

S.I.R.

Società Italiana della Retina

In collaborazione con
Fondazione G.B. Bietti per lo Studio e la Ricerca in Oftalmologia, I.R.C.C.S.



CONGRESSO NAZIONALE SIR

Venezia, 6-8 Marzo 2025

Ca' Giustinian, Fondazione La Biennale di Venezia
Hotel Monaco & Grand Canal

PROGRAMMA

www.retina.it



SOCIETÀ ITALIANA DELLA RETINA

Presidente
Elisabetta Pilotto

Segretario Generale
Edoardo Midena

Consiglio Direttivo
Roberto dell'Omo
Alessandro Invernizzi
Giuseppe Querques
Lisa Toto
Daniele Veritti

Soci Fondatori
Rosario Brancato
Ernesto Rinaldi
Mario Stirpe

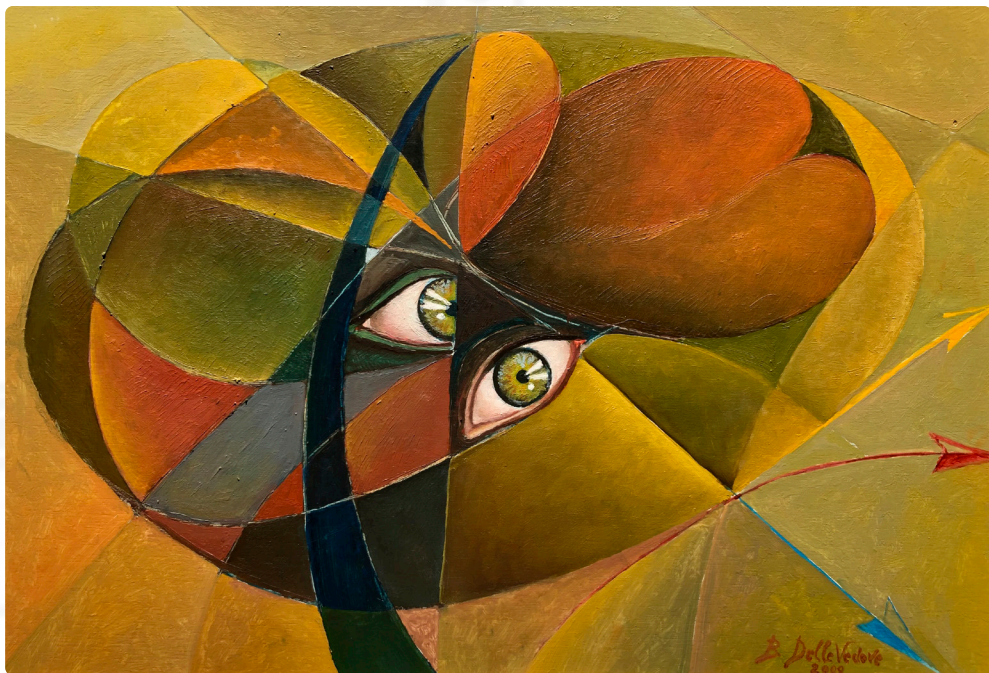
SEGRETERIA SCIENTIFICA

Edoardo Midena
Segretario Generale SIR
edoardo.midena@unipd.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Sistema Congressi Srl
Via N. Tommaseo, 68 - 35131 Padova
tel. +39 049 651699
www.sistemacongressi.com
segreteria@retina.it

Venezia, 6-8 Marzo 2025



Bepi Delle Vedove (1936-2010)
"Bios", olio su MDF (anno 2009)
(Collezione privata)



Cari Soci SIR e Cari Amici della SIR,

è giunto il momento del nostro appuntamento annuale.

La Direzione della Biennale di Venezia ci ha concesso anche quest'anno di svolgere l'evento in Cà Giustinian, prestigiosa e ampia sede, accanto al tradizionale Hotel Monaco & Gran Canal. La partecipazione ed il contributo scientifico attivo dei giovani, risorsa della retinologia italiana, caratterizza ormai l'incontro annuale della SIR. Pertanto grande spazio è stato dedicato alla presentazione e discussione di lavori frutto della loro ricerca nell'ambito della retina medica e chirurgica. La Lettura SIR "Rosario Brancato", istituita nel 2023 ed intitolata all'indimenticabile maestro e socio fondatore della Società, è stata quest'anno assegnata ad uno dei più famosi e riconosciuti retinologi internazionali: il Prof. Hendrik Scholl.

