



# XXVI CONGRESSO NAZIONALE GIVRE

4 - 6 GIUGNO 2026

ANCONA | Mole Vanvitelliana



Organizzato dal Board GIVRE  
Presidente del Congresso: Prof. Cesare Mariotti

## Giovedì 4 giugno 2026

	AUDITORIUM ORFEO TAMBURI	SALA DELLE POLVERI	SALA BOXE	GIVRE VILLAGE
13:00	REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI			
13:15				
13:30				
13:45				
14:00	OCT: NOVITÀ E BIOMARCATORI	SOU MISTERY CASES PARTE I	SIETO GESTIONE URGENZE E TRAUMI IN OFTALMOLOGIA	SESSIONE FREE PAPERS I
14:15				
14:30				
14:45				
15:00	NEAR LIVE SURGERY	SOU MISTERY CASES PARTE II	STRATEGIE PER LE NEOVASCOLARIZZAZIONI MACULARI AD ALTO RISCHIO	SESSIONE FREE PAPERS II
15:05				
15:15				
15:30				
15:45				
16:00	VR from Young to Young RIDING ON THE STORM: GESTIONE DELLE COMPLICANZE INTRA- E POST-OPERATORIE	TOSSICITÀ OCULARE DA FARMACI SISTEMICI: UPDATE SU DIAGNOSI E GESTIONE	OTTIMIZZAZIONE TECNICHE DI VITRECTOMIA	SESSIONE FREE PAPERS III
16:05				
16:10				
16:15				
16:30				
16:45				
17:00				
17:15				
17:30				
17:40				
17:45				
18:00	BIOMARCATORI MORFOFUNZIONALI NELL'ATROFIA GEOGRAFICA	SESSIONE VIDEO		
18:15				
18:30				

## Venerdì 5 giugno 2026

	AUDITORIUM ORFEO TAMBURI	SALA DELLE POLVERI	SALA BOXE	GIVRE VILLAGE	
08:00	LIVE SURGERY				
08:15					
08:30					
08:45					
09:00			IMAGING ULTRA-WIDEFIELD IN RETINA MEDICA E CHIRURGICA		SESSIONE FREE PAPERS IV
09:15					
09:30					
09:35					
09:45					
09:50					
10:00			MALATTIE ASSOCIATE A PACHICOROIDE: FONDAZIONE ITALIANA MACULA		SESSIONE FREE PAPERS V
10:15					
10:30					
10:35					
10:40					
10:55					
11:00		COSA DOVREBBE SAPERE LO SPECIALISTA DI RETINA SU...		TALK FB VISION	
11:20					
11:30					
11:40					
11:45					
12:00		OCCLUSIONI VENOSE RETINICHE E ALTRE PATOLOGIE RETINICHE VASCOLARI			
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30		BEYOND THE TRIALS: RAPID DRYING AND VASCULAR STABILITY WITH FARICIMAB IN THE ITALIAN REAL WORLD			
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00	ASRS NEOVASCULAR AMD: DIAGNOSTICS AND NEW THERAPIES	ESASO EMERGING DEVICES FOR POSTERIOR SEGMENT DISEASES			
15:15					
15:30					
15:35					
15:45					
16:00	EURETINA MANAGEMENT OF DR AND DME	IONTOFORESI TRANSLERALE DI LUTEINA: INDICAZIONI TERAPEUTICHE E RISULTATI CLINICI			
16:15					
16:30					
16:35					
16:40					
16:45					
17:00	FLORetina OPTIMIZING ANATOMICAL AND FUNCTIONAL OUTCOMES IN RETINAL	AASRS MYOPIC MACULOPATHY MR/VR			
17:15					
17:30					
17:40					
17:45					
17:55					
18:00					
18:15					
18:30	IVEG QUANDO LA TERAPIA INTRAVITREALE FA LA DIFFERENZA: IL MIO CASO MIGLIORE	EVRS MACULAR HOLES: MANAGING STANDARD AND COMPLEX CASES			
18:45					

## Sabato 6 giugno 2026

	AUDITORIUM ORFEO TAMBURI	SALA DELLE POLVERI	SALA BOXE	GIVRE VILLAGE
<b>09:00</b>				
09:15				
<b>09:30</b>	IMPIANTO SECONDARIO DI LENTI INTRAOCULARI	INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN RETINA MEDICA E CHIRURGICA		
09:35				
09:45				
09:50				
<b>10:00</b>				
10:05				
10:15				
<b>10:30</b>	SISO NUOVE EVIDENZE, STRATEGIE ED OPZIONI TERAPEUTICHE PER AMD	HIGHLIGHTS IN CHIRURGIA VITREORETINICA	INFERMIERI IN SALA OPERATORIA	
10:35				
10:40				
10:55				
<b>11:00</b>				
11:05				
11:10				
<b>11:30</b>	DISTROFIE RETINICHE EREDITARIE E TERAPIA GENICA	RETINOPESSIA PNEUMATICA		
11:40				
11:45				
<b>12:00</b>				
12:10				
12:15				
<b>12:30</b>	CERIMONIA DI CHIUSURA E PREMIAZIONI			
12:45				
<b>13:00</b>				

## Giovedì 4 Giugno 2026

SIMPOSIO

14:00 - 15:00

Auditorium Orfeo Tamburi

### OCT: NOVITA' E BIOMARCATORI

Moderatori: Cesare Mariotti, Edoardo Midena, Stanislao Rizzo

Panel: Tommaso Micelli Ferrari, Pietro Luigi Rossi, Giancarlo Sborgia

- |               |   |
|---------------|---|
| 14:00 - 14:05 | <b>I 5 principali biomarcatori OCT e OCT-A per l'edema maculare diabetico</b><br><i>Mariacristina Parravano</i>   |
| 14:05 - 14:10 | <b>Reflettività dei microaneurismi come biomarker prognostico della risposta al trattamento intravitreale nella retinopatia diabetica</b><br><i>Pasquale Viggiano</i>             |
| 14:10 - 14:15 | <b>DRIL: concetti attuali e nuove prospettive</b><br><i>Daniela Bacherini</i>   |
| 14:15 - 14:20 | <b>Riduzione del distacco dell'epitelio pigmentato retinico nella AMD neovascolare: analisi volumetrica comparativa tra faricimab e aflibercept 8mg</b><br><i>Valentina Sarao</i> |
| 14:20 - 14:25 | <b>OCT-angiografia della neovascolarizzazione maculare di tipo 1 nella AMD: valutazione morfometrica</b><br><i>Clara Rizzo</i>  |
| 14:25 - 14:30 | <b>Fattori predittivi degli esiti chirurgici nella chirurgia della membrana epiretinica</b><br><i>Antonio Polito</i>  |
| 14:30 - 14:35 | <b>OCT biomarkers nei fori maculari lamellari</b><br><i>Roberto Dell'Omo</i>  |
| 14:35 - 14:40 | <b>DONFL: imaging e patofisiologia</b><br><i>Andrea Govetto</i>   |
| 14:40 - 14:45 | <b>Displacement retinico nelle patologie maculari</b><br><i>Tommaso Rossi</i>   |
| 14:45 - 15:00 | <b>Discussione</b>  |

## VIDEO-SIMPOSIO

15:05 - 16:05

Auditorium Orfeo Tamburi

### NEAR LIVE SURGERY

Moderatori: *Francesco Boscia, Grazia Pertile*

Panel: *Paolo Arpa, Vito De Molfetta, Guido Lesnoni, Marco Pileri*

15:05 - 15:15 **Video Chirurgico 1**  
*Francesco Boscia*

15:15 - 15:25 **Video Chirurgico 2**  
*Fabrizio Giansanti*

15:25 - 15:35 **Video Chirurgico 3**  
*Tomaso Caporossi*

15:35 - 15:45 **Video Chirurgico 4**  
*Giuseppe Scarpa*

15:45 - 15:55 **Video Chirurgico 5**  
*Claudio Panico*

15:55 - 16:05 **Video Chirurgico 6**  
*Grazia Pertile*

## CORSO VR FROM YOUNG TO YOUNG

16:10 - 17:40

Auditorium Orfeo Tamburi

### RIDING ON THE STORM: GESTIONE DELLE COMPLICANZE INTRA- E POST-OPERATORIE

Presidenti: *Grazia Pertile, Emilio Rapizzi*

Moderatori: *Guido Barosco, Alfonso Savastano*

Panel: *Tomaso Caporossi, Luigi Caretti, Lorenzo Motta, Paolo Radice, Roberto Ratiglia, Agostino Vaiano, Nicola Zemella, Stefano Zenoni*

16:10 - 16:20 **Mi complico la vita: rottura capsulare nella chirurgia combinata**  
*Carla Danese*

16:20 - 16:30 **Distacco di coroide intraoperatorio: cosa facciamo?**  
*Salvatore Parrulli*

16:30 - 16:40 **Missing Break: Come trovare le rotture retiniche**  
*Giacomo Boscia*

- 
- 16:40 - 16:50 **Profondo rosso: gestione del sanguinamento intraoperatorio**  
*Alessandra Scampoli*
- 
- 16:50 - 17:00 **Rottura iatrogena: come evitarle e come rimediare**  
*Anna Rodella*
- 
- 17:00 - 17:10 **Difficoltà negli scambi: come ottimizzare la visione, evitare lo slippage, evitare PFO sottoretinico**  
*Alessandro Franceschi*
- 
- 17:10 - 17:20 **Edema maculare post-operatorio: come lo trattiamo?**  
*Antonio Renna*
- 
- 17:20 - 17:30 **Fluido sottoretinico post-operatorio: quando torniamo in sala e quando no**  
*Pier Paolo Saba*
- 
- 17:30 - 17:40 **Gestione dell'estrusione dell'impianto episclerale**  
*Enrico Bruni*
- 

## SIMPOSIO

17:45 - 18:30

Auditorium Orfeo Tamburi

## BIOMARCATORI MORFOFUNZIONALI NELL'ATROFIA GEOGRAFICA

Moderatori: *Marco Lupidi, Cesare Mariotti, Giovanni Staurenghi*

Panel: *Mariacristina Parravano, Elisabetta Pilotto*

- 
- 17:45 - 17:55 **Aggiornamenti dal gruppo CAM**  
*Giovanni Staurenghi*
- 
- 17:55 - 18:01 **Valutazione strutturale dei diversi fenotipi di atrofia geografica**  
*Mariacristina Parravano*
- 
- 18:01 - 18:07 **Biomarcatori associati allo sviluppo di atrofia maculare nella AMD neovascolare**  
*Enrico Borrelli*
- 
- 18:07 - 18:13 **Foci coroideali iperriflettenti nei diversi fenotipi di atrofia geografica**  
*Elisabetta Pilotto*
- 
- 18:13 - 18:30 **Discussione**
-

