

Dati Personali

Nome: Giuseppe Maria Albanese
Indirizzo: Via Vittorio Veneto 38
89822 Serra San Bruno
Telefono: Fisso: +39 064180593
Mobile: +39 3209293968
e-mail: giuseppemaria.albanese@uniroma1.it,
alb.giu90@gmail.com

Situazione Personale

Specializzato in Oftalmologia presso “La Sapienza” Università di Roma.

Esperienze Professionali

01/06–31/10/2016 Continuità assistenziale in Simbario
01/04-31/05/2016 Continuità assistenziale in Sambiase (Lamezia Terme)
01/05/2021 ad oggi Assegnista di ricerca categoria B tipo I Università di Roma “La Sapienza”
01/11/2021 Dottorando presso Università di Roma “La Sapienza”

Educazione

2009 – 2015 Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione di 110/110 e lode presso l’Università “La Sapienza” di Roma
2016-2020. Specializzato in Oftalmologia con votazione di 70/70 e lode presso l’Università “La Sapienza” di Roma

Conoscenze supplementari

2015 American Heart Association
Basic Life Support Defibrillation (BLSD)
2018 “Wet LAB Vitreoretinal Surgery ESASO Training Center” Lugano Campus
2019 131° TEACHING COURSE on: Primary Detachment and the Diabetic Eye with Quiz, Prof. Igrid Kreissig, MD, Prof. h.c. and Marco Andrea Pileri, MD

Lingue

Italian: lingua madre
Inglese: Parlato e Scritto. CEF B2.2
French: Parlato elementare

Conoscenze informatiche

Buon uso di Microsoft Office (Word, Access, Excel, PowerPoint)
Buon uso macOS

Altre informazioni

Patente di guida B
Rappresentante studenti, Facoltà di Medicina (2013 – 2015)
Rappresentante specializzandi , Dipartimento Organi di Senso (2017-2020)

Publicazioni

1. Oral Administration of Forskololn, Homotaurine, Carnosine, and Folic Acid in Patients with Primary Open Angle Glaucoma: Changes in Intraocular Pressure, Pattern Electroretinogram Amplitude, and Foveal Sensitivity. Mutolo MG, Albanese G, Rusciano D, Pescosolido N