Ci auguriamo che il Congresso sia proficuo per tutti e che SIR possa continuare a portare il suo messaggio di cultura ed inclusione a tutti coloro che sono interessati alla diagnosi e al trattamento delle patologie retiniche.

La Presidente ed il Consiglio Direttivo

Società Italiana della Retina



LETTURA SIR "Rosario Brancato" 2025

Therapy development for inherited macular degeneration

Prof. Hendrik SCHOLL

Department of Clinical Pharmacology, Medical University
of Vienna, Vienna, Austria

Pallas Kliniken AG, Pallas Klinik Zürich, Zürich, Switzerland

European Vision Institute, Basel, Basel-Stadt, Switzerland



GIOVEDÌ 6 MARZO

13.00 - 14.00 Registrazione dei partecipanti

14.00 - 14.10 INAUGURAZIONE CONGRESSO SIR

Mario Stirpe, Elisabetta Pilotto

14.10 - 15.10 MISCELLANEA 1

Moderatori: D. Bacherini, D. Veritti

Analisi strutturale delle lesioni inattive in pazienti affetti da coroidite multifocale (MFC) mediante high-resolution OCT

Andrea Trinco

D. Ferdeghini, F. Zicarelli, M. Oldani, G. Staurenghi, A. Invernizzi

Fluido sottoretinico maculare in una giovane donna, è sempre sierosa?

Stefano Mercuri

D. Bacherini, C. Mazzini, G. Virgili, F. Giansanti

Correlazione tra danno fotorecettoriale e alterazioni microvascolare nella pachycoroid pigment epitheliopathy

Alba Chiara Termitte

P. Viggiano, F. Boscia

OCT e OCTA nell'inquadramento diagnostico della malattia di Parkinson

Gilda Cennamo

M. Rinaldi, M. Bertocchi, A. Aurilia, C. Costagliola

Maculopatia miopica sierosa non-neovascolare: caratteristiche fenotipiche all'imaging multimodale

Tommaso Bacci

S. Ceriani, L. Camilli, E. Chiavetta, G.M. Tosi

L'impatto della chirurgia della cataratta nei pazienti che ricevono terapia intravitreale per l'occlusione della vena retinica

Alessandro Invernizzi

M. Airaldi, M. Cozzi, V. Nguyen, Y. Hashimoto, D. Barthelmes, L. O'Toole,

T.L. Ponsioen, P. Kusenda, F.J. Lavid, N. Jaross, M. Gillies, A. Hunt

GIOVEDÌ 6 MARZO

Sicurezza ed efficacia del laser giallo micropulsato sottosoglia nel trattamento dell'edema maculare uveitico

Paolo Mora

C. Bellucci, A. Romano

Riduzione della progressione miopica in pazienti precedentemente affetti da retinopatia del pretermine: ruolo della tecnologia H.A.L.T. nel controllo della miopia della prematurità

Raffaele Parrozzani

A. Carli, C. Molin, E. Longhin, G. Midena, E. Midena

Discussione

15.10 - 16.15 RETINOPATIA DIABETICA E VASCULOPATIE 1

Moderatori: R. Lattanzio, M. Parravano, V. Sarao

To switch or not to switch nell'edema maculare diabetico: il razionale dell'impianto di desametasone intravitreale

Raffaella Rosa

Retinopatia diabetica e asimmetria microvascolare inter-oculare: l'effetto delle comorbidità vascolari sistemiche

Stela Vujosevic

S.T. Kaderli, G. Piccoli, E. Tagliabue, C. Alovisi, V. Bucceri, E. Torti, E. Marenzi, L. Luzi, P. Nucci

Quantificazione automatizzata della variazione dei foci iperriflettenti nei pazienti con BRVO trattati con A-VEGF

Domenico Chisari

A. Mancini, G. Scalia, C. Rossi, M.A. Romeo, L. Rijillo, G. Randazzo, G. Carnovale Scalzo, A. Lucisano, V. Scorcia, A. Carnevali

Capillari teleangectasici (Telcaps) nelle occlusioni venose retiniche: incidenza, distribuzione spaziale e associazione con eventi di rebound

Paolo Forte

J. Cattaneo, V. Fontana, G. Querques, M. Paques, C.M. Eandi

Efficacia e durata del trattamento in real-life di brolicizumab nella gestione dell'edema maculare diabetico refrattario