CORSO SOU | SOCIETÀ OFTALMOLOGI UNIVERSITARI

14:00 - 15:30

Sala delle Polveri

## MYSTERY CASES - PARTE I

Moderatori: *Enrico Borrelli, Stefano De Cillà, Leonardo Mastropasqua, Mario Romano*

**Clinical case - Università Politecnica delle Marche**

*Enrico Nacciarriti*

**Clinical case - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"**

*Gabriele Bruno*

**Clinical case - Università di Bologna**

*Luigi Apa*

**Clinical case - Università degli Studi di Brescia**

*Antonio Simonetti*

**Clinical case - Università degli Studi di Cagliari**

*Gerardo Deplano*

**Clinical case - Università del Molise**

*Ciro Giugliano*

**Clinical case - Università di Catania**

*Giuseppe Gagliano*

**Clinical case - Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara**

*Cesare Persavalli*

**Clinical case - Università degli Studi di Ferrara**

*Antonio Cartabellotta*

**Clinical case - Università degli Studi Firenze**

*Domenico Martino*

**Clinical case - Università di Genova**

*Antonella De Luca*

**Clinical case - Università degli Studi di Messina**

*Sonia Mangiagli*

**Clinical case - Humanitas University**

*Luigi Petronella*

**Clinical case - Università Vita-Salute San Raffaele**

*Giovanni Scalabrin*

Clinical case - Università degli Studi di Milano

*Eleonora Ferioli*

Clinical case - Università degli Studi di Napoli Federico II

*Alessandro Aurilia*

Clinical case - Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

*Davide Sabbatino*

Clinical case - Università Magna Graecia di Catanzaro

*Armando Celia*

CORSO SOU | SOCIETÀ OFTALMOLOGI UNIVERSITARI

15:45 - 17:15

Sala delle Polveri

## MYSTERY CASES - PARTE II

Moderatori: Marco Coassin, Roberto Dell'Omo, Giovanni Staurenghi, Daniele Tognetto

Clinical case - Università degli Studi del Piemonte Orientale

*Maria Chiara Rivolta*

Clinical case - Università di Padova

*Samuele Gava*

Clinical case - Università degli Studi di Palermo

*Alessandro Avitabile*

Clinical case - Università degli Studi di Parma

*Mariaelena Olivetti*

Clinical case - Università degli Studi di Pavia

*Alessandro Tonini*

Clinical case - Università degli Studi di Perugia

*Nicola De Santi*

Clinical case - Università degli Studi di Pisa

*Leonardo Salcuni*

Clinical case - Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

*Matteo Calbucci*

Clinical case - Sapienza Università di Roma

*Chiara Carrozzi*

Clinical case - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

*Francesca Vaccaro*

Clinical case - Università Cattolica del Sacro Cuore

*Luca Mauro*

Clinical case - Università degli Studi di Salerno

*Matteo Savo*

Clinical case - Università degli Studi di Sassari

*Marta Lao*

Clinical case - Università degli Studi di Siena

*Laura Tocci*

Clinical case - Università di Torino

*Andrea Coletto*

Clinical case - Università degli Studi di Trieste

*Cosmin Sava*

Clinical case - Università degli Studi di Udine

*Domenico Castaldo*

Clinical case - Università di Verona

*Francesca Tomatis*

Clinical case - Università degli Studi dell'Insubria

*Alessandro Tonini*

## SIMPOSIO

17:30 - 18:30

Sala delle Polveri

## TOSSICITA' OCULARE DA FARMACI SISTEMICI: UPDATE SU DIAGNOSI E GESTIONE

Moderatori: *Martina Angi, Luca Cimino, Paolo Mora*

17:30 - 17:32

**Introduzione**

*Martina Angi, Luca Cimino*

17:32 - 17:37

**Inquadramento e diagnosi differenziale**

*Luca Cimino*

17:37 - 17:42

**Gestione interdisciplinare del paziente con tossicità oculare iatrogena**

*Martina Angi*

- 17:42 - 17:47 **Management della terapia steroidea locale e sistemica**  
*Elisabetta Miserocchi*
- 17:47 - 17:52 **Tossicità oculare da MEK inibitori**  
*Maria Grazia Sammarco*
- 17:52 - 17:57 **Tossicità oculare da checkpoint inibitori**  
*Maria Vittoria Cicinelli*
- 17:57 - 18:02 **Tossicità oculare da Antitumor Antibody-Drug Conjugates (ADCs)**  
*Alice Carra*
- 18:02 - 18:07 **Tossicità oculare da farmaci antitubercolari**  
*Elena Bolletta*
- 18:07 - 18:12 **Vasculite retinica iatrogena**  
*Luca De Simone*
- 18:12 - 18:30 **Discussione**

## SIMPOSIO SIETO | SOCIETÀ ITALIANA DI ERGOFTALMOLOGIA E TRAUMATOLOGIA OCULARE

14:45 - 15:45

Sala Boxe

### GESTIONE URGENZE E TRAUMI IN OFTALMOLOGIA

**Presidenti:** Marco Borgioli, Vito De Molfetta

**Moderatori:** Luca Borgioli, Raffaello Di Lauro, Augusto Morocutti, Giovan Battista Sbordone, Silvio Zuccarini

- 14:45 - 14:50 **Principi fondamentali di riparazione primaria del bulbo oculare**  
*Rocco De Fazio*
- 14:50 - 14:55 **Timing della vitrectomia dopo trauma oculare**  
*Vanni Borgioli*
- 14:55 - 15:00 **Principi di gestione dei corpi estranei intravitreali**  
*Josè Vallejo-Garcia*
- 15:00 - 15:05 **Gestione dell'emorragia sovracoroideale**  
*Silvio Zuccarini*
- 15:05 - 15:10 **Gestione del foro maculare post-traumatico associato a distacco di retina**  
*Matteo Forlini*
- 15:10 - 15:15 **Gestione afachia e iridodialisi con impianto combinato iride artificiale / IOL a fissazione sclerale**  
*Guglielmo Parisi*

- 15:15 - 15:20 **Gestione dell'endofthalmitis postoperatoria acuta**  
*Emilio Rapizzi*
- 15:20 - 15:25 **Perforazione oculare da anestesia locale: strategie di gestione**  
*Fabio Patelli*
- 15:25 - 15:30 **Gestione chirurgica della sindrome da diversione dell'acqueo**  
*Lorenzo Motta*
- 15:30 - 15:35 **Aspetti medico-legali della gestione del trauma oculare**  
*Vincenzo De Vitto*
- 15:35 - 15:45 **Discussione**

## SIMPOSIO

16:15 - 17:15

Sala Boxe

## STRATEGIE PER LE NEOVASCOLARIZZAZIONI MACULARI AD ALTO RISCHIO

Moderatori: *Francesco Boscia, Francesco Semeraro, Francesco Viola*

- 16:15 - 16:21 **Vasculopatia coroideale polipoidale e PEHCR**  
*Marco Lupidi*
- 16:21 - 16:27 **Gestione della neovascolarizzazione maculare nella malattia del pachicoroide**  
*Pasquale Viggiano*
- 16:27 - 16:33 **Gestione dei distacchi dell'epitelio pigmentato retinico ad alto rischio nella degenerazione maculare neovascolare essudativa legata all'età**  
*Francesco Viola*
- 16:33 - 16:39 **Gestione della neovascolarizzazione maculare nell'uveite**  
*Daniela Bacherini*
- 16:39 - 16:45 **Gestione della neovascolarizzazione maculare nelle distrofie retiniche ereditarie**  
*Marco Nassisi*
- 16:45 - 16:51 **Impatto funzionale e strutturale dello switch a bevacizumab nei pazienti con AMD neovascolare trattati con aflibercept o ranibizumab**  
*Giulia Gregori*
- 16:51 - 16:57 **Emovitreo e massa sottoretinica: sangue o tumore? Criteri per la diagnosi differenziale**  
*Andrea Russo*

16:57 - 17:03 **Gestione delle emorragie sottomaculari**  
*Cesare Mariotti*

17:03 - 17:15 **Discussione**

CORSO

17:30 - 18:30

Sala Boxe

## OTTIMIZZAZIONE TECNICHE DI VITRECTOMIA

Moderatori: *Dario Furgiuele, Jose Vallejo-Garcia*

Panel: *Stefano De Cillà, Andrea Govetto, Fabio Patelli*

17:30 - 17:35 **La scelta dell'elemento indentante**  
*Gian Marco Tosi*

17:35 - 17:40 **Puntura evacuativa**  
*Paolo Radice*

17:40 - 17:45 **Induzione distacco posteriore di vitreo in casi complessi**  
*Alessio Muzi*

17:45 - 17:50 **ILM peeling su retina distaccata**  
*Francesco Santoru*

17:50 - 17:55 **Ottimizzazione dei parametri per il trimming dell'ILM flap nella chirurgia del foro maculare**  
*Lorenzo Iuliano*

17:55 - 18:00 **Gestione chirurgica della PVR nel distacco totale**  
*Danilo Iannetta*

18:00 - 18:05 **Approccio bimanuale alla PVR anteriore**  
*Daniela Iacovello*

18:05 - 18:10 **Retinotomie e retinectomie**  
*Jose Vallejo-Garcia*

18:10 - 18:15 **Induzione del distacco maculare nella chirurgia per foro maculare**  
*Rino Frisina*

