Vergata". Periodo in cui ha svolto attività ambulatoriale e chirurgica oculistica, occupandosi in particolare delle patologie del segmento anteriore.

Dal 1996 al 1998: Medico convenzionato presso la Fondazione Banca degli Occhi del Veneto (Mestre-Venezia). Periodo in cui ha eseguito 250 espianti di bulbi oculari.

Dal 1996 al 1998: Medico volontario presso la Divisione Oculistica dell' Ospedale SS. Giovanni e Paolo di Venezia. Periodo in cui ha eseguito di chirurgia del segmento anteriore.

Nel Luglio 1996: Medico interno presso il Catholic Hospital di Wamba, Kenya. Periodo in cui ha svolto attività clinica e chirurgica oculistica.

Dal 1993 al 1996: Medico specializzando presso la Clinica Oculistica dell' Università di Roma Tor Vergata.

Dal 1992 al 1993: Ufficiale medico di complemento dell' Aeronautica Militare.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2002-2005: Dottorato di ricerca in Tecnologie Avanzate in Biomedicina. Università di Roma Tor

Vergata.

1999-2002: Fellowship presso l'Istituto di Neurobiologia e Medicina Molecolare del CNR di Roma.

1996-1998: Fellowship presso la Divisione Oculistica dell'Ospedale San Giovanni e Paolo di Venezia.

1992-1996: Diploma di Specializzazione in Oftalmologia, Università di Roma "Tor Vergata".

1985-1991: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Roma "Tor Vergata".

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

eccellente

eccellente

eccellente

Professore Ordinario di malattia dell'apparato visivo con competenze didattiche nell'ambito dei corsi di laurea, specializzazione, Dottorato e Master.

Membro di comitati elettivi di Facoltà e Dipartimento universitario con competenze organizzative.

Direttore della scuola di specializzazione e Vicedirettore del Dipartimento Organi di senso con competenze gestionali.

Membro di commissioni valutative dipartimentali, nazionali ed internazionali con competenza di valutazione della ricerca.

Incarichi accademici/istituzionali

ALTRO

Dal 2020 ad oggi: Direttore Unità di Programma "UOC equivalente". Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico Umberto I.

Dal 2019 ad oggi: responsabile delle malattie rare. Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico Umberto I.

Dal 2019 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Direttore della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia.

Nel 2019: Università di Roma Sapienza. Membro eletto della Giunta di facoltà di Medicina ed Odontoiatria.

Dal 2018 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Vice-Direttore del Dipartimento Universitario Organi di Senso

Dal 2017 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Membro del Consiglio didattico del Dottorato in Tecnologie innovative nelle malattie dello scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale.

Dal 2016 ad oggi: Abruzzo Regione della Vista. Direttore Scientifico. Dal 2006 al 2007: Ministero della Salute Spagnolo. Referee del Programma Nazionale di Ricerca.

Dal 2016 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Direttore del Master in L'assistenza chirurgica in Oftalmologia.

Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente nel Corso Integrato di Patologie degli Organi di Senso, Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia canale C.

Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia

Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente del Corso di Laurea in Ortottica ad Assistente in Oftalmologia

Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente del Master in L'assistenza chirurgica Oftalmologia
Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente del Master in Nuove Tecniche e Strategie della Riabilitazione Visiva
Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente del Master in Oftalmologia Medico Legale
Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente del Master in Rino-Allergologia Pratica
Dal 2014 ad oggi: Università di Roma Sapienza. Docente del Master in Riabilitazione Visiva del Paziente Ipovedente
Dal 2012 ad oggi: MIUR. Referee ANVUR.
Dal 2016 al 2019: Università di Roma Sapienza. Membro del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Oftalmologia.
Dal 2009 al 2014: Università di Roma Campus Biomedico. Membro del Consiglio didattico del Dottorato in Scienze dell' invecchiamento e della rigenerazione tissutale.
Dal 2008 al 2014: Università di Roma Campus Biomedico. Vice-Direttore Scuola di Specializzazione in Oftalmologia.
Dal 2007 al 2010: Università di Roma Campus Biomedico. Membro del Consiglio didattico del Dottorato in Immunologia Oculare.