Marco Pastore

S. Milan, D. Tognetto



GIOVEDÌ 6 MARZO

Foci coroidali iperriflettenti: nuove osservazioni sulla corioidropatia diabetica

Giulia Midenà

L. Danieli, E. Pilotto, L. Frizziero, E. Midenà

Analisi semiautomatica dell'ischemia retinica in pazienti con retinopatia diabetica

Lisa Toto

L. Belloni Baroni, M. Passamonti, F. Formenti, L. Ruggeri, R. Mastropasqua

Valutazione di biomarcatori anatomici e tomografici come fattori predittivi dell'acuità visiva in occhi affetti da occlusione venosa retinica

Giuseppe Covello

E.J. Silva Schott, M.S. Sartini, M. Figus, C. Posarelli

Variazione dei biomarker retinici quantificata tramite intelligenza artificiale in pazienti con BRVO trattati con desametasone e anti-VEGF

Raffaella Gioia

D. Chisari, A. Mancini, S. Vaccaro, P. Salvatore, C. de Matteo,

G. Randazzo, G. Carnovale Scalzo, A. Lucisano, V. Scordia, A. Carnevali

Discussione

16.15 - 17.30 AMD 1

Moderatori: F. Boscia, P. Lanzetta, M. Varano

Neovascolarizzazione tipo III e vasculopatia polipoidale trattate con terapia anti-VEGF: risultati a 36 mesi (dal registro Fight Retinal Blindness)

Pietro Monaco

M. Ragusa, M. Airaldi, M. Cozzi, A. Invernizzi, L. Tollot

Risultati anatomici e funzionali precoci di aflibercept intravitreale 8 mg in pazienti con AMD neovascolare naïve: esperienza di real life

Chiara Maria Eandi

J. Cattaneo, E. de Oliveira Figueiredo

Aflibercept 8 mg nel trattamento della degenerazione maculare legata all'età di tipo neovascolare: analisi morfologica a breve termine

Daniele Veritti

V. Sarao, A.A. Martin, F. Bonini, P. Lanzetta

GIOVEDÌ 6 MARZO

Faricimab nella neovascolarizzazione di tipo 1: analisi volumetrica dei distacchi dell'epitelio pigmentato retinico e dei fluidi a 12 mesi

Jennifer Cattaneo
P. Forte, C.M. Eandi

Variazioni della pressione intraoculare dopo somministrazione intravitreale di aflibercept ad alto dosaggio: uno studio prospettico

Valentina Sarao
D. Veritti, F. Bonini, A.A. Martin, P. Lanzetta

Valutazione dell'efficacia di un sistema mobile di flusso laminare d'aria in una sala pulita dedicata per iniezioni intravitreali

Salvatore Parrulli
M. Airaldi, F. Cinus, A. Trinco, G. Staurengghi, M.G. Cereda

Fattori predittivi e valutazione prognostica dei diversi fenotipi di neovascolarizzazione maculare

Maria Sole Polito
M. Parravano, S. Fragiotta, E. Costanzo, D. De Geronimo, M. Varano, E. Borrelli, C. Barresi, R. Sacconi, G. Querques

Incidenza e cause dell'interruzione del trattamento con anti-VEGF nel AMD neovascolare

Lorena Ulla
E. Borrelli, C. Foti, A. Porreca, U. Introini, M.O. Grassi, P. Viggiano, M. Peronetti, R. Toscani, G. Boscia, A.C. Termite, C. Gennaro, P. Marolo, F. Boscia, F. Bandello, M. Reibaldi

Variabilità nella misurazione della fibrosi maculare nella degenerazione maculare legata all'età neovascolare: confronto tra 4 modalità di imaging

Sonia Serafino
A. Coletto, C. Olivieri, V. Marica, V. Vallino, P. Marolo, E. Borrelli, M. Reibaldi

Discussione



GIOVEDÌ 6 MARZO

17.30 - 18.15 SIMPOSIO ROCHE

Due anni di real world con faricimab: come la pratica clinica riflette le evidenze di fase III