18:15 - 18:30 **Discussione**

14:00 - 15:00

Givre Village

**SESSIONE FREE PAPERS I**Moderatori: *Paolo Mora, Francesco Pignatelli***Comparing the Ability of Large Language Models to Diagnose and Manage Common Medical Retina and Vitreoretinal Presentations****M. Trentin, M. Anastasi, E. Pedrotti***AOVR, Verona, Italia***ChatGPT vs Gemini: Could artificial intelligence safely improve the perioperative surgical flow while increasing patient awareness?****M. L. Ruggeri<sup>1</sup>, R. Tartaro<sup>1</sup>, A. Pennacchi<sup>2</sup>, A. Sferra<sup>2</sup>, M. Fornaro<sup>2</sup>, F. Petti<sup>1</sup>, A. Quarta<sup>2</sup>, R. Mastropasqua<sup>2</sup>**<sup>1</sup> *Eye Clinic, University Hospital of Chieti-Pescara, Chieti, Italy*<sup>2</sup> *Department of Neuroscience, Imaging and Clinical Science, G. d'Annunzio University Chieti-Pescara, Chieti, Italia***Choroidal Osteoma and Bilateral Optic Disc Drusen in a Patient with Left-Sided Facial Lymphangioma and Complex Craniofacial Malformation: A Multimodal Imaging Case Report****C. Vivarelli<sup>1</sup>, M. Mura<sup>1,2,3</sup>**<sup>1</sup> *Arcispedale Sant'Anna University Hospital, Ferrara, Italia*<sup>2</sup> *University of Ferrara, Ferrara, Italia*<sup>3</sup> *King Khaled Eye Specialist Hospital, Riyadh, Saudi Arabia***Acute Bilateral Orbital Hemorrhage in a Patient with Smouldering Multiple Myeloma and Vascular Risk Factors****C. Vivarelli<sup>1</sup>, M. Mura<sup>1,2,3</sup>**<sup>1</sup> *Arcispedale Sant'Anna University Hospital, Ferrara, Italia*<sup>2</sup> *University of Ferrara, Ferrara, Italia*<sup>3</sup> *King Khaled Eye Specialist Hospital, Riyadh, Saudi Arabia***Ciliochoroidal Effusion and Regional Scleral Thickening in Peripapillary Pachychoroid Syndrome****M. Elifani<sup>1,2</sup>, N. Valsecchi<sup>1,2</sup>, L. Apa<sup>1,2</sup>, S. Shhada<sup>1,2</sup>, A. Moramarco<sup>1,2</sup>, L. Fontana<sup>1,2</sup>, M. Mete<sup>1,2</sup>**<sup>1</sup> *Ophthalmology Unit, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum University of Bologna, Bologna, Italy*<sup>2</sup> *IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Bologna, Italia***Structural Persistence of the Tumor Microenvironment Despite IL-10 Negativization in Vitreoretinal Lymphoma: Longitudinal Cytokine Profiling and OCT Correlation****M. C. Saturno<sup>1,2</sup>, D. Iannetta<sup>1</sup>, A. Lambiase<sup>1</sup>, M. D. De Smet<sup>1,2,3</sup>**<sup>1</sup> *Sapienza University of Rome, Rome, Italia*<sup>2</sup> *Helvetia Retina Associates, MIOS sa, Lausanne, Switzerland*<sup>3</sup> *New York Eye and Ear Infirmary of Mt Sinai, Icahn School of Medicine, NYC, New York, USA***Amiloidosi Vitreoretinica****C. Baraldi***Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Italia*

**APMPPE periferica****A. Campo***Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Italia***Un caso di retinopatia autoimmune****D. Miceli***Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Italia***Triamcinolone sovracoroideale negli edemi maculari non responsivi****S. Gritti, M. Ferrara, F. Gandolfo, A. Simonetti, F. Morescalchi, F. Semeraro***Università degli Studi di Brescia, Brescia, Italia***Anatomical and functional effects of oral bromelain + CurcuGreen supplementation in focal DME: a 12-month prospective study with AI-based quantification of inflammatory OCT biomarkers****D. Chisari, M. Borselli, A. Celia, P. Scandale, G. Carnovale Scalzo, G. Randazzo, A. Lucisano, V. Scoria, A. Carnevali***Department of Ophthalmology, University Magna Graecia of Catanzaro, Catanzaro, Italia***Artificial Intelligence - based quantification of OCT biomarkers in response to anti - VEGF treatment in patients with Diabetic Macular Edema****A. Celia, S. Procopio, D. Chisari, P. Scandale, G. Randazzo, V. Scoria, A. Carnevali***Department of Ophthalmology, University Magna Graecia of Catanzaro, Catanzaro, Italia*

15:05 - 16:05

Givre Village

**SESSIONE FREE PAPERS II**Moderatori: *Tito Fiore, Miroslav Kacerik***Utility of the Intraoperative OCT during Subretinal Implantation of the PRIMA Retina Implant in Patients with Geographic Atrophy Secondary to Age-related Macular Degeneration****M. A. Pileri<sup>1</sup>, A. Cusumano<sup>2</sup>**<sup>1</sup> *Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma, Italia*<sup>2</sup> *Università di Tor Vergata, Roma, Italia***Structural and Functional Outcomes and Recovery Spectrum in Intracameral Cefuroxime Ocular Toxic Syndrome (ICOTS) in Eyes with Disrupted Intraocular Barrier****A. Cusumano<sup>1</sup>, M.A. Pileri<sup>2</sup>**<sup>1</sup> *University of Rome Tor Vergata, Rome, Italia*<sup>2</sup> *Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Rome, Italia***Micro- and Nanoplastics in the Vitreoretinal Environment: Emerging Evidence, Biological Effects, and Implications for Vitreoretinal Surgery****K. H. Or<sup>1,2</sup>**<sup>1</sup> *Hagen University. Bachelior Student. Informatics, Hagen, Germany*<sup>2</sup> *Private Office of Ophthalmology, Hamburg, Germany*

**Immunometabolic Links Between Gut Microbiota and the Retina: Potential Implications for Vitreoretinal Surgery**

**K. H. Or**<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Hagen University. Bachelor Student. Informatics, Hagen, Germany

<sup>2</sup> Private Office of Ophthalmology, Hamburg, Germany

**Multimodal evaluation of the prognostic role of ectopic internal foveal layers in epiretinal membrane surgery**

**C. Gesualdo**<sup>1</sup>, **S. Rossi**<sup>2</sup>, **M. Della Corte**<sup>2</sup>, **F. Simonelli**<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Unilink Campus University, Roma, Italia

<sup>2</sup> Università della Campania L. Vanvitelli, Napoli, Italia

**Preoperative Determinants of First-Line Scleral Buckling Strategies in Primary Rhegmatogenous Retinal Detachment**

**F. Protti**<sup>1</sup>, **A. Ghirardi**<sup>1,2</sup>, **A. Muraca**<sup>2</sup>, **V. Gatti**<sup>2</sup>, **A. Rossetti**<sup>1</sup>, **A. Servillo**<sup>3,4</sup>, **V. Peroni**<sup>1</sup>, **L. La Franca**<sup>3,4</sup>, **L. Camisa**<sup>1,2</sup>, **C. Toma**<sup>1,2</sup>, **A. Rabiolo**<sup>1,2</sup>, **S. De Cillà**<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Department of Health Sciences, University of Eastern Piedmont A. Avogadro, Novara, Italia

<sup>2</sup> Department of Ophthalmology, University Hospital Maggiore della Carità, Novara, Italia

<sup>3</sup> School of medicine, Vita-Salute San Raffaele University, Milan, Italia

<sup>4</sup> Ophthalmology Unit, IRCCS San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italia

**Efficacy and Safety of Pars Plana Vitrectomy and Filtered Air in the Management of Giant Retinal Tear Detachment**

**G. Barosco, E. Rapizzi, A. Renna, F. Boselli**

Hospital of Mestre, Ophthalmology, Mestre (VE), Italia

**"Full-Filling Air" Technique: A Case Series of Modified DSAEK in Vitrectomized Eyes Lacking Stable Compartmentalization**

**G. Barosco, E. Rapizzi, A. Renna, F. Boselli**

Hospital of Mestre, Ophthalmology, Mestre (VE), Italia

**Carlevale SSF-IOL Real Life Experience**

**I. Contin, M. Anastasi, G. Bellisario, F. Tomatis, E. Pedrotti**

Dipartimento di chirurgia, odontoiatria, maternità e infanzia, Università di Verona, Verona, Italia

**Gestione Chirurgica del distacco di retina nel paziente con Sindrome di Stickler**

**M. Coppola, G. Ricciotti, M. Suzani**

IRCCS San Gerardo, Monza, Italia

**Risk Factors for Recurrent Rhegmatogenous Retinal Detachment and Multiple Redetachments**

**C. Vivarelli**<sup>1</sup>, **M. Mura**<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup> Arcispedale Sant'Anna University Hospital, Ferrara, Italia

<sup>2</sup> University of Ferrara, Ferrara, Italia

<sup>3</sup> King Khaled Eye Specialist Hospital, Riyadh, Saudi Arabia

**Foveal macular pigment remodeling after peeling for lamellar macular hole****A. C. Sangregorio<sup>1</sup>, E. Tonti<sup>2,3</sup>, S. De Turre<sup>2,3</sup>, L. Ziccardi<sup>3,4</sup>, R. dell'Omo<sup>2,3</sup>**<sup>1</sup> Department of Ophthalmology, University Magna Graecia of Catanzaro, Catanzaro, Italia<sup>2</sup> Ophthalmology UOC, Cardarelli Hospital, Campobasso, Italia<sup>3</sup> Department of Medicine and Health Sciences Vincenzo Tiberio, University of Molise, Campobasso, Italia<sup>4</sup> Unit of Neurophthalmology and Genetic Diseases of the Eye, IRCCS Fondazione G.B. Bietti, Roma, Italia