Sintesi della produzione scientifica

Dal 1994 è Autore di 197 articoli scientifici, (dei quali 187 su riviste internazionali indicizzate); 285 abstracts per congressi nazionali e internazionali; 7 monografie e 12 capitoli di libro (dei quali 6 internazionali). Le citazioni totali sono 7427, con un Hirsch (H) index di 45 e un impact factor totale di oltre 560.

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Roma, 2/06/2020

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LONGO LUCIA**

E-mail **lucia.longo@uniroma1.it**

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

• DAL 1990 **ASSISTENTE E POI DIRIGENTE MEDICO
U.O.S. FONIATRIA AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I**

Dal 2018 **ABILITAZIONE ASN II FASCIA PER SSD AUDIOLOGIA E FONIATRIA**

Da 2003 **Ricercatore confermato presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma, inquadrato, ai fini delle funzioni didattiche, nel settore scientifico - disciplinare "MED 32", con incarico assistenziale di Dirigente di I livello nella U.O.C. di Foniatria dell'Azienda Policlinico Umberto I di Roma**

Da 1990 **Tecnico laureato nell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in servizio presso l'Istituto di Clinica Otorinolaringoiatrica con incarico assistenziale**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2003 **Specializzazione in Foniatria** presso l'Università degli Studi di Roma Sapienza con voti 70/70 e lode

1999 **Specializzazione in Audiologia** presso l'Università degli Studi di Roma Sapienza con voti 70/70 e lode

1987 **Specializzazione in Otorinolaringoiatria** presso la Scuola di Specializzazione dell'Università degli Studi di Roma Sapienza con voti 70/70 e lode

1984 **Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Roma Sapienza con voti 110/110 e lode;

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Uso corrente di Internet, Power Point, Word, Excel ed altri programmi di gestione clinica e professionale

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buona

Buona

Buona

CORSI E CONGRESSI

Partecipazione ad oltre 200 Congressi Nazionali ed Internazionali, alla maggior parte dei quali in qualità di relatore e/o moderatore

PUBBLICAZIONI

105 pubblicazioni a stampa su riviste nazionali ed estere

ATTIVITÀ DIDATTICA

Presso Università Sapienza di Roma:

Docente nei seguenti Corsi di Laurea:

C.L. Magistrale Medicina e Chirurgia B

C.L. Logopedia sede Policlinico Umberto I

C.L. Logopedia sede Ariccia

C.L. Tecniche Audioprotesiche

C.L. Tecniche Audiometriche

C.L. Magistrale Tecniche assistenziali

Docente Scuole di Specializzazione di ORL, Audiologia e Foniatria

Docente in MASTER di I e II livello

Roma 06/10/2020

Firmato LUCIA LONGO

Curriculum Vitae

Prof.ssa Elena Pacella

1980 - Maturità Scientifica Casarano (LE).

1987/88 - Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Bari

Abilitazione Professionale.

1989 - Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi della Prov. di Lecce n.4.882.

1990 - Idoneità per una borsa di studio per l'estero indetta dal CNR (Roma) nell'ambito delle Scienze Biologiche e Mediche in Oftalmologia.

1991 – Firenze 24 Novembre Diploma XIII Corso teorico pratico di Eco-Oftalmologia.

1992 - Collaborazione Professionale CNR (Roma)

1992/93 - Vincitore Borsa di studio dell'Istituto Superiore Sanità all'estero per la lotta all'AIDS (Cretèil Parigi).

1993 - Diploma in Oftalmologia (70/70 Lode) I Scuola presso l'Università "La Sapienza" Roma.

1993/94 - Rinnovo Borsa di Studio dell'Istituto Superiore Sanità all'estero per la lotta all'AIDS (Barcellona Spagna).

1994/95 - Professore a Contratto presso la I Scuola di Specializzazione in Oftalmologia

Università di Roma "La Sapienza" del Corso integrativo di Chirurgia delle Palpebre.