2. Effectiveness of 0.1% topical salicylic acid on blepharoconjunctivitis affecting glaucoma patients treated with topical prostaglandin analogues: a prospective randomized trial. Librando A, Carlesimo SC, Albanese G, Albanese GM, Migliorini R, Pacella E.
3. Macular Ganglion Cell Layer Thickness after Macula-Off Rhegmatogenous Retinal Detachment Repair: Scleral Buckling versus Pars Plana Vitrectomy. Magda Gharbiya, Giuseppe Maria Albanese, Andrea Maria Plateroti, Michela Marcelli, Marco Marengo and Alessandro Lambiase
4. Long-term ocular biometric variations after scleral buckling surgery in macula-on rhegmatogenous retinal detachment
Giuseppe Maria Albanese, Alberto Cerini, Giacomo Visioli, Marco Marengo, Magda Gharbiya
5. Sacchetti M, Komaiha C, Bruscolini A, Albanese GM, Marengo M, Colabelli Gisoldi RAM, Pocobelli A, Lambiase A. Long-term clinical outcome and satisfaction survey in patients with neurotrophic keratopathy after treatment with cenergermin eye drops or amniotic membrane transplantation. *Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol.* 2021 Oct 11. doi: 10.1007/s00417-021-05431-6. Epub ahead of print. PMID: 34633522.
6. The long-term clinical efficacy of recombinant human nerve growth factor in the treatment of neurotrophic keratitis
A Bruscolini, M Sacchetti, A Moramarco, G Albanese, A Cerini, A. Lambiase - *INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE*, 2021
7. Marta Sacchetti, Antonietta Moramarco, Giuseppe Maria Albanese, Alberto Cerini, The long-term clinical efficacy of recombinant human nerve growth factor in the treatment of neurotrophic keratitis. *Investigative Ophthalmology & Visual Science*, 2021 Jun 21; 62(8) 728-728
8. Gharbiya M, Visioli G, Iannetti L, Iannaccone A, Tamburrelli AC, Marengo M, Albanese GM. COMPARISON BETWEEN SCLERAL BUCKLING AND VITRECTOMY IN THE ONSET OF CYSTOID MACULAR EDEMA AND EPIRETINAL MEMBRANE AFTER RHEGMATOGENOUS RETINAL DETACHMENT REPAIR. *Retina.* 2022 Mar 11. doi: 10.1097/IAE.0000000000003475. Epub ahead of print. PMID: 35316255.
9. Paroli MP, Abbouda A, Albanese G, Accorinti M, Falcione A, Spadea L, Paroli M. Persistence of Juvenile Idiopathic Arthritis-Associated Uveitis in Adulthood: A Retrospective Study. *J Clin Med.* 2022 Apr 28;11(9):2471. doi: 10.3390/jcm11092471. PMID: 35566597; PMCID: PMC9101652.
10. Albanese GM, Visioli G, Iannetti L, Giovannetti F, Armentano M, Romano E, Macario F, Fino P, Gharbiya M. Does choroidal thickness predict persistent subretinal fluid after rhegmatogenous retinal detachment repair? A retrospective study with fellow eye comparison. *Acta Ophthalmol.* 2022 Nov 30. doi: 10.1111/aos.15298. Epub ahead of print. PMID: 36448406.
11. Magda Gharbiya, Giacomo Visioli, Alessandro Trebbastoni, Giuseppe Maria Albanese, Mayra Colardo, Fabrizia D'Antonio, Marco Segatto and Alessandro Lambiase. Beta-Amyloid Peptide in Tears: An Early Diagnostic Marker of Alzheimer's Disease Correlated with Choroidal Thickness
Int. J. Mol. Sci. 2023, 24(3), 2590; <https://doi.org/10.3390/ijms24032590>
12. Visioli G, Alisi L, Mastrogiuseppe E, Albanese GM, Romano E, Iannetti L, Armentano M, Giovannetti F, Gharbiya M. OCT biomarkers as predictors of visual improvement in diabetic macular edema eyes receiving dexamethasone implants. *Int J Retina Vitreous.* 2023 Jun 14;9(1):35. doi: 10.1186/s40942-023-00473-w. PMID: 37316930; PMCID: PMC10265769.

1. Vincitore progetto di ricerca presso “La Sapienza” Università di Roma

“Evaluation of Retinal Nerve fiber Layer (RFNL), Ganglion Cell Layer (GCL) and Inner Plexiform Layer (INL) after successful Macula-Off Retinal Detachment Repair, Vitrectomy versus Scleral Buckling”

2. Vincitore Contratto per il Conferimento di Assegno di Collaborazione ad Attività di Ricerca presso il dipartimento di Organi di Senso dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

Vincitore del Bando di selezione per il conferimento di un Assegno di collaborazione ad attività di ricerca cat B tipologia I della durata di 12 mesi relativo al progetto di ricerca su :Caratterizzazione di nuovi biomarcatori oculari e nuove tecniche di campionamento per la diagnosi precoce della malattia di Alzheimer presso il Dipartimento di Organi di senso dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”

3. Vincitore Concorso Pubblico per esami di Dottorato di Ricerca in “ BIOTECNOLOGIE INNOVATIVE NELLE PATOLOGIE DEGLI ORGANI DI SENSO, 37° CICLO presso il Dipartimento di Organi di Senso dell’Università di Roma “La Sapienza”

4. Vincitore progetto di ricerca presso “La Sapienza” Università di Roma

“APPLICATION OF OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY ANGIOGRAPHY IN LEWY BODY DEMENTIA”

Libri e Capitoli

1. Magda Gharbiya, Maria Pia Paroli, Giuseppe Albanese, Leopoldo Spadea ”PATOLOGIE INFIAMMATORIE VITREO RETINICHE:RAZIONALE CLINICO, chapter on :NEOVASCULARIZZAZIONI COROIDEALE INFIAMMATORIA”