16:15 - 17:15

Givre Village

**SESSIONE FREE PAPERS III**Moderatori: *Paolo Chelazzi, José Vallejo-García***OCT in aria\gas. Utilità clinica****G. Costa, L. Longo, A. Govetto, M. Romano***Humanitas University, Milano, Italia***Association of Axial Length With Anterior Segment OCT-Measured Pars Plana Length in highly myopic eyes: A Nomogram to Guide Sclerotomy Positioning during Pars Plana Vitrectomy****A. Valastro<sup>1</sup>, E. Mus<sup>1</sup>, M. Mancini<sup>3</sup>, F. Fracasso<sup>2</sup>, J. P. Luboz<sup>2</sup>, F. Battaglino<sup>1</sup>, L. Ventre<sup>1</sup>**<sup>1</sup> Department of Ophthalmology, Beauregard Hospital, Azienda USL della Valle d'Aosta, Aosta, Italia<sup>2</sup> Department of Surgical Sciences, Eye Clinic, University of Turin, AOU City of Health and Science, Turin, Italia<sup>3</sup> Ophthalmology Clinic, Department of Biomedical and Dental Sciences and Morphofunctional Imaging, University of Messina, Messina, Italia**25G Chandelier and a 3D heads-up visualization system in Pneumatic Retinopexy for Rhegmatogenous Retinal Detachment: A Prospective Case Series****R. Tartaro, M. L. Ruggeri, C. V. De Santis Ciacci, F. Petti, R. Mastropasqua***Università G. D'Annunzio, Chieti-Pescara, Italia***La vitrectomia nella gestione della optic disc pit maculopathy (ODPM): evidenze da una metanalisi****P. Magnano<sup>1</sup>, N. Ally<sup>3</sup>, N. Bergamaschi<sup>1</sup>, D. Criscuolo<sup>2</sup>, F. P. De Rosa<sup>2</sup>, F. Semeraro<sup>1</sup>, M. Romano<sup>2</sup>, M. Ferrara<sup>1</sup>**<sup>1</sup> Università degli Studi di Brescia, Brescia, Italia<sup>2</sup> Humanitas University, Milano, Italia<sup>3</sup> University of the Witwatersrand, Johannesburg, South Africa**Vitrectomy for floaters in Fuchs Uveitis Syndrome in a tertiary referral centre in London****P. Scandale<sup>1</sup>, A. Makuloluwa<sup>2</sup>, S. Wagner<sup>2</sup>, E. Yang<sup>2</sup>, A. Celia<sup>1</sup>, D. Chisari<sup>1</sup>, M. V. Cicinelli<sup>3</sup>, V. Scorcìa<sup>1</sup>, A. Carnevali<sup>1</sup>, L. Da Cruz<sup>2</sup>**<sup>1</sup> Università Magna Graecia, Catanzaro, Italia<sup>2</sup> Moorfields Eye Hospital NHS foundation trust, London, United Kingdom<sup>3</sup> Ospedale San Raffaele, Milano, Italia

**Postoperative demarcation lines in rhegmatogenous retinal detachment: what en-face imaging reveals about visual outcomes**

**N. Valsecchi<sup>1</sup>, L. Padovani<sup>1</sup>, C. Scardovelli Fava<sup>1</sup>, A. Finzi<sup>1</sup>, A. Moramarco<sup>1</sup>, R. dell'Omo<sup>2</sup>, L. Fontana<sup>1</sup>, M. Mete<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> University of Bologna, Bologna, Italia

<sup>2</sup> Department of Medicine and Health Sciences Vincenzo Tiberio University of Molise, Campobasso, Italia

**Iniezione sovracoroideale di triamcinolone in combinazione a impianto secondario di IOL**

**N. Valsecchi, M. Ferrara, F. Gandolfo, F. Morescalchi, F. Semeraro**

Università degli Studi di Brescia, Brescia, Italia

**OCT en-face nelle patologie dell'interfaccia vitreoretinica: tips and tricks**

**E. Panico, A. Govetto, M. Romano**

Humanitas University, Milano, Italia

**En face OCT-based study of macular pseudohole and epiretinal membrane associated with foveoschisis: morphological and functional correlations with metamorphopsia before and after epiretinal membrane p**

**F. Figliola<sup>1</sup>, L. Iannetti<sup>2</sup>, D. C. Giobbio<sup>1</sup>, C. Bogetto<sup>1</sup>, C. Panico<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Humanitas Gradenigo, Torino, Italia

<sup>2</sup> La Sapienza, Roma, Italia

**Pucker maculare: una chirurgia di routine? Descrizione e gestione di una grave complicanza chirurgica**

**P. Chelini**

Ospedale civile, Lucca, Italia

**Epiretinal Proliferation Embedding Without Internal Limiting Membrane Peeling For Lamellar Macular Hole**

**A. Cartabellotta<sup>1</sup>, G. G. Adamo<sup>1,2</sup>, M. Pellegrini<sup>1,2</sup>, M. Mura<sup>1,2,3</sup>**

<sup>1</sup> Department of Translational Medicine, University of Ferrara, Ferrara, Italia

<sup>2</sup> Sant'Anna University Hospital, Ferrara, Italia

<sup>3</sup> King Khaled Eye Specialist Hospital, Riyadh, Saudi Arabia, Saudi Arabia

**Comparison between two different techniques of sutureless scleral-fixated IOL: Carlevale vs Yamane**

**E. Mus, A. Valastro, L. Ventre**

Ospedale Beauregard, Azienda USL della Valle d'Aosta, Aosta, Italia

17:30 - 18:30

Givre Village

## SESSIONE VIDEO

Moderatori: *Matteo Forlini, Massimo Lorusso*

**Human Amniotic Membrane Overlay Grafting for Recurrent Retinal Detachment with Peripapillary Break in a Highly Myopic Eye**

*F. Moscara<sup>1</sup>, G. Boscia<sup>2</sup>, A. Savastano<sup>2</sup>, F. Boscia<sup>1</sup>*

<sup>1</sup> *Università degli studi di Bari, Policlinico di Bari, Bari, Italia*

<sup>2</sup> *Università LUM, Ospedale Miulli, Acquaviva delle Fonti (BA), Italia*

**Surgical Management of Recurrent Combined Tractional-Rhegmatogenous Retinal Detachment with Double Posterior Pole Holes using Human Amniotic Membrane Grafting**

*G. Pinto, F. Moscara, F. Boscia*

*Università degli studi di Bari, Policlinico di Bari, Bari, Italia*

**Surgical Management of Peripapillary Retinoschisis with Inner Layer Hole: Sequential Vitreoschisis and ILM Peeling Approach**

*C. Ventricelli, F. Moscara, G. Pinto, F. Boscia*

*Università degli studi di Bari, Policlinico di Bari, Bari, Italia*

**Fluocinolone acetonide scleral-sutured implantation**

*M. Trentin, M. Anastasi, E. Pedrotti*

*AOVR, Verona, Italia*

**Vitreoretinal approach to the sequelae of cataract surgery complicate by expulsive hemorrhage**

*A. Franceschi, N. Zemella*

*Ospedale di Conegliano, Conegliano, Italia*

**Impiego del t-PA in un caso di ematoma sub-maculare secondario a rottura post-traumatica della coroide**

*A. Franceschi, N. Zemella*

*Ospedale de Gironcoli, Conegliano, Italia*

**A Two-Step Approach to Managing Pediatric Traumatic Submacular Hemorrhage**

*F. Tomatis, M. Anastasi, G. Bellisario, I. Contin, M. Trentin, E. Pedrotti*

*Dipartimento di Chirurgia, Odontoiatria, Maternità e Infanzia, Università di Verona, Verona, Italia*

**Mechanical displacement of arterial embolus during vitrectomy: a simpler surgical approach to BRAO management**

*D. Fabris, G. Bellisario, M. Anastasi, F. Tomatis, I. Contin, M. Trentin, E. Pedrotti*

*Dipartimento di Chirurgia, Odontoiatria, Maternità e Infanzia, Università di Verona, Verona, Italia*

**Successful Management of Posterior Segment Intraocular Foreign Body from Hunting Pellet Injury with Favorable Visual Outcome**

*I. Contin, M. Anastasi, F. Tomatis, M. Trentin, G. Bellisario, E. Pedrotti*

*Dipartimento di Chirurgia, Odontoiatria, Maternità e Infanzia, Università di Verona, Verona, Italia*

---

**Management of complex post-traumatic retinal detachment: a staged surgical approach**

*A. D. Mavellia<sup>1</sup>, P. Ferreri<sup>2</sup>, F. Moscara<sup>1</sup>, F. Boscia<sup>3</sup>,*

*<sup>1</sup> Università degli Studi di Bari, Bari, Italy*

*<sup>2</sup> Ambulatorio Glaucoma, Policlinico di Bari, Bari, Italia*

*<sup>3</sup> Unità vitreo-retina, Policlinico di Bari, Bari, Italia*

## Venerdì 5 Giugno 2026

08:00 - 13:15

Auditorium Orfeo Tamburi

### LIVE SURGERY

Moderatori I fascia (08:00-10:45): *Francesco Boscia, Vito De Molfetta, Grazia Pertile, Tommaso Rossi*  
 Moderatori II fascia (10:45-13:30): *Paolo Arpa, Grazia Pertile, Daniele Tognetto*

#### Chirurghi:

Interventi in diretta da Ancona, Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche-Ospedali "Umberto I - Lancisi":  
*Cesare Mariotti, Stanislao Rizzo, Tomaso Caporossi, Emilio Rapizzi, Vito Primavera, Danilo Iannetta*

Interventi in diretta da Ferrara, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara "Arcispedale Sant'Anna":  
*Marco Mura, Valerio Piccirillo, Paolo Chelazzi, Vincenza Maria Elena Bonfiglio, Lorenzo Beni, Alfonso Savastano*

Interventi in diretta da Chieti, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico SS. Annunziata":  
*Rodolfo Mastropasqua, Piero Ceruti, Fabio Patelli*

Intervento Relive  
*Tommaso Rossi*

### SIMPOSIO ASRS | AMERICAN SOCIETY OF RETINA SPECIALISTS

14:30 - 15:30

Auditorium Orfeo Tamburi

### NEOVASCULAR AMD: DIAGNOSTICS AND NEW THERAPIES

Chairs: *Francesco Boscia, Maura Di Nicola, Marco Lupidi*

Panel: *Joseph Coney, Avni Finn, Daniele Veritti*

14:30 - 14:35 Neovascular AMD imaging in clinic and in patients' home  
*Maura Di Nicola*

14:35 - 14:40 Fibrogliosis in neovascular age-related macular degeneration: A new mechanistic perspective  
*Giuseppe Querques*

14:40 - 14:45 OCT and OCT-A Imaging Biomarkers in neovascular AMD  
*Lisa Toto*

14:45 - 14:50 Faricimab and Aflibercept 8 mg in Management of Neovascular AMD  
*Joseph Coney*

- 14:50 - 14:55 **Aflibercept 8 mg in polypoidal choroidal vasculopathy: analysis from PULSAR study**  
*Adrian Koh*

---

- 14:55 - 15:00 **Aflibercept 8mg efficacy and pharmacoeconomic impact**  
*Daniele Veritti*

---

- 15:00 - 15:05 **Update on Tyrosine Kinase Inhibitors for Neovascular AMD**  
*Avni Finn*