Moderatori: R. Lattanzio, E. Pilotto

Modifica dei biomarcatori di attività in DME

Daniela Bacherini, Luisa Frizziero

Controllo dei fluidi ad intervalli estesi in nAMD

Enrico Borrelli, Marco Lupidi

Durabilità oltre 4 anni in DME: studio Rhone-X

Luisa Frizziero, Daniela Bacherini

18.15 - 19.00 SIMPOSIO ABBVIE

Edema Maculare Diabetico: medicina di precisione & AI

Moderatore: E. Midenza

Il ruolo dell'infiammazione nei pazienti con DME

Lisa Toto

Biomarkers infiammatori nella pratica clinica

Stela Vujosevic

AI & DME: personalizzazione del trattamento

Luisa Frizziero

AI & DME: esperienze nella pratica clinica

Enrico Borrelli

Discussione e conclusioni

VENERDÌ 7 MARZO

8.00 - 8.30 RegISTRAZIONI dei partecipanti

8.30 - 10.00 DISTROFIE RETINICHE

Moderatori: V. Murro, S. Rossi

Efficacia e sicurezza di botaretigene sparoparvovec (AAV5-HRKP.RPGR) nei pazienti con retinite pigmentosa X-linked associata al gene RPGR

Laura Luchetti

G. Caputo, D. Mucciolo, L. Pollazzi, V. Murro, G. Virgili, F. Giansanti

Retromode ed autofluorescenza: confronto tra malattia di Stargardt e dry AMD

Claudia Fossataro

I. Biagini, C. Rizzo, M.C. Savastano, S. Rizzo

Variabilità fenotipica della distrofia retinica correlata al gene CRX

Lucia Baù

V. Murro, D. Mucciolo, D. Giorgio, L. Pollazzi, G. Virgili, F. Giansanti, I. Passerini, E. Pelo

Analisi OCT e misurazione della densità ottica del pigmento maculare in pazienti affetti da retinite pigmentosa

Luca Belloni Baroni

M.L. Ruggeri, M. Passamonti, A. Quarta, C. Lorenzi, F. Formenti, L. Toto, R. Mastropasqua

Widefield imaging in retinopatia correlata allo pseudoxantoma elastico (PXE)

Andrea Nardoni

M. Gotti, V. Murro, D.P. Mucciolo, L. Pollastri, G. Virgili, F. Giansanti, D. Giorgio, F. Boraldi, D. Quaglino

Genotipo e fenotipo di una vasta coorte di pazienti affetti da pseudoxanthoma elasticum: update del Phenodex index

Vittoria Murro

D. Mucciolo, D. Giorgio, L. Pavese, D. Quaglino, F. Boraldi

OCT enface in pazienti affetti da coroideremia

Dario Pasquale Mucciolo

V. Murro, D. Giorgio, I. Passerini, L. Pollazzi, G. Virgili, F. Giansanti



VENERDÌ 7 MARZO

Correlazione tra foci iperriflettenti retinici, depositi vascolari all'ottica adattiva e coinvolgimento sistemico in pazienti con malattia di Fabry

Daniela Bacherini

S. Mercuri, G. Virgili, F. Giansanti

Mediatori proteici e lipidici nell'umor acqueo di pazienti affetti da retinite pigmentosa: potenziali biomarker di malattia

Leonardo Colombo

A. Caretti, A. Corona, S. Martella, L. Montavoci, M. Dei Cas, L. Rossetti

Distrofia retinica come prima manifestazione di forme sindromiche rare: dall'inquadramento clinico alla diagnosi genetica

Salvatore Martella

J. Baldesi

Imaging multimodale dell'occhio controlaterale in due casi di stellate nonhereditary idiopathic foveomacular retinoschisis (SNIFR)

Lorenza Bruno

S. del Fabbro, L. Bianco, A. Antropoli, S. Bousy, A. Arrigo, A. Malegori, M.V. Cicinelli, F. Bandello, M. Battaglia Parodi

Discussione

10.00 - 10.50 LETTURA SIR "Rosario Brancato" 2025

Hendrik Scholl

Therapy development for inherited macular degeneration

Introduce: Elisabetta Pilotto

VENERDÌ 7 MARZO

11.10 - 12.10 AMD 2

Moderatori: C. Costagliola, G. Querques, L. Toto

Valutazione della coriocabillare nella AMD: una revisione sistematica

Claudio Foti

C. Vyas, L. Ulla, A. Berni, P. Marolo, F. Bandello, M. Reibaldi, E. Borrelli

PEVAC: imaging multimodale e trattamento con laser giallo

Mario Fruschelli

E. Chiavetta, A. Carnicci, J. Fava, G. Rubegni, D. Marini

Pattern di flusso coriocabillare nella neovascolarizzazione maculare di tipo 1: confronto tra AMD e PNV

Pasquale Viggiano

F. Boscia

Applicazione di un nuovo metodo di analisi vascolare retino-coroideale in pazienti con degenerazione maculare legata all'età intermedia

