



XXI EDIZIONE GIORNATE DI CHIRURGIA VITREORETINICA

3° edizione internazionale



XXI EDITION VITREORETINAL SURGERY MEETING

3rd international edition

Monza, 3-4 febbraio 2023



SCIENTIFIC PROGRAMME

Venerdì, 3 febbraio - 08.00-13.00



LIVE SURGERY

Discussants: E. Rapizzi, M. Romano, *from ORs*
L. Caretti, F. Patelli, *from Auditorium*

Panel: T. Avitabile, G. Beltrame, V. De Molfetta, F. Passani

Surgeons: M. Coppola, C. Mariotti, M. Mura, F. Nerinckx (*Belgium*), S. Rizzo,
R. Tadayoni (*France*) , D. Tognetto

13.00-14.00 **LUNCH**

Venerdì, 3 febbraio - 14.00-15.30



SCIENTIFIC SESSIONS

14.00-15.30 **COMPLICANZE NELLA CHIRURGIA VITREORETINICA**
COMPLICATIONS IN VITREORETINAL SURGERY

Panel: T. Avitabile, M. Coppola, R. Lattanzio

Speakers: R. Tadayoni (France) 
Chirurgia delle schisi retino-maculare nella miopia elevata
Surgical management of macular schisis in highly myopic eyes

D. Chow (Canada)
Strategie chirurgiche nelle complicanze del DR: pieghe maculari, sanguinamenti sottoretinici...
Surgical strategies in complications of retinal detachment: macular folds, subretinal hemorrhage...

M. Romano
Tossicità coloranti & devices in chirurgia V-R
Vital dyes toxicity & devices in vitreoretinal surgery

T. Rossi
Glaucoma nel paziente vitrectomizzato
Glaucoma in patients after vitreoretinal surgery

G. Scarpa
Complicanze della pneumoretinopessia
Complications of pneumoretinopexy

M. Reibaldi
Complicanze del distacco ab esterno
Complications of scleral buckling

T. Sandinha (UK)
Procedure in chirurgia vitreo-retinica
PROMS in Vitreoretinal Surgery

Venerdì, 3 febbraio - 15.30-16.30

15.30-16.30 **SYMPOSIUM** *con contributo educativo di*  **NOVARTIS**

Brolucizumab e l'Arte della risoluzione del fluido

Chairman: **M. Coppola**

Moderatore: **P. Airaghi**

Panel: **E. Benatti, M. Pastore, E. Zanzottera**

E. Zanzottera

Il burden della mancata risoluzione del fluido

E. Benatti

Brolucizumab: Evidenze Scientifiche

M. Pastore

Brolucizumab: Esperienza in Real Life

Discussione e Q&A

16.30-17.00 *Coffee break*



SCIENTIFIC PROGRAMME

Venerdì, 3 febbraio - 17.00-18.30

17.00-18.30 **TERAPIA INIETTIVA A-VEGF**
ANTI-VEGF THERAPY

Panel: T. Avitabile, M. Coppola, R. Lattanzio

Speakers: E. Midena *versus* G. Staurenghi
Problematiche socio-economiche e strategia di trattamento
Socio-economic issues and treatment strategy

G. Casalino *versus* S. Vujosevic
Up to date ARMD: nuovi a-VEGF
Up to date ARMD: new anti-VEGF therapies

G. Casalino *versus* A. Pece
Up to date fotodinamica *versus* a-VEGF
Up to date photodynamic therapy versus anti-VEGF

P. Lanzetta
Up to date DME e terapia cortisonica
Up to date DME and corticosteroids therapy

E. Borrelli
Faricimab: un nuovo approccio terapeutico per le patologie retiniche
Faricimab: a new therapeutic approach for retinal diseases

Sabato, 4 febbraio - 08.30-10.30



PEDIATRIC SESSION - ROP

Chairmen: F. Bandello, A. Biondi, C. Cogliati, L. Ventura

Panel: S. Capobianco, B. Cavallotti, S.G. Osnaghi, E. Piozzi

Speakers: D. Lepore

Novità in tema di classificazione , casi clinici

The new international classification of ROP: ICROP3, clinical cases

L. Filippi

Propranololo nel trattamento della ROP

Propranolol in ROP treatment

F. Nerinckx (Belgium)

Chirurgia vitreo retinica in età pediatrica

Paediatrics VR surgery

M. Mazza

Tattamento laser e anti VEGF

Laser treatment versus intravitreal anti-VEGF

C. Wong (UK)

Tattamento chirurgico della ROP

Surgical management of retinopathy of prematurity

10.30-11.00 Coffee break

Sabato, 4 febbraio - 11.00-13.00



OPHTHALMOGENETIC

Chairmen: P.E. Bianchi, M. Jankovic

Panel: L. Colombo, M. Serafino, M. Suzani, A.T. Moore (UK) 