---

- 15:05 - 15:10 **Genomic of neovascular AMD**  
*Luis Arias*

---

- 15:10 - 15:15 **Surgical Management of Neovascular AMD**  
*Hong-Uyen Hua*

---

- 15:15 - 15:30 **Discussion**

SIMPOSIO EURETINA | EUROPEAN SOCIETY OF RETINA SPECIALISTS

15:35 - 16:40

Auditorium Orfeo Tamburi

## MANAGEMENT OF DR AND DME

**Chairs:** *Paolo Lanzetta, Anat Loewenstein, Patricia Udaondo*

**Panel:** *Francesco Boscia, Cesare Mariotti, Mario Romano*

- 15:35 - 15:40 **A tribute to Prof. Jose Cunha Vaz, a pioneer in unveiling diabetic retinopathy**  
*Paolo Lanzetta*

---

- 15:40 - 15:45 **Epidemiology and unmet needs, why DR/DME management is changing**  
*Edoardo Midena*

---

- 15:45 - 15:52 **Screening and Early Detection in 2026 (AI-based screening, referral timing, integration with diabetology networks)**  
*Anat Loewenstein*

---

- 15:52 - 15:59 **Imaging-Driven Decision Making (OCT biomarkers, OCT-A in clinical practice, when imaging changes treatment -examples)**  
*Marco Lupidi*

---

- 15:59 - 16:06 **Anti-VEGF and Steroids: Choosing the Right First-Line Therapy (Patient selection, treat-and-extend vs fixed vs PRN, when to switch)**  
*Enrico Borrelli*

---

- 16:06 - 16:13 **Role of Modern Laser in DME (Subthreshold laser, combined pharmacologic + laser strategies)**  
*Valentina Sarao*

- 16:13 - 16:20     **The importance of treating the inflammatory component in DME: functional and anatomical outcomes and rapid onset of action with first-line DEX-I**  
*Stela Vujošević*
- 16:20 - 16:27     **When Vitrectomy is Indicated PDR**  
*Francesco Boscia*
- 16:27 - 16:34     **Vitreous management/surgical management of a patient with DME: the role of DEX-I**  
*Tito Fiore*
- 16:34 - 16:41     **Future Strategies and Personalized Care (Long-acting therapies, implants and pipelines, personalized treatment algorithms)**  
*Patricia Udaondo*

## SIMPOSIO FLORETINA

16:45 - 17:55

Auditorium Orfeo Tamburi

### OPTIMIZING ANATOMICAL AND FUNCTIONAL OUTCOMES IN RETINAL DETACHMENT SURGERY

Chairs: *Teresio Avitabile, Francesco Boscia, Stanislao Rizzo*

- 16:45 - 16:50     **Focus on function post-detachment: visual acuity, metamorphopsia, retinal sensitivity and vision-related quality of life**  
*Sibel Demirel*
- 16:50 - 16:55     **Factors determining long-term BCVA 20/25 or better after vitrectomy for macula-off retinal detachment**  
*Armin Wolf*
- 16:55 - 17:00     **Widefield preoperative imaging**  
*Daniela Bacherini*

#### When surgery aims to function:

- 17:00 - 17:05     **Pars plana vitrectomy**  
*Mario Romano*
- 17:05 - 17:10     **Episcleral surgery**  
*Cesare Mariotti*
- 17:10 - 17:15     **Pneumatic retinopexy**  
*Rodolfo Mastropasqua*
- 17:15 - 17:20     **Evaluation of retinal displacement after rhegmatogenous retinal detachment surgery**  
*Fabrizio Giansanti*

- 17:20 - 17:25 **Macular edema after retinal detachment surgery**  
*Mariantonia Ferrara*

---

- 17:25 - 17:30 **Biomarkers and AI in retinal detachment surgery**  
*Rodrigo Anguita*

---

- 17:30 - 17:35 **Mechanical prevention of PVR: the dilemma of VCR removal**  
*Francesco Faraldi*

---

- 17:35 - 17:40 **Pharmacological prevention of PVR: methotrexate**  
*Boris Stanzel*

---

- 17:40 - 17:55 **Discussion**

SIMPOSIO IVEG | INTRAVITREAL EXPERT GROUP

18:00 - 18:45

Auditorium Orfeo Tamburi

## QUANDO LA TERAPIA INTRAVITREALE FA LA DIFFERENZA: IL MIO CASO MIGLIORE

Moderatore: *Paolo Lanzetta*

Panel: *Francesco Boscia, Francesco Faraldi*

- 18:00 - 18:05 **Clinical case**  
*Daniela Bacherini*

---

- 18:05 - 18:10 **Exit strategy nella DMLE neovascolare: quando attuarla e quando riconsiderarla**  
*Enrico Borrelli*

---

- 18:10 - 18:15 **Anti-VEGF nella neovascolarizzazione associata a pachicoroide: un game changer?**  
*Giacomo Boscia*

---

- 18:15 - 18:20 **Un paziente scontento: i biosimilari sono veramente simili?**  
*Matteo Forlini*

---

- 18:20 - 18:25 **Occlusione venosa ischemica e risposta duratura alla terapia intravitreale: fortuna o biologia?**  
*Lorenzo Iuliano*

---

- 18:25 - 18:30 **Vasculopatia Polipoidale Coroideale...abbiamo ancora bisogno della PDT?**  
*Marco Lupidi*

---

- 18:30 - 18:35 **Edema maculare refrattario in retinite pigmentosa**  
*Daniele Veritti*

---

- 18:35 - 18:40 **Malattia di Coats: approccio combinato per un outcome funzionale ottimale**  
*Stela Vujosevic*

---

- 18:40 - 18:45 **Discussione**

SIMPOSIO

08:30 - 09:30

Sala delle Polveri

## IMAGING ULTRA-WIDEFIELD IN RETINA MEDICA E CHIRURGICA

Moderatori: *Andrea Govetto, Antonio Longo*

- 08:30 - 08:36** OCT ultra-widefield nell'atrofia geografica  
*Daniela Bacherini*

---

- 08:36 - 08:42** Retinopatia diabetica non proliferante severa: gestione clinica e strategie terapeutiche  
*Mariacristina Parravano*

---

- 08:42 - 08:48** Rilevanza della valutazione della retina periferica nelle occlusioni venose retiniche  
*Patricia Udaondo*

---

- 08:48 - 08:54** OCT widefield nelle eredodistrofie  
*Lisa Toto*

---

- 08:54 - 09:00** UWF imaging per le degenerazioni retiniche periferiche  
*Emilia Maggio*

---

- 09:00 - 09:06** Degenerazioni retiniche periferiche: revisione delle applicazioni dell'OCT periferico nella diagnosi e visualizzazione  
*Clara Rizzo*

---

- 09:06 - 09:12** Monitoraggio del fluido sottoretinico periferico dopo chirurgia per distacco di retina regmatogeno  
*Enrico Peiretti*

---

- 09:12 - 09:18** UWF Imaging in patologie vitreoretiniche pediatriche  
*Valentina Folegani*

---

- 09:18 - 09:30** Discussione

CORSO

09:35 - 10:35

Sala delle Polveri

**MALATTIE ASSOCIATE A PACHICOROIDE: FONDAZIONE ITALIANA MACULA**

Moderatore: *Alfonso Giovannini*

Panel: *Chiara Eandi, Marco Lupidi*

- 09:35 - 09:45 **Epidemiologia della corioretinopatia sierosa centrale**  
*Gianni Virgili*
- 
- 09:45 - 09:50 **Pressione intraoculare e pressione di perfusione oculare nella corioretinopatia sierosa centrale**  
*Marco Lupidi*
- 
- 09:50 - 09:55 **Outer Retinal Erosion and Outer Retinal Pinching all'origine del fluido sottoretinico nella corioretinopatia sierosa centrale**  
*Chiara Eandi*
- 
- 09:55 - 10:00 **Caratteristiche cliniche ed esiti della corioretinopatia sierosa centrale bollosa: uno studio di coorte multicentrico**  
*Giuseppe Querques*
- 
- 10:00 - 10:05 **I foci coroideali iperriflettenti potrebbero predire lo sviluppo dell'atrofia maculare associata a pachicoroide nella corioretinopatia sierosa centrale**  
*Pasquale Viggiano*
- 
- 10:05 - 10:10 **Ruolo del sistema nervoso coroideale nella corioretinopatia sierosa centrale e nelle patologie associate**  
*Lorenzo Mangoni*
- 
- 10:10 - 10:15 **Fotobiomodulazione a bassa intensità nella corioretinopatia sierosa centrale cronica: studio pilota**  
*Claudio Iovino*
- 
- 10:15 - 10:20 **Fattori predittivi della corioretinopatia sierosa centrale persistente: studio retrospettivo multicentrico - MICRoN REPORT 4**  
*Giulia Gregori*
- 
- 10:20 - 10:35 **Discussione**

SIMPOSIO

10:40 - 11:40

Sala delle Polveri

## COSA DOVREBBE SAPERE LO SPECIALISTA DI RETINA SU...

Moderatori: *Luca Cimino, Leonardo Mastropasqua, Vincenzo Ramovecchi, Vito Romano, Paolo Tassinari*

- |               |   |
|---------------|---|
| 10:40 - 10:45 | <b>...superficie oculare</b><br><i>Carlo Cagini</i>               |
| 10:45 - 10:50 | <b>...disfunzione entoteliale</b><br><i>Vito Romano</i>           |
| 10:50 - 10:55 | <b>...chirurgia refrattiva</b><br><i>Leonardo Mastropasqua</i>    |
| 10:55 - 11:00 | <b>...infiammazione intraoculare</b><br><i>Luca Cimino</i>        |
| 11:00 - 11:05 | <b>...chirurgia della cataratta</b><br><i>Giovanni Alessio</i>    |
| 11:05 - 11:10 | <b>...MIGS</b><br><i>Matteo Sacchi</i>                            |
| 11:10 - 11:15 | <b>...chirurgia valvolare</b><br><i>Ioannis Mallias</i>           |
| 11:15 - 11:20 | <b>...ecografia oculare</b><br><i>Nicola Rosa</i>                 |
| 11:20 - 11:25 | <b>...diplopia dopo chirurgia epiclerale</b><br><i>Aldo Vagge</i> |
| 11:25 - 11:40 | <b>Discussione</b>  |