Mariacristina Parravano

S. Fragiotta, M.S. Polito, E. Costanzo, M. Varano, G. Querzoli, T. Rossi

Associazioni tra volume ottico del pigmento maculare (MPOV), biomarcatori OCT e sensibilità al contrasto nella DMS intermedia

Francesco Romano

K.N. Nodecker, S. Shah, I. Ploumi, T. Cort, I. Stettler, X. Ding, C. Chen, Y. Zhu, A. Nigalye, H. Choi, F. Vingopoulos, A. Bannerman, I. Láíns, J. B. Miller

Biomarcatori OCT dell'AMD intermedia: progressione e differenziazione verso forma neovascolare o atrofica

Riccardo Sacconi

M. Menna, F. Beretta, M.S. Polito, V. Capuano, S. Marra, M. Parravano, E. Souied, F. Bandello, G. Querques

Atrofia maculare in DMLE neovascolare: opportunità e limiti dell'imaging retinico

Enrico Borrelli

C. Olivieri, S. Serafino, A. Coletto, F. Ricardi, G. Neri, P. Marolo, M. Reibaldi

"Pitchfork sign": studio comparativo con OCT strutturale in pazienti affetti da CNV ad eziologia infiammatoria e non infiammatoria

Stefano Lingardo

M. Battista, F. Beretta, R. Sacconi, F. Bandello, G. Querques

Discussione



VENERDÌ 7 MARZO

12.10 - 13.10 MISCELLANEA 2

Moderatori: C. M. Eandi, M. Lupidi, R. Sacconi

Neurodegenerazione retinica transneuronale in pazienti con corioretinopatia sierosa centrale (CSC)

Beatrice Ghezzi

A. Ghilardi, M.C. Marena, D. Tibaldi, S. Serafino, A. Fai, C. Olivieri, G. Neri, P. Marolo, M. Reibaldi, E. Borrelli

Efficacia della PDT a metà dose nel trattamento dei PED sierosi subfoveali associati a CSC

Antonio Polito

D. Iacovello, F. Bauci, D. Sindaco, G. Pertile

Relazione tra variabilità della pressione arteriosa e spessori retino-coroideali in soggetti ipertesi: implicazioni cliniche

Vincenza Bonfiglio

M. Vadalà, A. La Felice, E. Chisci, A. Sorce, C. Carollo, G. Mulè

Classificazione e progressione della malattia da pachicoroide guidate dal machine learning

Maria Vittoria Cicinelli

L. Bianco, L. Caminada, E. Barlocchi, C. Giuffré, M.P. De Carlo, U. Introini, F. Bandello

Laser giallo micropulsato in edema maculare diabetico e corioretinopatia serosa centrale: confronto tra due diverse metodiche con parametri fissi

Tommaso Verdina

E. Celeo

Foci iperriflettenti coroideali nella corioretinopatia serosa centrale associata a pachicoroide

Maria Grazia Pignataro

F. Boscia, P. Viggiano

Un modello matematico-computazionale sulla dinamica dei fluidi e la deformazione del tessuto retinico nell'edema maculare essudativo

Andrea Govetto

A. Ruffini, R. Repetto, M. Romano

VENERDÌ 7 MARZO

Analisi proteomica dell'umore acqueo nelle membrane epiretinali idiopatiche: correlazione con la gravità di malattia

Tommaso Torresin

A. Greggio, R. Frisina, L. Motta, I. Gius, A. Micera, G. Midenà, E. Midenà

Discussione

13.10 - 14.15 LUNCH

14.15 - 14.45 ASSEMBLEA SOCI SIR

Elisabetta Pilotto, Edoardo Midenà

14.45 - 15.45 RETINOPATIA DIABETICA E VASCULOPATIE 2

Moderatori: F. Bandello, V. Bonfiglio, S. Vujosevic

Performance del retinografo DRSPPLUS nei pazienti diabetici: studio comparativo tra team di oftalmologi, reading center ed intelligenza artificiale

Eliana Costanzo

M. Parravano, D. De Geronimo, M. Varano, G. Querques

Efficacia, sicurezza e durabilità di faricimab nell'edema maculare dovuto a RVO: risultati a 72 settimane degli studi di fase 3 BALATON e COMINO