Speakers: P. Nucci
Alterazioni congenite del segmento anteriore
Anterior segment congenital dysgenesis

F. D'Esposito
Inquadramento clinico e genetico delle anomalie congenite.
Ruolo del genetista, interpretazione del risultato del test genetico
The assessment of a child with an inherited ocular disease.
Role and interpretation of genetic testing

F. Simonelli
Terapia genica
Gene therapy

Lecture
A.T. MOORE (UK) 
Malattie vitreoretiniche congenite
Pediatric vitreoretinal disorders

13.00-14.00 *Lunch*

Sabato, 4 febbraio - 14.00-17.00



ADVANCED IMAGING IN RETINAL DISEASES

WIDE-FIELD E IMAGING A ALTA RISOLUZIONE NELLE PATOLOGIE RETINICHE E MACULARI
WIDE-FIELD AND HIGH-RESOLUTION IMAGING IN MACULAR AND RETINAL DISEASES

Chairmen: M. Coppola, M. Romano

Speakers:

E. Midena 

Imaging Wide-Field nelle malattie retiniche
Ultra-Widfield fundus imaging in retinal diseases

G. Staurenghi 

Multimodal Imaging nelle maculopatie: il ruolo dell'OCT-A
The role of OCTA and fundus imaging in macular diseases

M. Battaglia Parodi

Malattie retiniche pediatriche: utilità delle metodiche Wide-Field e OCT-A
Advanced imaging of pediatric retinal disorders

M. Romano

Ruolo dell'Imaging Wide-Field nella gestione della patologia chirurgica vitreo retinica
Widfield imaging in the management of vitreoretinal surgical diseases



VIDEO-CHALLENGE IN VITREORETINAL SURGERY

VIDEO PRESENTATION OF COMPLEX CASES

Chairman: M. Romano

Panelist: F. Barca, T. Caporossi, S. De Cillà, R. Mastropasqua, F. Nerinckx, T.Sandinha

PRO - CONTRO

Chairmen: M. Kacerik, M. Sborgia

Panelist: V. Bonfiglio, P. Chelazzi, P. Radice, P. Tassinari

Stellaris Elite™

Vision Enhancement System



BAUSCH + LOMB

See better. Live better.



INFORMAZIONI GENERALI

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Michele Coppola
Direttore U.O.C di Oculistica
Ospedale San Gerardo di Monza

COMITATO SCIENTIFICO

Barbara Cavallotti
Eleonora Benatti
Martina Suzani
U.O.C. di Oculistica
Ospedale San Gerardo di Monza

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



AIM Group International - Sede di Milano
Via G. Ripamonti 129 - 20141 Milano
e-mail: vitreoretinica2023@aimgroup.eu



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSUALE

Centro Congressi Ospedale San Gerardo
Via Pergolesi 33 - 20900 Monza (MB)

SEGRETERIA CONGRESSUALE

La segreteria sarà a disposizione dei partecipanti rispettando i seguenti orari:

Venerdì 3 febbraio 2023 ore 07.45-18.30

Sabato 4 febbraio 2023 ore 08.15-17.00

BADGE

A ciascun partecipante regolarmente iscritto verrà consegnato un badge nominativo che dovrà essere indossato durante tutte le attività congressuali e in tutte le aree dedicate al Congresso.

Chirurghi, Moderatori e Relatori	ROSSO
Partecipanti	BLU
Espositori	VERDE

È vietato indossare badge il cui nome stampato non corrisponde al proprio. È vietato indossare badge aziendali se non si è dipendenti o collaboratori dell'azienda stessa. Si avvisa che l'ingresso all'area espositiva e congressuale è consentito esclusivamente a coloro che sono registrati al congresso e sono muniti di badge. Si declina ogni responsabilità per il mancato rispetto di quanto sopra.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà inviato via e-mail al termine dei lavori congressuali, previa compilazione del questionario di gradimento. Si raccomanda di verificare il proprio indirizzo e-mail presso il desk della Segreteria.