SIMPOSIO

11:45 - 12:45

Sala delle Polveri

## OCCLUSIONI VENOSE RETINICHE E ALTRE PATOLOGIE RETINICHE VASCOLARI

Moderatori: *Rodolfo Mastropasqua, Giuseppe Querques, Stela Vujosevic*

Panel: *Valentina Sarao, Lisa Toto*

- |               |   |
|---------------|---|
| 11:45 - 11:51 | <b>Imaging Biomarkers in RVO</b><br><i>Veronica Mogetta</i>   |
| 11:51 - 11:57 | <b>Resistenza all'edema maculare nelle occlusioni venose retiniche e ruolo protettivo della PAMM</b><br><i>Maria Vittoria Cicinelli</i>                       |
| 11:57 - 12:03 | <b>Occlusioni venose retiniche ischemiche: stratificazione del rischio e gestione</b><br><i>Lorenzo Mangoni</i>   |
| 12:03 - 12:09 | <b>Oltre le occlusioni venose retiniche: patologie vascolari retiniche che le mimano</b><br><i>Elisabetta Misericchi</i>                                      |
| 12:09 - 12:15 | <b>Valutazione assistita dall'IA della risposta dei biomarkers OCT nell'occlusione venosa retinica trattata con faricimab</b><br><i>Maria Oliva Grassi</i>    |
| 12:15 - 12:21 | <b>Uso di steroide nell'RVO</b><br><i>Luca Di Antonio</i>   |
| 12:21 - 12:27 | <b>Regime terapeutico proattivo con impianto di desametasone per l'edema maculare diabetico e post-occlusivo: Studio PRODEX-2</b><br><i>Pasquale Viggiano</i> |
| 12:27 - 12:33 | <b>Irvine-Gass in pazienti vitrectomizzati</b><br><i>Cristiana Iaculli</i>  |
| 12:33 - 12:45 | <b>Discussione</b>  |

**LUNCH SYMPOSIUM ROCHE**

13:15 - 14:15

Sala delle Polveri

**BEYOND THE TRIALS: RAPID DRYING AND VASCULAR STABILITY WITH FARICIMAB IN THE ITALIAN REAL WORLD**Moderatori: *Francesco Boscia, Michele Reibaldi***Real World Evidence in nAMD patients***Pasquale Viggiano***Real World Evidence in retinal vascular diseases***Flavia Chiosi***SIMPOSIO ESASO | EUROPEAN SCHOOL FOR ADVANCED STUDIES IN OPHTHALMOLOGY**

14:30 - 15:30

Sala delle Polveri

**EMERGING DEVICES FOR POSTERIOR SEGMENT DISEASES**Chairs: *Giuseppe Guarnaccia, Adrian Koh, Mario Romano*

14:30 - 14:32

**Introduction***Giuseppe Guarnaccia, Adrian Koh, Mario Romano*

14:32 - 14:39

**Add-on SING-IMT telescope in pseudophakic AMD patients***Mario Romano*

14:39 - 14:46

**Suprachoroidal space: the new player in steroids delivery***Sohista Saidkasimova*

14:46 - 14:53

**Suprachoroidal space in gene therapy***Riccardo Sacconi*

14:53 - 15:00

**Approaching retinal vascular diseases via suprachoroidal space***Adrian Koh*

15:00 - 15:07

**Cell replacement in AMD: where we are***Boris Stanzel*

15:07 - 15:14

**Photovoltaic retina implant microarray (PRIMA) in geographic atrophy***Armin Wolf*

15:14 - 15:30

**Discussion**

OFFHEALTH INDUSTRY SYMPOSIUM

15:35 - 16:35

Sala delle Polveri

## IONTOFORESI TRANSCLERALE DI LUTEINA: INDICAZIONI TERAPEUTICHE E RISULTATI CLINICI

Moderatore: *Francesco Faraldi*

Relatori: *Rodolfo Mastropasqua, Flavia Chiosi, Clara Rizzo, Mary Romano*

SIMPOSIO AASRS | ARAB AFRICAN SOCIETY OF RETINA SPECIALISTS

16:40 - 17:40

Sala delle Polveri

## MYOPIC MACULOPATHY MR/VR

Chairs: *Ahmed El Khashab, Alaa Fathy, Marco Mura*

- |               |   |
|---------------|---|
| 16:40 - 16:46 | <b>Shear retinal stress in highly myopic eyes: surgical implication</b><br><i>Mario Romano</i>                              |
| 16:46 - 16:52 | <b>OCT biomarkers in myopic Foveoschisis, prediction of Visual outcome</b><br><i>Alaa Fathy</i>                             |
| 16:52 - 16:58 | <b>Optimizing visualization in highly myopic eyes</b><br><i>Vincenzo Ferrara</i>  |
| 16:58 - 17:04 | <b>Myopic Foveoschisis ILM peel is it enough</b><br><i>Ahmed El Khashab</i>   |
| 17:04 - 17:10 | <b>New Macular Buckling in myopic maculopathy related problems</b><br><i>Marco Mura</i>                                     |
| 17:10 - 17:16 | <b>Treatment of secondary Myopic macular holes after peeling for Myopic traction Maculopathy</b><br><i>Francesco Boscia</i> |
| 17:16 - 17:22 | <b>Retinal detachment with breaks at posterior pole in highly myopic eyes</b><br><i>Alfonso Savastano</i>                   |
| 17:22 - 17:28 | <b>Retinal re-detachment and sub-retinal proliferation in highly myopic eyes</b><br><i>Vladislav Dzinic</i>                 |
| 17:28 - 17:40 | <b>Discussion</b>   |

SIMPOSIO EVRS | EUROPEAN VITREORETINAL SOCIETY

17:45 - 18:45

Sala delle Polveri

## MACULAR HOLES: MANAGING STANDARD AND COMPLEX CASES

Chairs: *Angelina Meireles, Michele Reibaldi*

Panel: *Josè Vallejo-Garcia*

- |               |   |
|---------------|---|
| 17:45 - 17:51 | <b>Macular hole surgery in retinitis pigmentosa</b><br><i>Agnieszka Nowosielska</i>   |
| 17:51 - 17:57 | <b>Lamellar Macular Hole Management - New Insights</b><br><i>Michele Reibaldi</i>   |
| 17:57 - 18:03 | <b>New strategies for challenging macular hole in uveitis</b><br><i>Ludovico Iannetti</i>   |
| 18:03 - 18:09 | <b>Combining surgical adjuvants in refractory full-thickness macular holes: visco-assisted subretinal implant of human amniotic membrane plug</b><br><i>Francesco Barca</i> |
| 18:09 - 18:15 | <b>Human Stromal Corneal Lenticules for the treatment of recurrent macular hole</b><br><i>Rodolfo Mastropasqua</i>  |
| 18:15 - 18:21 | <b>Temporal Arcuate Relaxing Retinotomy for Persistent Full-Thickness Macular Holes</b><br><i>Antonio Valastro</i>  |
| 18:21 - 18:27 | <b>Managing Macular Hole-Associated Retinal Detachment In Non-myopic Patients</b><br><i>Nesrine Abroug</i>  |
| 18:27 - 18:33 | <b>Endoret as an adjuvant in Macular Holes</b><br><i>Angelina Meireles</i>  |
| 18:33 - 18:45 | <b>Discussion</b>   |

09:00 - 09:50

Givre Village

**SESSIONE FREE PAPERS IV**Moderatore: *Lisa Toto***Comparison of systemic risk factors for HRVO with BRVO and CRVO***F. Tomatis, M. Anastasi, G. Bellisario, I. Contin, M. Trentin, E. Pedrotti**Dipartimento di Chirurgia, Odontoiatria, Maternità e Infanzia, Università di Verona, Verona, Italia***Disparities in eye care: the impact of socioeconomic status and access to care on visual prognosis after anti-VEGF therapy***D. Fabris, M. Anastasi, F. Tomatis, G. Bellisario, I. Contin, M. Trentin, E. Pedrotti**Dipartimento di Chirurgia, Odontoiatria, Maternità e Infanzia, Università di Verona, Verona, Italia***Five-Year Efficacy and Safety Outcomes in Patients With Neovascular Age-Related Macular Degeneration Enrolled in the Archway Study and Treated With the PDS***M. O. Grassi<sup>1</sup>, J. M. Graff<sup>2</sup>, J. Kitchens<sup>3</sup>, G. A. Thanei<sup>4</sup>, S. Blotner<sup>5</sup>, S. Gune<sup>5</sup>, M. Rabena<sup>5</sup>, N. Singh<sup>5</sup>**<sup>1</sup> Azienda Universitaria Ospedaliera Consorziale Policlinico, Bari, Italia**<sup>2</sup> University of Arizona, Phoenix, USA**<sup>3</sup> Retina Associates of Kentucky, Lexington, USA**<sup>4</sup> F. Hoffmann-La Roche AG, Basel, Switzerland**<sup>5</sup> Genentech, South San Francisco, USA***Comparative Efficacy of Faricimab for the Treatment of Diabetic Macular Edema at 1 and 2 Years: A Systematic Literature Review (SLR) and Network Meta-Analysis (NMA)***E. Giancipoli<sup>1</sup>, J. Siedlecki<sup>2</sup>, M. Barakat<sup>3</sup>, C. Buehrer<sup>4</sup>, O. Cox<sup>4</sup>, K. Gibson<sup>5</sup>, N. Holekamp<sup>4</sup>, F. Mar<sup>6</sup>**<sup>1</sup> Azienda Ospedaliera Universitaria, Ospedali Riuniti- UOC Oftalmologia, Foggia, Italia**<sup>2</sup> Department of Ophthalmology, University Hospital, LMU, Munich, Germany**<sup>3</sup> Retina Macula Institute of Arizona, Scottsdale, AZ, USA, Univ of Arizona College of Med, Phoenix, USA**<sup>4</sup> F. Hoffmann-La Roche, Basel, Switzerland**<sup>5</sup> Roche Products Ltd, Welwyn Garden City, United Kingdom**<sup>6</sup> Genentech, Inc, South San Francisco, USA***Vitamins and Retinitis Pigmentosa: A single-center survey from an Italian cohort***M. L. Ruggeri<sup>1</sup>, A. Quarta<sup>2</sup>, C. Lorenzi<sup>2</sup>, C. V. de Santis Ciacci<sup>2</sup>, M. Calandra<sup>1</sup>, R. Giansante<sup>2</sup>, L. Toto<sup>4</sup>, L. Stuppia<sup>3</sup>, R. Mastropasqua<sup>2</sup>**<sup>1</sup> Ophthalmology Clinic, SS Annunziata Hospital, Chieti, Italia**<sup>2</sup> Department of Neuroscience, Imaging and Clinical Science, Gabriele d'Annunzio University, Chieti, Italia**<sup>3</sup> Center for Advanced Studies and Technology CAST, Gabriele d'Annunzio University, Chieti, Italia**<sup>4</sup> Ophthalmology Clinic, Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Gabriele d'Annunzio University, Chieti, Italia*