1995/96 - Terzo rinnovo Borsa di Studio dell'Istituto Superiore Sanità all'estero per la lotta all'AIDS (Barcellona Spagna).

1996 – 11 maggio Diploma European Board of Ophthalmology.

1996/97 - Professore a Contratto presso la I Scuola di Specializzazione in Oftalmologia Università di Roma "La Sapienza" del Corso integrativo di Chirurgia delle Palpebre.

1998 - 1 gennaio vincitore del Concorso per Ricercatore universitario (F14X) presso l'Istituto di Oftalmologia dell'Università di Roma "La Sapienza" Facoltà di Medicina e Chirurgia

5 Maggio presa di servizio in qualità di ricercatore non confermato con mansione di aiuto presso l'Istituto di Oftalmologia Direttore Prof. Corrado Balacco Gabrieli.

1998/99 – Responsabile Ambulatorio.

1999/2001 – Responsabile centro Glaucoma e Sala Operatoria.

2001 - Ricercatore confermato

2001/03 - Responsabile Reparto Degenze, Ambulatorio II visite e Sala Operatoria.

2005/08- 4 aprile - Responsabile Pronto Soccorso Oculistico Interdipartimentale .

2008 -11 Agosto Responsabile U.O.D. Pronto Soccorso Oculistico DAI Testa – Collo

2001/08 – ha Svolto la propria attività clinico assistenziale, scientifica e didattica

Come ricercatore confermato prima e successivamente come prof aggregato presso il Dipartimento di Scienze Oftalmologiche “CORSO DI LAUREA A IN MEDICINA E CHIRURGIA”,

“CORSO DI LAUREA PER ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA”

“CORSO DI LAUREA IN PROFESSIONI SANITARIE DELLA RIABILITAZIONE” presso la sede di Frosinone dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

2010 - vincitore del Concorso per 2 posti di Professore di II fascia (MED 30) presso “Sapienza” Università di Roma
2011 - 1 Novembre presa di servizio in qualità di professore associato presso “Sapienza” Università di Roma Facoltà di Medicina e Odontoiatria

Svolge la propria attività clinico assistenziale, scientifica e didattica come presso il Dipartimento di Scienze Oftalmologiche DAI Testa Collo Direttore professoressa Antonella Polimeni, in qualità di primario della UOD di pronto soccorso oculistico

Il 30 settembre 2015 è stata eletta a maggioranza assoluta responsabile delle sezione di Oftalmologia del Dipartimento di Organi di Senso.

Roma, 15.05.2016

Elena Pacella

PROF. LUIGI PANNARALE

CURRICULUM STUDIORUM

1985 – Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, con la votazione di 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale dal titolo: “Osservazioni ultrastrutturali dei muscoli extraoculari nella miopia elevata” .

1985 – Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo.

1986 – Vincitore del concorso per Funzionario Tecnico di Ruolo (VIII liv.) presso l’Istituto di Anatomia Umana Normale, II Cattedra (Tit. Prof. Giulio Marinozzi).

1989 – Specializzazione in Oftalmologia, con la votazione di 70/70 e lode, discutendo la tesi sperimentale dal titolo “Studio morfofunzionale della microcircolazione dei muscoli extraoculari”.

1996 – Dottore di Ricerca in Fisiopatologia del Microcircolo Oculare” (Dir. Prof. L. Fumagalli) con giudizio “eccellente”, discutendo una tesi dal titolo “Vasi precapillari e cellule perivascolari nella microcircolazione retinica. Studio al microscopio a scansione.”

2001 – Ricercatore di Anatomia Umana presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di Roma “La Sapienza”.

2005 – Professore Associato in Anatomia Umana presso la I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di Roma “La Sapienza”.

PERIODI DI STUDIO E DI RICERCA ALL’ESTERO

– Maggio 1990

Periodo di perfezionamento riguardante la chirurgia della cataratta e del glaucoma e lo studio della microcircolazione oculare mediante la tecnica dei corrosion cast e del Microscopio Elettronico a Scansione, presso l’Oregon Health Sciences University e Good Samaritan Hospital & Medical Center, Portland, Oregon (USA), sotto la Guida del Prof. E.M. Van Buskirk.