ESPOSIZIONE TECNICO-SCIENTIFICA

Nell'ambito del congresso è prevista un'area espositiva per aziende farmaceutiche, apparecchiature elettromedicali ed edizioni scientifiche.

GUARDAROBA

È previsto un servizio guardaroba nell'area espositiva che osserva gli orari della Segreteria Congressuale. Si prega pertanto di ritirare i propri effetti personali entro l'orario di chiusura.



INFORMAZIONI GENERALI

LUNCH E COFFEE BREAK

Il pranzo e i coffee break sono inclusi nella quota d'iscrizione. Sarà presente una coffee station, allestita nell'area espositiva, nella giornata di venerdì 3 febbraio durante la sessione di chirurgia in diretta.

ISCRIZIONE ONSITE

IVA 22% inclusa

Medico chirurgo	€ 230,00
Ortottista, Infermiere, Specializzando *	€ 70,00
Socio AICCER, Socio AIMO, Socio GIVRE, Socio ROP, Socio SIOP, Socio SISO in regola con la quota associativa	€ 100,00

**Per gli specializzandi occorre presentare un certificato di iscrizione alla scuola di specializzazione
Per gli ortottisti ed infermieri un attestato di qualifica.*

La quota di iscrizione comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici, coffee break e lunch
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione elettronico (via e-mail)
- Accesso ad un percorso FAD post evento che sarà disponibile sul sito dal 1° marzo al 30 settembre 2023.

Il congresso NON è accreditato ECM.

Modalità di pagamento:

il pagamento della quota di iscrizione può essere effettuato presso il Desk Registrazioni a mezzo:

- Carta di credito (American Express, Carta Si/Visa, Eurocard/Mastercard)
- Contanti

Per ogni iscrizione verrà rilasciata regolare fattura. Si prega pertanto di indicare, nell'apposito spazio sulla scheda, il proprio numero di Codice Fiscale e/o Partita IVA.

INFORMAZIONI GENERALI



VIETATO FUMARE

I partecipanti sono gentilmente pregati di non fumare nell'area congressuale ed espositiva.



DISATTIVARE LA SUONERIA DEI CELLULARI

I partecipanti sono gentilmente pregati di tenere i telefoni cellulari in modalità silenziosa nelle Aule dove si svolgono i lavori scientifici.



DIVIETO DI AFFISSIONE E VOLANTINAGGIO

Sono vietati l'affissione sulle pareti dei locali congressuali ed il volantinaggio di qualsiasi materiale informativo/pubblicitario.



PREVENZIONE COVID

È obbligatorio l'utilizzo di mascherine FFP2.

INFORMATIVA SULLA PRIVACY E DIFFUSIONE DELLE IMMAGINI

Informiamo tutti i partecipanti che all'interno della cartella congressuale è stata inserita l'informativa integrale sul trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento Europeo n. 679 del 2016. Si invita a consultarla per ogni informazione al riguardo.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

BAUSCH+LOMB

DORC

ZEISS

abbvie

 **NOVARTIS**

 **Rayner**

Roche

Alcon

ALFA INTES

BAYER

CRV MEDICAL

Diemme
DISPOSITIVI MEDICI

DMG
LEADER NELLA RICERCA
E PRODUZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI

EYE DOCTOR

fidia | EYE CARE

HOYA

ntc Italia
Novelty. Technology. Care.

OFFHEALTH

Polyoftalmica
strumenti per l'oftalmologia

salmoiraghi & viganò

SIFI

SIRoftalmica

TOPCON
Healthcare

URSAPHARM

NEW

Ray One

EMV TORIC

Now Available



- Average offset of only 0.08 mm 3 to 6 months after surgery*
- 1.83° mean IOL rotation 3 to 6 months after surgery*

*Bhogal-Bhamra GK, Sheppard AL, Kollli S, Wolffsohn JS. J Refract Surg. 2019;35(1):48-53.

MADE IN UK



©2022 Rayner, all rights reserved. Rayner, RayOne and RayPRO are proprietary marks of Rayner. Rayner Intraocular Lenses Limited, 10 Dominion Way, Worthing, West Sussex, BN14 8AQ. Registered in England: 615539. EC 2022-181 IT 07/22

 Rayner

Coloranti Intraoculari a base di Luteina

LA LUTEINA PROTEGGE
LA RETINA DURANTE
LA CHIRURGIA

Vitreocare
by alfa instruments

ALFA INTES