Maria Vadalà

C. J. Danzig, F. Abreu, P. Arrisi, A. Kotecha, Y. Liu, L. P. Paris, A. Retiere, J. R. Willis

Tattamento PNR con desametasone a lento rilascio dell'edema maculare diabetico

Claudio Furino

V. Bux, A. Acquaviva

Correlazione tra il plesso capillare peripapillare e i plessi della media periferia retinica nella retinopatia diabetica: studio mediate OCT angiografia wide field

Luca Danieli

L. Frizziero, G. Midenà, A. Perfetto, C. Cordero, E. Pilotto



VENERDÌ 7 MARZO

Effetti della loading phase di faricimab nell'edema maculare diabetico: uno studio angio-OCT

Alessandra Scampoli

T. Caporossi, M.M. Carlà, R. Catalani

Correlazione tra le modificazioni retiniche e i livelli di citochine nell'acqueo dopo trattamento con faricimab nell'edema maculare diabetico

Marzia Passamonti

M. Fornaro, L. Belloni Baroni, F. Formenti, L. Toto, R. Mastropasqua

Risultati a 4 anni di faricimab nell'edema maculare diabetico: primi dati di sicurezza ed efficacia dallo studio di estensione a lungo termine Rhone-X

Rosangela Lattanzio

A. M. Khanani, A. Kotecha, E. Harrell, F. Abreu, Y. Tang, J. R. Willis, D. A. Sim

Il progetto SIR AI in DME

Edoardo Midenà

Gruppo di lavoro SIR AI in DME

Discussione

15.45 - 17.00 CHIRURGIA VITREO-RETINICA 1

Moderatori: T. Avitabile, C. Mariotti, M. Reibaldi, T. Rossi

Deformazione retinica dopo chirurgia del foro maculare

Tommaso Rossi

L. Placentino, G. Anselmi, G. Ripandelli

Modifiche dell'interfaccia vitreoretinica in occhi con distacco di retina regmatogeno primario trattati con pneumoretinopessia

Giuseppe Rapino

R. dell'Omo

Correlazione tra morfologia della fovea in occhi con distacco di retina fovea-off di tipo bacillare all'optical coherence tomography e recupero visivo

Maria Angela Castelluzzo

R. dell'Omo

VENERDÌ 7 MARZO

Gestione vitreoretinica dei traumi oculari pediatrici: casistica personale e presentazione di uno “sfidante” caso clinico

*Michele Coppola
G. Ricciotti, M. Suzani*

Il ruolo della posizione “facedown” in pazienti con foro maculare a tutto spessore trattati chirurgicamente

*Rita Serra
A. Pinna, S. Dore, G. Boscia, F. Boscia, T. Mathis, L. Kodjikian*

Impianto secondario IOL con suture sclerali GORE-TEX: risultati funzionali

*Pasquale Cucciniello
R. dell'Omo*

Influenza di fattori intra e post-operatori sullo sviluppo di outer retinal folds nel distacco di retina fovea off

*Marzia Affatato
C. Picotto, A. Castelluzzo, C. Giugliano, R. dell'Omo*

Valutazione basata sull'intelligenza artificiale dei biomarcatori di imaging retinico nei fori maculari: dati preliminari da uno studio pilota

*Cesare Mariotti
M. Lupidi*

Endoftalmite acuta post-iniezione intravitreale di farmaci anti-VEGF e impianto di desametasone a lento rilascio: analisi retrospettiva

*Gabriele Drago
P. Corazza, M. Badino, R. Rosa, D. Musetti, M. Iester, M. Nicolò*

Discussione



VENERDÌ 7 MARZO

17.00 - 17.45 **SIMPOSIO BAYER**

Aflibercept 8mg: esperienze ed evidenze

Moderatore: E. Midena

Introduzione

Edoardo Midena

Una nuova era con aflibercept 8mg nella real life

Daniele Veritti, Flavia Chiosi

3 anni di PULSAR & PHOTON

Alessandro Invernizzi, Rosangela Lattanzio

Discussione

17.45 - 18.30 **SIMPOSIO NOVARTIS**

Brolucizumab in nAMD&DME: dove, quando e perché

Moderatore: E. Pilotto

Quando usare brolucizumab in nAMD: l'importanza dell'early switch

Alessandro Invernizzi

PED e PCV: dove fare la differenza con brolucizumab

Pasquale Viggiano

Risoluzione del fluido in DME: esperienza in real life con brolucizumab

Alessandro Arrigo

SABATO 8 MARZO

8.45 - 10.00 CHIRURGIA VITREO-RETINICA 2

Moderatori: R. dell'Omo, R. Mastropasqua, L. Motta, G. Pertile

Due casi di distacchi di retina maculari atipici

Nicola Zemella

A. Franceschi, D. Brocca

Efficacia e sicurezza della vitrectomia, TPA sottoretinico, e tamponamento parziale in aria nelle emorragie sottoretiniche maculari secondarie ad AMD