Presentazioni e Corsi

1. “ LA TIROIDE IN UN GIORNO “ presso Sapienza Università di Roma. 11 Aprile 2013
2. CORSO TEORICO-PRATICO SULLE TECNICHE DI SUTURA” presso Policlinico Umberto I Roma U.O.C Chirurgia Plastica, Dipartimento di Chirurgia “P. Valdoni”. 28 Maggio 2014
3. European Parliament “SAFEGUARDING PATIENT SAFETY AND QUALITY OF CARE IN EUROPE: GOOD PRACTICE FOR OFF-LABEL USE OF MEDICINE”. 27 Settembre 2016
4. “IL GLAUCOMA DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA”. Roma, 2 dicembre 2017
5. “Webinar “Is it Glaucoma or Something else? Differential diagnosis and medical management of glaucoma”. Roma, 13 Dicembre 2017
6. “Prima riunione della Società Italiana di Angiografia OCT (SIAO)” Congresso Retina 2017, organizzato dalla SIA. Roma, 7-8 aprile 2017
7. “Trattamento dell’edema maculare diabetico” ECT ESASO Training Centre. Lugano, 20-21 Aprile 2018
8. “18th ESASO Retina Academy-Varsavia, 12/13 ottobre 2018”. Varsavia, 12-13 OTTOBRE 2018
9. “XIX Edizione Giornate di Chirurgia Vitreoretinica 1° Edizione internazionale” Monza, 9-10 Novembre 2018
10. “WET LAB simulatore di Chirurgia Vitreoretinica al XIX EDIZIONE GIORNATE DI CHIRURGIA VITREORETINICA” Monza, 9 novembre

11. "Wet LAB Vitreoretinal Surgery ESASO Training Center" Lugano Campus Università della Svizzera Italiana , Lugano 30/11/2018

12. "XX Congresso Nazionale Givre" Roma Auditorium della Tecnica, 04/04-06/04 2019

13. "131° TEACHING COURSE on : Primary Retinal Detachment and the Diabetic Eye wit Quiz, Rome, Italy, April 4, 2019, during the XX Givre National Congress, April 4-6 2019

14. "Posterior Segment Diseases and Surgery" Esaso Special Programme, Scientific Director Prof. Leonardo Mastropasqua, Mario Nubile, Lugano, Switzerland, 24/06-28/06/2019

15. "XV Corso SOU (SOCIETA' OFTALMOLOGI UNIVERSITARI) tenutosi presso Auditorium del rettoreto- Campus Università "G. D'Annunzio". Chieti 26-28 Settembre 2019

16. Speaker at "XV Corso SOU (SOCIETA ' OFTALMOLOGI UNIVERSITARI)" on " Dry Eye algoritmo di gestione terapeutica razionale" Auditorium del Rettoreto- Camous Università "G D'Annunzio", Chieti 26-28 Settembre 2019.

17. Speaker at "1° Congresso Nazionale S.I.S.O. (Società Italiana di Scienza Oftalmologiche) on " Comparison between scleral buckling and vitrectomy in the onset of cystoid macular edema and epiretinal membrane after rhegmatogenous retinal detachment repair Giuseppe M. Albanese, Magda Gharbiya, Giacomo Visioli, Ludovico Iannetti, Andrea Iannaccone, Anna C. Tamburrelli", Roma 19-21 Maggio 2022

Speaker at " Florentina ICOOR Congress 2022" on " Comparison between scleral buckling and vitrectomy in the onset of cystoid macular edema and epiretinal membrane after rhegmatogenous retinal detachment repair Giuseppe M. Albanese, Magda Gharbiya, Giacomo Visioli, Ludovico Iannetti, Andrea Iannaccone, Anna C. Tamburrelli", Roma 8-11 Dicembre 2022

Casi Chirurgici come primo operatore

dal 2018 fino ad oggi-AOU Policlinico Umberto I di Roma- DAI Testa Collo – Area di Oftalmologia- 100 casi
Facoemulsificazione della cataratta 98, Chirurgia del Glaucoma 2