**Association Between Baseline Glycated Hemoglobin Levels and Functional and Anatomical Outcomes Following Faricimab Loading Phase in Diabetic Macular Edema**

*A. Scampoli, T. Caporossi, L. Governatori*

*Ospedale Isola Tiberina-Gemelli Isola, Roma, Italia*

**The Progressive Journey of Poor-Responder Neovascular AMD: Tracking Structural Evolution and Visual Decline Over Time**

*I. Lolli, P. Viggiano, F. Boscia*

*Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari, Italia*

**Post-Switch Loading Versus Direct Treat-and-Extend: A Real-World Study with Aflibercept 8 mg in Neovascular Age-Related Macular Degeneration**

*A. C. Termite, P. Viggiano, F. Boscia*

*Policlinico di Bari, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari, Italia*

**Microaneurysm Reflectivity as a Prognostic Biomarker for Intravitreal Treatment Response in Diabetic Retinopathy**

*G. Bruno, P. Viggiano, F. Boscia*

*Policlinico di Bari, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari, Italia*

**Hyperreflective choroidal foci may predict pachychoroid macular atrophy development in central serous chorioretinopathy**

*M. G. Pignataro, P. Viggiano, F. Boscia*

*Policlinico di Bari, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari, Italia*

10:00 - 10:55

Givre Village

**SESSIONE FREE PAPERS V**

Moderatori: *Michele Marullo, Andrea Scupola*

**Subretinal Hyperreflective Material as a Dynamic Prognostic Marker in Chronic Central Serous Chorioretinopathy Treated with Micropulse Laser**

*A. Salvelli, P. Viggiano, F. Boscia, M. Laterza*

*Policlinico di Bari, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Bari, Italia*

**Photoreceptor damage in pachychoroid pigment epitheliopathy**

*M. Laterza, P. Viggiano, F. Boscia*

*Department of Translational Biomedicine Neuroscience, University of Bari Aldo Moro, Bari, Italia*

**Delaminazione nella retinopatia diabetica proliferante: approccio chirurgico sotto aria**

*M. Cillis*

*Università degli Studi di Padova, Padova, Italia*

**Combined Macular Buckle and Intraoperative OCT-Guided 41-G Drainage of Refractory Large Bacillary Layer Detachment in Neovascular AMD and DME: A Case Series**

*G. G. Adamo, M. Pellegrini, A. Cartabellotta, M. Mura*

*University of Ferrara, Ferrara, Italia*

**Fulminant acute postoperative endophthalmitis due to Streptococcus sanguinis: An atypical and severe case report following chandelier-assisted scleral buckling surgery**

**F. Figliola, D. C. Giobbio, C. Bogetto, C. Panico**

*Humanitas Gradenigo, Torino, Italia*

**Influence of residual subretinal fluid on retinal displacement following repair of macula-off rhegmatogenous retinal detachment**

**N. Maghini<sup>1</sup>, M. Mete<sup>2</sup>, L. Caretti<sup>1</sup>, N. Valsecchi<sup>2</sup>, L. Fontana<sup>2</sup>**

<sup>1</sup> *Ospedale Santa Maria della Misericordia, Rovigo, Italia*

<sup>2</sup> *Policlinico Sant'Orsola/Università degli studi di Bologna, Bologna, Italia*

**Silicone Oil Removal Related Vision Loss: Questioning Different Outcomes**

**C. V. De Santis Ciacci<sup>1</sup>, M. L. Ruggeri<sup>1</sup>, A. Quarta<sup>1</sup>, T. Verdina<sup>2</sup>, D. Bacherini<sup>3</sup>, R. Tartaro<sup>1</sup>, L. Toto<sup>1</sup>, R. Mastropasqua<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> *Department of Neuroscience, Imaging and Clinical Science, G. d'Annunzio University Chieti Pescara, Chieti, Italia*

<sup>2</sup> *Ophthalmology Clinic, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, University of Modena and Reggio Emilia, Modena, Italia*

<sup>3</sup> *Department of Neurosciences, Psychology, Drug Research, and Child Health, Eye Clinic, University of Florence, AOU Careggi, Firenze, Italia*

**Validation of Non-Contact Corneal Esthesiometry as a Potential Glycemia-Independent Biomarker for Diabetic Eye Disease**

**L. Apa, M. Mete, N. Valsecchi, A. Moramarco, N. di Geronimo, P. Versura, L. Fontana**

*DIMEC, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna, Italia*

**Comparison of choroidal biomarkers and scleral thickness in keratoconus in relation to corneal cross-linking**

**N. Valsecchi<sup>1</sup>, G. Folgaria<sup>1</sup>, S. Febbraro<sup>1</sup>, A. Lorenzi<sup>1</sup>, S. Shhada<sup>1</sup>, M. A. Rasheed<sup>2</sup>, N. Di Geronimo<sup>1</sup>, A. Moramarco<sup>1</sup>, J. Chhablani<sup>2</sup>, L. Fontana<sup>1</sup>, M. Mete<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> *Ophthalmology Unit, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum University of Bologna, Bologna, Italia*

<sup>2</sup> *Department of Ophthalmology, School of Medicine, University of Pittsburgh, Pittsburgh, USA*

**Comparative Analysis of Two Sutureless Scleral-Fixated Intraocular Lens Implantation Techniques: Anatomical Outcomes and Applications of Anterior Segment OCT**

**G. Folgaria<sup>1</sup>, S. Febbraro<sup>1</sup>, N. Valsecchi<sup>1</sup>, M. Elifani<sup>1</sup>, D. D'Eliseo<sup>2</sup>, A. Moramarco<sup>1</sup>, M. Mete<sup>1</sup>, L. Fontana<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> *Ophthalmology Unit, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Alma Mater Studiorum University of Bologna, Bologna, Italia*

<sup>2</sup> *Ophthalmology Unit, Ospedale S. Maria delle Croci, Ravenna, Italia*

**Imaging preoperatorio avanzato nei distacchi di retina regmatogeni macula off: impatto sui risultati chirurgici**

**G. Craighero**

*Università degli Studi di Padova, Padova, Italia*

## Sabato 6 Giugno 2026

SIMPOSIO

09:00 - 10:00

Auditorium Orfeo Tamburi

### IMPIANTO SECONDARIO DI LENTI INTRAOCULARI

Moderatori: *Raffaello Di Lauro, Barbara Parolini*

Panel: *Stefano Lippera, Giacomo Pellegrini, Francesco Pignatelli, Giorgio Tassinari*

- 09:00 - 09:04 **Supporto capsulare...quando è abbastanza?**  
*Alberto La Mantia*
- 09:04 - 09:08 **Lenti iris-claw: impianto prepupillare o retropupillare?**  
*Veronica Mogetta*
- 09:08 - 09:12 **Fissazione sclerale con suture Gore-Tex o Prolene**  
*Gianluca Besozzi*
- 09:12 - 09:16 **Tecnica di Yamane**  
*Giovanni Cillino*
- 09:16 - 09:20 **Risultati visivi, refrattivi e anatomici a due anni della fissazione di lenti intraoculari intrasclerali monopezzo senza suture: uno studio prospettico**  
*Andrea Giovine*
- 09:20 - 09:24 **Impianto lente di Carlevale con flap sclerali**  
*Ermete Giancipoli*
- 09:24 - 09:28 **Impianto "flapless" di IOL FIL SSF**  
*Danilo Iannetta*
- 09:28 - 09:32 **"Liverpool calculator" personalizzato PLIS-FIX per IOL a fissazione sclerale**  
*Raffaele Raimondi*
- 09:32 - 09:36 **Artisan vs Carlevale**  
*Lorenzo De Angelis*
- 09:36 - 09:40 **Trapianto endoteliale combinato a impianto IOL a fissazione sclerale e iride artificiale**  
*Barbara Parolini*
- 09:40 - 10:00 **Discussione**

SIMPOSIO SISO | SOCIETÀ ITALIANA DI SCIENZE OFTALMOLOGICHE

10:05 - 11:05

Auditorium Orfeo Tamburi

## NUOVE EVIDENZE, STRATEGIE ED OPZIONI TERAPEUTICHE PER AMD

Presidenti: *Teresio Avitabile, Stanislao Rizzo*

Moderatori: *Vincenza Maria Elena Bonfiglio, Paolo Lanzetta*

- |               |   |
|---------------|---|
| 10:05 - 10:10 | <b>Nutraceutici</b><br><i>Francesco Faraldi</i>   |
| 10:10 - 10:15 | <b>Fotobiomodulazione</b><br><i>Enrico Borrelli</i>   |
| 10:15 - 10:20 | <b>AMD secca e iniezione di estratto di sangue cordonale: studio multicentrico, risultati preliminary</b><br><i>Maria Cristina Savastano</i>        |
| 10:20 - 10:25 | <b>Il trattamento laser sotto-soglia non modifica la perfusione della coroicapillare nei pazienti con AMD intermedia</b><br><i>Riccardo Sacconi</i> |
| 10:25 - 10:30 | <b>Esiti clinici dopo aflibercept 8 mg nell'AMD neovascolare: studio multicentrico real-world</b><br><i>Rodolfo Mastropasqua</i>                    |
| 10:30 - 10:35 | <b>Approcci terapeutici attuali e nuovi nell'atrofia geografica</b><br><i>Daniele Veritti</i>   |
| 10:35 - 10:40 | <b>Follow-up a lungo termine della lente telescopica intraoculare</b><br><i>Mario Damiano Toro</i>  |
| 10:40 - 10:50 | <b>Terapie geniche e cellulari per la AMD neovascolare</b><br><i>Stanislao Rizzo</i>  |
| 10:50 - 11:05 | <b>Discussione</b>  |