Guido Barosco

E. Rapizzi, V. De Marchi, A. Renna

Esito morfologico e funzionale a lungo termine del peeling della membrana epiretinica idiopatica: analisi mediante software di intelligenza artificiale

Vanessa Tabacchi

L. Tollot

Membrana epiretinica idiopatica: approfondimenti sulle prestazioni visive e sui biomarcatori di imaging associati

Veronica Vallino

F. Gelormini, F. Ricardi, G. Parisi, B. Ghezzi, C. Cucciarelli, P. Marolo,

M.V. Cicinelli, A. Govetto, M.R. Romano, E. Borrelli, M. Reibaldi

Vitrectomia precoce nel trattamento delle complicanze della retinopatia diabetica proliferante

Francesco Boscia

N. Recchimurzo, G. Sborgia, G. Boscia

Ruolo del pigmento maculare nella chirurgia delle membrane epiretiniche

Alberto Quarta

L. Toto, M. Passamonti, L. Belloni Baroni, R. Mastropasqua

Variazioni del pigmento maculare e recupero visivo in pazienti con foro maculare a tutto spessore dopo chirurgia inverted flap

Michele Rinaldi

F. Chiosi, G. Cennamo, M.L. Passaro, C. Costagliola

Il ruolo della gliosi nelle membrane epiretiniche idiopatiche

Rodolfo Mastropasqua

A. Quarta, M. Passamonti, L. Belloni Baroni, L. Toto



SABATO 8 MARZO

Impianto di IOL a fissazione iridea in afachia: risultati a lungo termine su metodi di fissazione, tipi di incisione e complicanze

Emilia Maggio

V. Folegani, G. Maraone, G. Pertile

Vantaggi e svantaggi della rimozione di Vitreous Cortex Remnants nel distacco di retina regmatogeno

Roberto dell'Orno

P. Cucciniello, F. Venturi, G. Rapino, M. Affatato, M. Graziano, M.A. Castelluzzo

Discussione

10.00 - 11.20 AMD3

Moderatori: E. Borrelli, G. Staurenghi, M. Vadalà

Prevalenza della degenerazione maculare senile in una popolazione con età superiore ai 55 anni nell'area metropolitana di Milano

Giovanni Staurenghi

C. Coppola, R. D'Introno, A. Rosa, A. Galli, V. Folegani, S. Motta, L. Barbieri, F. Cinus, A. Trinco, A. Siligato, F. Corti, C. Nardi, G. Tondini, L. Busato, F. Sivilotti, U. Palumbo, M. Cozzi

Fotobiomodulazione multispettrale nella degenerazione maculare legata all'età intermedia

Federico Beretta

F. Fantaguzzi, R. Sacconi, F. Rissotto, F. Bandello, G. Querques

Valutazione dell'accuratezza e ripetibilità nella misurazione dell'area maculare interessata delle pseudodrusen reticolari

Mariano Cozzi

A. Tricno, F. Romano, S. Zweifel, G. Staurenghi, A. Invernizzi

Predittori di atrofia maculare secondaria al collasso di PED sierosi in occhi con neovascolarizzazione di tipo 3 e AMD

Alessandro Berni

C. Foti, F. Bandello, F. Boscia, M. P. Breazzano, M.V. Cicinelli, G. Corradetti, R. Dolz-Marco, A. Feo, R. Gallego-Pinazo, P. Marolo, A. Russo, S. R. Sadda, D. Sarraf, C. Soyly, P. Viggiano, M. Reibaldi, E. Borrelli

SABATO 8 MARZO

“Stabilire lo standard”: ottimizzazione del modello di scansione nell'angiografia-OCT

Marco Lupidi

G. Gregori, R. Dolz-Marco, J. Chhablani, C. Mariotti

Il “segno del triplo strato”: una caratteristica OCT per il rilevamento di neovascolarizzazioni maculari non essudative

Matteo Menna

V. Capuano, R. Sacconi, A. Miere, E. Borrelli, F. Amoroso, E. Costanzo, M. Parravano, S. Fragiotta, F. Bandello, E. H. Souied, G. Querques