– Maggio 1992

Periodo di aggiornamento su tecniche operatorie per il distacco retinico e la chirurgia della cataratta, presso il Bascom Palmer Eye Institute, University of Miami.

– Novembre 1992 e Agosto 1993

Preparazione di calchi microvascolari in modello sperimentale, di retinopatia dei prematuri, presso Arkansa Center for Eye Research, Little Rock, Arkansas, USA, in collaborazione con JS Penn, Ph D.

– Agosto 1993

Collaborazione per lo studio di calchi microvascolari di retina di primate al microscopio elettronico a scansione, presso il Devers Eye Institute, Good Samaritan Hospital, Portland, Oregon (USA), in collaborazione con il Prof. E.M. Van Buskirk.

Inoltre, è stato diversi periodi presso il Massachusetts Eye and Ear Hospital di Boston per seguire sedute operatorie per distacchi retinici regmatogeni e da retinopatie dei prematuri.

Per perfezionare le tecniche di trapianto corneale ha seguito il Prof. Kaufman a New Orleans.

Per perfezionare le tecniche d'uso dello Yag Laser ha seguito il Prof. Fankhauser a Berna.

Partecipa annualmente al Congresso dell'American Academy of Ophthalmology, durante il quale segue corsi teorico-pratici riguardanti vari aspetti della terapia chirurgica e medica in oftalmologia.

Partecipazione attuale a società oftalmologiche

Membro della Società Oftalmologica Italiana

Membro dell'American Academy of Ophthalmology

Membro dell'American Society of Cataract and Refractive Surgery

Membro e componente dell'International Advisory Board della Schepens International Society (Società che annovera tra i suoi componenti i maggiori retinologi statunitensi)

ATTIVITA' DIDATTICA

Docente di "Anatomia Umana" Corso di Laurea in "Medicina e Chirurgia" dell'Università di Roma "La Sapienza"

Docente di "Anatomia" Corso di Laurea in Ortottista, Università di Roma "La Sapienza"

Docente di "Anatomia ed Embriologia dell'apparato visivo" Scuola di Specializzazione in Oftalmologia I, Università di Roma "La Sapienza",

Docente di "Anatomia Umana" Corso di Laurea in Infermieristica, Università di Roma "La Sapienza"

Docente di "Anatomia" Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Università di Roma "La Sapienza"

Prof. Leopoldo SPADEA

Curriculum

- Professore Associato Confermato, settore disciplinare Med30 (ex F14X - Malattie Apparato Visivo) presso l'Università "La Sapienza" di Roma, Dipartimento di Scienze e Biotechnologie Medico-Chirurgiche
- Dirigente Medico II livello, Direttore UOC Oftalmologia Policlinico Umberto I

Attività clinica e didattica

1984. Laurea Medicina e Chirurgia Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.

1988. Specializzazione in Oftalmologia, Clinica Oculistica - Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, diretta dal Prof. Giuseppe Scuderi.

1990-2000. Collaboratore Tecnico e Cultore della Materia, Clinica Oculistica, Università degli Studi di L'Aquila, diretta dal Prof. Emilio Balestrazzi.

2000-2013. Professore Associato, Clinica Oculistica, Università degli Studi di L'Aquila, diretta dal Prof. Emilio Balestrazzi.

2004-2009. Direttore Unità Operativa Complessa "Clinica Oculistica" (Dirigente Medico II Livello).

2004-2009. Direttore Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Università degli Studi di L'Aquila.

2008-2012. Presidente Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza in Oftalmologia, Università degli Studi di L'Aquila.

Dal 28 Giugno 2013 al 31 marzo 2018. Dirigente Medico I livello, Responsabile Programma ex art. 5 DGLS 517/99 "Chirurgia del Segmento Anteriore", Ospedale "Alfredo Fiorini" di Terracina, Presidio Ospedaliero Centro, A.U.S.L. Latina.

Dal 1 aprile 2018. Direttore UOC Oftalmologia, Policlinico Umberto I.

