Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI Lucia Di Genova

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA

Assegno di ricerca per il Progetto di ricerca dal titolo: "Impianto di lenti intraoculari multifocali nella correzione della afachia post-chirurgica nell'ambito del progetto di ricerca SOLEKO-M-IOL" Sapienza, Università di Roma, Dipartimento Organi di Senso

TITOLO DI STUDIO OBIETTIVO PROFESSIONALE

Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Oftalmologia

ESPERIENZA	١
PROFESSIONALE	

2021-2024	Policlinico Umberto I, Clinica Oculistica, Centro Cornea e Cheratocono, Direttore Prof. L. Spadea, Roma
2019-2024	Attività libero-professionale presso il Centro Polispecialistico New Medical System, via dei Colli Portuensi 567, Roma
2009-2024	Casa di Cura "Città di Roma", oftalmologia neonatale, oftalmologia pediatrica, diagnostica strumentale, chirurgia della cataratta, via F. Maidalchini 20, Roma
2014-2024	Attività ambulatoriale presso il Rome American Hospital, via Longoni, Roma
2014-2024	Attività ambulatoriale presso il Centro Diagnostico Monteverde (HCR), dal 2021 centro SynLab, via L. Mantegazza 25, Roma
2009-2024	Collaboratrice del Prof. L. Spadea presso lo studio Medico Oculistico, via B. Gozzoli 34, Roma
2008-2009	Sostituzioni presso ambulatori oculistici nelle Asl della Provincia di Roma e Frosinone
2004-2008	Medico Specializzando presso la Clinica Oculistica dell' "Ospedale Civile S. Salvatore", Università degli Studi di L'Aquila,

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2008 Scuola di Specializzazione in Oftalmologia, Università degli Studi di L'Aquila

Il presente *curriculum vitae*, è redatto ai fini della pubblicazione nella Sezione "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale dell'Ateneo al fine di garantire il rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati. Il C.V. in versione integrale è conservato presso gli Uffici della Struttura che ha conferito l'incarico.

Direttore Prof. L. Spadea



Specialista in Oftalmologia con votazione di 50/50 e lode 2004 Esame di Stato per l'abilitazione alla professione con

votazione di 110/110

Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatria di

Roma

2003 Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Roma,

"La Sapienza"

Dottore in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode

1993 Liceo Scientifico Statale "Vito Volterra", Ciampino (Roma)

Diploma di Maturità con votazione di 60/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2

Inglese

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Linque

Competenze comunicative

Predisposizione al sociale, notevoli doti umane, curiosità ed atteggiamento di apertura ed entusiasmo per le novità ed i cambiamenti

Versatilità e dinamismo, spiccata capacità di comunicazione Propensione per i viaggi ed inclinazione a qualsiasi spostamento.

Partecipazione a numerosi congressi

Competenze organizzative e gestionali

Esperienza professionale nella gestione di risorse umane Attitudine al coordinamento di persone e tendenza alla collaborazione

Competenze professionali

Esperienza professionale nell'oftalmologia pediatrica e neonatale, diagnostica strumentale, chirurgia della cataratta e trapianti di cornea

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE							
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi			
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio			



ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

"Descemetic Deep Anterior Lamellar Keratoplasty versus Penetrating Keratoplasty in Advanced Keratoconus: Comparison of Visual and Refractive Outcomes"

Spadea L., Di Genova L., Trovato Battagliola E., Scordari S. Therapeutics and Clinical Risk Management 2024:20 127-138

"Topography-Guided Transepithelial Photorefractive Keratectomy for the Treatment of Persistent Visually-Significant Adenoviral Corneal Infiltrates"

Spadea L., Di Genova L., Trovato Battagliola E., Paroli M.P. Therapeutics and Clinical Risk Management 2023:19 341-349

"Corneal stromal demarcation line after four different protocols of corneal collagen-crosslinking in keratoconus determinated with anterior segment optical coherence tomography"

Spadea L., Di Genova L., Tonti E

Journal Cataract Refractive Surgery, May; 44 (5): 596-602, 2018

"Laser correction of myopia" Spadea L., Di Genova L. In: "Eye Infections, Blindness and Myopia", Ed. J. Higgins and D. Truax, Nova Biomedical, Chapter 6, 165-195, 2009

"Comparison of optical low coherence reflectometry and ultrasound pachymetry

in the measurement of central corneal thickness before and after photorefractive

keratectomy"

Spadea L., Giammaria D., Fiasca A., Di Genova L. Journal of Refractive Surgery, Vol. 23, N. 7: 661-666, 2007

"La riabilitazione visiva dell'ipovedente attraverso il Biofeedback" F. Pacella, P. Turchetti, L. Di Genova, D. Giorgi, C. Balacco Gabrieli Oftalmologia Sociale, anno XXVII-numero 2-Aprile/Giugno 2004: 29-32

"Cecità e malattie oculari nel Tibet" M. Ranieri, L. Di Genova Oftalmologia Sociale, annoXXVII-numero 1-Gennaio/Marzo 2004: 26



"Efficacia della Clonidina nella chirurgia oftalmica d'urgenza" Pacella E., Pacella F., Abdolrahimzadeh S., Basile M., Di Genova L., Panichi A., Brauneis S., Collini S.
Bollettino di Oculistica, anno 81-Settembre-Dicembre-N.5-6, 2002: 49-54

Dati personali

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".

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Roma, 20.05.2024

f.to Lucia Di Genova