Uso degli emocomponenti nella dry AMD: risultati e prospettive future

Maria Cristina Savastano

C. Fossataro, A. Berni, A. Savastano, V. Cestroni, F. Giannuzzi, F. Boselli, M.M. Carlà, M. Cusato, F. Mottola, R. Pirolo, E. D'Agostino, I. Biagini, S. Marcelli, A. Gravina, M. Shen, C. Rizzo, M. Bianchi, L. Teofili, Y. Cheng, R. K. Wang, P. J. Rosenfeld, S. Rizzo

Atrofia geografica secondaria a strie angioidi subcliniche nella degenerazione maculare legata all'età: progressione della malattia a 2 anni

Edoardo Balduzzi

R. Sacconi, S. Marra, E. Spada, F. Beretta, M. Menna, S. Mennecozzi, F. Bandello, G. Querques

Biomarcatori strutturali nel ciclo vitale del distacco drusenoide dell'epitelio pigmentato retinico e lo sviluppo della neovascolarizzazione maculare

Serena Fragiotta

G. Querques, M.S. Polito, T. Rossi, M. Varano, F.M. Pannarale, Y. Sakurada, M. Parravano

Neovascolarizzazione intraretinica associata ad atrofia geografica (GAIN): una nuova entità clinica

Giuseppe Querques

R. Sacconi, F. Beretta, F. Bandello

Neovascolarizzazione maculare idiopatica in una popolazione under 40: caratterizzazione morfologica e biomarcatori di progressione

Flavia Chiosi

G. Manzi, F. Calabrò

Discussione



SABATO 8 MARZO

11.20 - 12.20 MISCELLANEA 3

Moderatori: M.V. Cicinelli, A. Invernizzi, R. Parrozzani

Outcome refrattivi a 10 anni in nati pretermine trattati con LSV per ROP Stadio 4A: progressione miopica e confronto con trattamento laser

Deborah Martinuzzi

F. Di Bin, S. Pignatto, P. Lanzetta

Neovascolarizzazione coroideale secondaria a Punctate Inner Choroidopathy (PIC) vs miopia: esiti clinici dopo 1 anno di trattamento

Simone Marra

L. Bottazzi, E. Barlocchi, R. Sacconi, M. Battista, A. Servillo, F. Beretta, F. Bandello, G. Querques

Effetto della terapia immunosoppressiva sull'espansione dei focolai infiammatori in pazienti affetti da coroidite multifocale

Federico Sivilotti

C. Fadin, F. Zicarelli, M. Oldani, G. Staurengghi, M. Cozzi, A. Invernizzi

Retinite necrotizzante erpetica secondaria a co-infezione di VZV e CMV

Marco Nassisi

G. Casalino, M.P. Dolci, C. Donà, C. Mapelli, M. Nassisi, F. Zicarelli, A. Lombardi, A. Invernizzi, F. Viola

Ridefinire le uveiti posteriori attraverso l'approccio di imaging multimodale corio-retinico: risultati del report 1 della MUV task force

Claudia Fabiani

On behalf of the MUV task force

Emangioma coroideale sottoposto a terapia fotodinamica: risultati e sicurezza nel lungo termine

Carlotta Bernasconi

V. Murro, D.P. Mucciolo, G. Virgili, C. Mazzini, F. Giansanti, M.C. Donati, A. Sodi, D. Giorgio, G. Giacomelli

SABATO 8 MARZO

Imaging multimodale nei pazienti affetti da Sindrome di von Hippel-Lindau

Pietro Venza

V. Murro, D.P. Mucciolo, L. Pollazzi, D. Giorgio, L. Canu, T. Ercolino, F. Giansanti, G. Virgili

Discussione

12.20 - 12.30 CHIUSURA DEL CONGRESSO SIR 2025

INFORMAZIONI GENERALI

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Il rilascio dell'attestato di partecipazione è subordinato alla frequenza completa dei lavori congressuali.

L'attestato verrà inviato per e-mail dopo il Congresso.

SEDE DEL CONGRESSO

Ca' Giustinian, Fondazione La Biennale di Venezia

Hotel Monaco & Grand Canal

San Marco, 1364/a - Venezia

ECM

Il Congresso non è accreditato ECM.



SPONSOR

con il contributo incondizionato di:



abbvie

SPONSOR

con il contributo incondizionato di:



SANDOZ



Alcon



EssilorLuxottica