Ha eseguito come primo operatore oltre 10.000 interventi di microchirurgia su tutte le strutture oculari, in particolare per la cura della cataratta, glaucoma, trapianti di cornea (cheratoplastiche perforanti e lamellari) ed interventi di chirurgia rifrattiva (PRK, LASEK e LASIK). Ha eseguito 50 interventi come primo operatore di "chirurgia in diretta" nel Corso di Congressi e Simposi Nazionali ed Internazionali.

Attività di ricerca scientifica

L'attività di ricerca scientifica è incentrata principalmente sugli argomenti dell'elettrofisiologia della visione e della chirurgia rifrattiva e corneale. Per questi argomenti il Prof. Spadea ha presentato circa 700 relazioni a congressi e simposi nazionali ed internazionali e pubblicato oltre 250 lavori scientifici su riviste nazionali ed internazionali. Numerosi sono stati anche i corsi di aggiornamento in cui ha svolto il ruolo di docente sia di procedure diagnostiche che terapeutiche.

Premi e riconoscimenti

1987 Medaglia d'argento premio "G. Favaloro", conferito dalla Presidenza della Società Oftalmologica Meridionale.

- 1988 Premio “Merck Sharp & Dohme Chibret Italia” per il lavoro “La fotocoagulazione Argon laser: una moderna scelta terapeutica in alcuni distacchi retinici da foro maculare”, conferito dalla Presidenza della Società Italiana Laser in Oftalmologia.
- 1990 Premio “Inverni della Beffa” 1990, per il lavoro “Antocianosidi del mirtillo ad alto dosaggio: risposte elettrofunkzionali nel soggetto normale, modesto miope e grande miope”, conferito dal Consiglio Direttivo della Società Oftalmologica Italiana.
- 1991 Premio “Merck Sharp & Dohme Chibret Italia” per il lavoro “Cheratectomia fotorifrattiva con laser ad eccimeri: studio istologico ed ultrastrutturale su cornee umane”, conferito dalla Presidenza della Società Italiana Laser in Oftalmologia.
- 1993 Premio “A. Bonaccorsi”, conferito dalla Presidenza della Società Oftalmologica Meridionale.
- 1999 Nominato International Representative of Italy for the International Society of Refractive Surgery (ISRS) International Council (anni 1999-2001; 2002-2004).
- 1999 Premio “Best Poster Prize – Refractive” al XVII Congress of European Society of Cataract and Refractive Surgeons, Wien 5-7 Settembre 1999, per il lavoro “Effectiveness of LASIK to correct refractive error after penetrating keratoplasty”.
- 2001 Nominato International Delegate of Italy for the Keratomileusis Study Group (KMSG).
- 2003 Nominato Delegato Regionale per l’Abruzzo della Società Oftalmologica Italiana (SOI).
- 2003 Nominato Socio Fondatore della Associazione Italiana di Chirurgia della Cataratta e Refrattiva (AICCER).
- 2004 Eletto Membro del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Chirurgia della Cataratta e Refrattiva (AICCER).
- 2004 Nominato Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana Trapianti di Cornea (SITRAC).
- 2004 III “Premio SOI 2004 Progetto Ricerca Scientifica”, per il lavoro “Le basi fisiopatologiche dello stress ossidativo nella retina: nuovi antiossidanti naturali”, conferito dal Consiglio Direttivo della Società Oftalmologica Italiana (SOI).
- 2005 Nominato Segretario della Società Italiana Trapianti di Cornea (SITRAC).
- 2006 Socio Fondatore Accademia Italiana Scienze Oftalmologiche (AISO).
- 2008 Nominato Socio Onorario della Società Italiana Trapianti di Cornea (SITRAC).
- 2009 Eletto Presidente dell’Accademia Italiana Scienze Oftalmologiche (AISO).
- 2012 Nominato Membro del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana Medici Oculisti (AIMO).
1984. Honor Degree in Medicine and Surgery at University of Rome “Sapienza”, Italy.
1988. Specialist in Ophthalmology with Honor at University of Rome “Sapienza”, Italy.
1990. Assistant Professor and Chief of the "Cornea and Refractive Surgery Center" and “Electrophysiology of vision” Eye Clinic - S. Salvatore Hospital, University of L’Aquila, Italy.