SIMPOSIO

11:10 - 12:10

Auditorium Orfeo Tamburi

## DISTROFIE RETINICHE EREDITARIE E TERAPIA GENICA

Presidente: *Francesca Simonelli*

Moderatori: *Francesco Boscia, Marco Lupidi, Rodolfo Mastropasqua*

- |               |  |
|---------------|--|
| 11:10 - 11:15 | <b>Approccio clinico diagnostico nel paziente con sospetta distrofia retinica ereditaria</b><br><i>Andrea Sodi</i> |
| 11:15 - 11:20 | <b>Imaging multimodale nelle distrofie retiniche ereditarie</b><br><i>Maria Ludovica Ruggeri</i>                   |
| 11:20 - 11:25 | <b>Diagnostica molecolare avanzata: vantaggi, limitazioni e implicazioni cliniche</b><br><i>Marianthi Karali</i>   |
| 11:25 - 11:30 | <b>Trial clinici nelle distrofie retiniche ereditarie: stato dell'arte</b><br><i>Francesco Testa</i>               |
| 11:30 - 11:35 | <b>Vie di somministrazione nei protocolli di terapia genica</b><br><i>Rodolfo Mastropasqua</i>                     |
| 11:35 - 11:40 | <b>Selezione dei pazienti e iter pre-operatorio</b><br><i>Valentina Di Iorio</i>                                   |
| 11:40 - 11:45 | <b>Chirurgia per terapia genica: tecnica step-by-step</b><br><i>Settimio Rossi</i>                                 |
| 11:45 - 11:50 | <b>Chirurgia re-live in pazienti trattati</b><br><i>Stanislao Rizzo</i>  |
| 11:50 - 11:55 | <b>Vortigene Neparvovec nella pratica clinica: risultati a lungo termine</b><br><i>Francesca Simonelli</i>         |
| 11:55 - 12:10 | <b>Discussione</b>   |

## SIMPOSIO

09:00 - 10:00

Sala delle Polveri

### INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN RETINA MEDICA E CHIRURGICA

Moderatori: *Cesare Mariotti, Edoardo Midenà, Mario Romano*

Panel: *Teresio Avitabile*

- 09:00 - 09:05** Nuove frontiere nel DME: identificazione di fenotipi clinici applicando l'intelligenza artificiale  
*Edoardo Midenà*
- 09:05 - 09:10** Approccio basato sull'IA nei programmi di screening della retinopatia diabetica: aggiornamenti  
*Stela Vujosevic*
- 09:10 - 09:15** Deep learning per il riconoscimento e la quantificazione automatica dell'atrofia geografica  
*Maria Cristina Savastano*
- 09:15 - 09:20** Intelligenza artificiale e misurazione del flusso coroideale  
*Maurizio Mete*
- 09:20 - 09:25** Nuovo algoritmo per lo staging automatico delle membrane epiretينية  
*Andrea Govetto*
- 09:25 - 09:30** L'intelligenza artificiale nella valutazione dei biomarcatori di imaging dell'interfaccia vitreoretinica  
*Cesare Mariotti*
- 09:30 - 09:35** Intelligenza artificiale nella chirurgia del distacco di retina  
*Stanislao Rizzo*
- 09:35 - 09:40** Dall'imaging ai biomarcatori sistemici: oculomics  
*Mario Romano*
- 09:40 - 09:50** Aspetti medico-legali associati all'uso dell'IA in oftalmologia  
*Teresio Avitabile*
- 09:50 - 10:00** Discussione

SIMPOSIO

10:05 - 11:05

Sala delle Polveri

## HIGHLIGHTS IN CHIRURGIA VITREORETINICA

Moderatori: *Rodolfo Mastropasqua, Daniele Tognetto*

Panel: *Marco Coassin, Vincenzo Ferrara*

- |               |   |
|---------------|---|
| 10:05 - 10:10 | <b>Sistemi di visualizzazione 3D: come ottimizzarne il setting</b><br><i>Sandro Di Simplicio</i>  |
| 10:10 - 10:15 | <b>Oltre gli oculari: microscopi 3D a confronto</b><br><i>Matteo Cereda</i>   |
| 10:15 - 10:20 | <b>Confronto tra due microscopi 3D in chirurgia maculare</b><br><i>Luigi Caretti</i>  |
| 10:20 - 10:25 | <b>Ruolo dei Filtri Monocromatici nell'utilizzo dei Coloranti</b><br><i>Michele Coppola</i>   |
| 10:25 - 10:30 | <b>BEYEONICS - IR</b><br><i>Cesare Mariotti</i>   |
| 10:30 - 10:35 | <b>Cambio di prospettiva in chirurgia vitreoretinica: esperienza con HMDmd</b><br><i>Mario Romano</i>   |
| 10:35 - 10:40 | <b>Stabilità ed efficacia in vitrectomia: l'impatto della posterior adaptive fluidics con high-speed-cut a 25000 cpm</b><br><i>Barbara Parolini</i> |
| 10:40 - 10:45 | <b>L'enigma dei frammenti vitreali</b><br><i>Tommaso Rossi</i>  |
| 10:45 - 10:50 | <b>Robotica in chirurgia vitreoretinica</b><br><i>Rodolfo Mastropasqua</i>  |
| 10:50 - 11:05 | <b>Discussione</b>  |

SIMPOSIO

11:10 - 12:10

Sala delle Polveri

## RETINOPESSIA PNEUMATICA

Presidente: *Vincenza Maria Elena Bonfiglio*

Moderatori: *Matteo Cereda, Marco Coassin*

- |               |   |
|---------------|---|
| 11:10 - 11:16 | <b>Retinopessia pneumatica: razionale, indicazioni e fattori prognostici</b><br><i>Antonio Marino</i>   |
| 11:16 - 11:22 | <b>Tecnica chirurgica (step-by-step) e postuting postoperatorio</b><br><i>Simona Basile</i>   |
| 11:22 - 11:28 | <b>Il PIVOT Trial e il concetto di integrità microstrutturale</b><br><i>Mariantonia Ferrara</i>   |
| 11:28 - 11:34 | <b>Retinopessia pneumatica + puntura evacuativa</b><br><i>Francesco Morescalchi</i>   |
| 11:34 - 11:40 | <b>Retinopessia pneumatica con sistema di visualizzazione 3D e candeliere</b><br><i>Ruggero Tartaro</i>   |
| 11:40 - 11:46 | <b>Pneumoretinopessia per distacco di retina regmatogeno in real-world setting: un'analisi multicentrica retrospettiva (SIPReS Study: Sicily Pneumoretinopexy)</b><br><i>Vincenza Maria Elena Bonfiglio</i> |
| 11:46 - 11:52 | <b>Gestione delle complicanze</b><br><i>Derri Roman Pognuz</i>  |
| 11:52 - 12:10 | <b>Discussione basata su casi clinici</b><br><i>Barbara Parolini, Roberto Dell'Omo</i>  |

12:15 - 13:00

Auditorium Orfeo Tamburi

## CERIMONIA DI CHIUSURA E PREMIAZIONI

# Informazioni generali

## SEDE CONGRESSUALE

I lavori si svolgeranno presso La Mole Vanvitelliana di Ancona, Banchina Giovanni da Chio, 28.

## BADGE

A ciascun partecipante regolarmente iscritto sarà rilasciato un badge che deve essere sempre esibito per poter circolare nell'area congressuale, incluso l'accesso alle aule dove si svolgono le sessioni scientifiche. È vietato indossare il badge il cui nome stampato non corrisponde al proprio ed indossare badge aziendali se non si è dipendenti o collaboratori dell'azienda stessa. Il colore dei badge è così differenziato:

### **FACULTY ROSSO**

### **PARTECIPANTI ARANCIONE**

### **ESPOSITORI BLU**

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Tutti i partecipanti presenti riceveranno via e-mail, al termine dell'evento, il proprio attestato di partecipazione, scaricabile dopo aver compilato un breve questionario di gradimento.

## PUNTO REFRESHMENT

All'interno dell'Area Expo verranno allestiti punti "refreshment" a disposizione di tutti i partecipanti.

Sponsorizzato da



# GIVRE VILLAGE

All'interno dell'area expo, il GIVRE Village è il luogo in cui si terranno le sessioni Free Papers e video dedicati ai contributi sottomessi come abstract dai partecipanti del Congresso. Oltre a queste sessioni, il programma degli interventi comprende inoltre:

## Venerdì 5 Giugno 2026

Talk FB VISION

11:20 – 11:40

**Risultati di una survey multicentrica relativa al tasso di endoftalmite post-chirurgia con l'uso di un antisettico in collirio: lo studio PORPRIO**

*Massimo Lorusso*

11:40 – 12:00

**Biodisponibilità vitreale ed effetto antinfiammatorio di un complesso nutraceutico su pazienti affetti da patologie retiniche: lo studio multicentrico ViBia**

*Gianluca Besozzi*

## Sabato 6 Giugno 2026

10:05 – 11:05

Sala Boxe

### **Corso Extra Congressuale INFERMIERI IN SALA OPERATORIA**

- |               |  |
|---------------|--|
| 10:05 – 10:15 | <b>Panoramica sulle patologie retiniche vascolari</b><br>Paolo Magnano                   |
| 10:15 – 10:25 | <b>Panoramica sulle procedure di chirurgia vitreoretinica</b><br>Antonio Simonetti       |
| 10:25 – 10:35 | <b>Valutazione preoperatoria e counselling del paziente</b><br>Gloria Parrozzani         |
| 10:35 – 10:45 | <b>Gestione perioperatoria in chirurgia vitreoretinica</b><br>Giulia Cardelli            |
| 10:45 – 10:55 | <b>Preparazione della sala operatoria per chirurgia vitreoretinica</b><br>Keti Sabbatini |

Si ringraziano i seguenti sponsor per il contributo non condizionante

abbvie



Moria

Alcon

ALFA INTES

BAUSCH+LOMB



BVI  
THE FUTURE IN FOCUS

BRUSCHETTINI  
BIOPHARMA & OPHTHALMIC DIVISION

DOC

DORC  
a ZEISS company

espansione  
group

EssilorLuxottica

FBVISION  
OUR STORY, YOUR EYES

fidia



FRASTEMA  
OPHTHALMICS  
true innovative solutions  
a brand of FE-GROUP

MEDIWHITE<sup>SEL</sup>

MILOFTALMICA

NewTech S.p.A.



OFFHEALTH

OM  
A 2020 Vision  
OPTALMEDICA



salmoiraghi & viganò

SIFI  
FAES FARMA  
GROUP

TEC MED<sup>®</sup>

TII TEC MED MARCHE

Théa  
let's open our eyes

Vedi Vision

VISUfarma  
the eye health company