1991. Eye Center of Louisiana State University in New Orleans, USA.

1991. Eye Clinic of Emory University in Atlanta, USA.

1999. International Representative of Italy for the International Society of Refractive Surgery (ISRS) International Council (1999 – 2001; 2002-2004).

2000-2013. Associate Clinical Professor, Eye Clinic, School of Medicine, S. Salvatore Hospital, University of L'Aquila, Italy.

2001. International Delegate of Italy for the Keratomileusis Study Group (KMSG).

2013. Associate Clinical Professor, School of Medicine, "Sapienza" University of Rome, Italy.

2013. Chief of the "Anterior Segment Surgery", Eye Clinic, A. Fiorini Hospital of Terracina (LT), Italy.

Prof. Leopoldo Spadea is author of 300 scientific papers.

Prof. Leopoldo Spadea is a reviewer of the following scientific journals:

- Ophthalmology
- Journal of Cataract & Refractive Surgery
- Journal of Refractive Surgery
- British Journal of Ophthalmology
- Archives of Ophthalmology
- Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology
- Acta Ophthalmologica
- European Journal of Ophthalmology
- Indian Journal of Ophthalmology
- Clinical Ophthalmology
- Case Reports in Ophthalmology
- Journal of Ocular Pharmacology & Therapeutics

Prof. Leopoldo Spadea is member of the Editorial Board of the following scientific journals:

- International Journal of Keratoconus & Ectatic Corneal Diseases
- Journal of Surgery

Scientific Research Activity

Scientific research activity mainly concerns two subjects, namely: the electrophysiology of vision and refractive surgery. The interest for the first topic has been nurtured ever since 1982 and has taken the form of national and international publications both in national and international journal as well as conferences

and lectures in prestigious academic centers world over. As for the subject of the electrophysiology of vision, Prof. Spadea has been called upon to present official reports at various national and international courses and symposiums.

As for the topic of refractive surgery, Prof. Spadea has presented papers at national and international congresses and symposiums and published works in national and international journals. In particular, having become an expert in computerized corneal topography, he has been called upon to present official papers in many different national and international courses and symposiums. Prof. Spadea is an expert on issues concerning excimer laser refractive procedures (PRK and LASIK) and keratoplasty.

Awards

1999. International Representative of Italy for the International Society of Refractive Surgery (ISRS) International Council (1999-2001; 2002-2004)

1999. "Best Poster Prize – Refractive" al XVII Congress of European Society of Cataract and Refractive Surgeons, Wien 5-7 September 1999, for the paper "Effectiveness of LASIK to correct refractive error after penetrating keratoplasty"

2001. International Delegate of Italy for the Keratomileusis Study Group (KMSG)

2003. Regional Delegate for Abruzzo of the Italian Society of Ophthalmology (SOI)

2003. Founding Member of the Italian Association of Cataract and Refractive Surgery (AICCER)

2004. Member of the Executive Council of the Italian Association of Cataract and Refractive Surgery (AICCER)

2004. Board member of the Italian Society of Cornea Transplant (SITRAC)

2004. III "SOI Award 2004 Project Scientific Research", for the work "The pathophysiological basis of oxidative stress in the retina: new natural antioxidants", granted by the Board of Directors of the Italian Society of Ophthalmology (SOI)

2005. Secretary of the Italian Society of Cornea Transplant (SITRAC)

2006. Founding Member of the Italian Academy Sciences Ophthalmology (AISO)

2008. Honorary Member of the Italian Society of Cornea Transplant (SITRAC)

2009. President of the Italian Ophthalmological Sciences (AISO)

2014. "Best paper of the session" XXXII Congress of European Society of Cataract and Refractive Surgeons (ESCRS), London 13 - 17 September 2014 for the paper "Recovery of corneal sensitivity after epi-off and epi-on collagen cross-linking in keratoconus"

Contatti Accessibilità Mappa del sito