

THE MASTER EXPERIENCE

1 GIUGNO 2023:

CHALLENGING SURGICAL VIDEO HIGHLIGHTS

ORGANIZZATORE DEL CONGRESSO: DR. RINO FRISINA PIACENZA

EVENTO ACCREDITATO ECM PER MAX. 100 MEDICI OCULISTI



MERCOLEDÌ 31 MAGGIO

THE MASTER EXPERIENCE

- 13.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- 14.00 DISCORSO DI APERTURA • Teresio Avitabile

- 14.15 MULTI-IMAGING IN DIABETIC RETINOPATHY • Francesco Bandello
- 14.30 MULTI-IMAGING IN CENTRAL SEROUS CHORIORETINOPATHY Francesco Boscia
- 14.45 DOMANDE E RISPOSTE • Moderatori: Laura Di Leo, Andrea Vulpetti

PEDIATRIC SURGERY, TIPS AND TRICKS

- WHAT'S NEW IN STRABISMUS? Paolo Nucci 15.00
- 15.15 PEDIATRIC CATARACT SURGERY WITH THE NEW INSTRUMENTS. WHERE THINGS STAND . Alessandro Galan
- 15.30 DOMANDE E RISPOSTE • Moderatori: Chiara Angeli, Chiara Morini
- 15.45 16.15 Coffee break

ESASO SYMPOSIUM

- 16.15 INTRODUZIONE • Giuseppe Guarnaccia
- 16.20 GENE THERAPY: TIP AND TRICKS OF SURGICAL APPROACH Fanny Nerickx (collegamento da remoto)
- ROBOTIC SURGERY Fanny Nerickx (collegamento da remoto) 16.30
- 16.40 DOMANDE E RISPOSTE • Moderatore: Mario Romano

- 16.45 TREATING UVEITIS, THE STATE OF THE ART • Luca Cimino
- PEARLS FOR SURGERY IN UVEITIS PATIENTS Paolo Mora 17.00
- 17.15 DOMANDE E RISPOSTE • Moderatori: Licia Badiali, Jacopo Marzano

THE EVOLUTION OF CORNEAL AND REFRACTIVE SURGERY

- 17.30 FEMTOSECOND LASERS FOR EYE SURGERY APPLICATIONS
 - Emilio Pedrotti
- 17.45 RECENT ADVANCES IN CORNEAL SURGERY • Luigi Fontana
- 18.00 DOMANDE E RISPOSTE Moderatori: Isabella Pellistri. Antonia Tortori

UPDATE ON GLAUCOMA SURGERY

- 18.15 THE ROLE OF MINIMALLY INVASIVE GLAUCOMA SURGERY
 - Stefano Gandolfi
- VALVE SURGERY, OVERVIEW Giorgio Marchini 18.30
- 18.45 DOMANDE E RISPOSTE • Moderatori: Giulia Gennari, Maria Francesca Giacosa, Chiara Sangermani
- 19.00 Compilazione questionario di apprendimento e gradimento finale
- 19.30 Chiusura lavori



GIOVEDÌ 1 GIUGNO

CHALLENGING SURGICAL VIDEO HIGHLIGHTS

08.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

08.30 IOLIMPLANTATION IN APHAKIA WITHOUT CAPSULA SUPPORT

TAVOLA ROTONDA: VINCENZO FERRARA, RODOLFO MASTROPASQUA, ALESSANDRO MEDURI • Moderatore: Alessandro Mularoni

PRESENTAZIONE VIDEO DI: ENRICO BERTELLI, MARIA ANTONIA FERRARA, MAURIZIO POSTORINO, AGOSTINO VAIANO, LUCA VENTRE

09.30 VITREORETINAL INTERFACE DISEASES

TAVOLA ROTONDA: VINCENZA BONFIGLIO, MARCO COASSIN, MARIO DAMIANO TORO « Moderatore: Michele Reibaldi PRESENTAZIONE VIDEO DI: TOMASO CAPOROSSI, RINO FRISINA, EMILIA MAGGIO, MARCO TAVOLATO, NICOLA ZEMELLA

10.30 Coffee break

11.00 SURGICAL INTERVENTIONS AND OUTCOMES IN ENDOGENOUS FUNGAL ENDOPHTHALMITIS - RETROSPECTIVE MULTICENTRE STUDY • Bhaskar Gupta (collegamento da remoto) • Moderatore: Gabriella De Salvo

11.15 RETINAL DETACHMENT AB EXTERNO APPROACH

TAVOLA ROTONDA: STEFANO CIACCIA, MIROSLAV KACERIK, EMILIO RAPIZZI - Moderatore: Roberto Dell'Omo

PRESENTAZIONE VIDEO DI: GIANLUCA BESOZZI, PAOLO CHELAZZI, STEFANO DE CILLÀ, ALBERTO LA MANTIA, PAOLO RADICE

- 12.15 GLAUCOMA MANAGEMENT AFTER VITREORETINAL SURGERIES

 Michele Figus
- 12.30 ARTIFICIAL RETINA OVERVIEW Maurizio Mete
- 12.45 Fine sessione mattino
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.30 Ripresa lavori
- 14.30 TIGER STUDY Timothy Jackson (collegamento da remoto)
 Moderatore: Lorenzo Motta
- 4.45 SURGICAL MANAGEMENT OF UVEAL MELANOMA Martina Angi
- 15.00 NEXT GENERATION OCT TECHNOLOGY Matteo Cereda

15.15 OCULAR TRAUMA

TAVOLA ROTONDA: MARCO CODENOTTI, MASSIMO DE MICHELI, TITO FIORE • Moderatore: Paolo Radice

PRESENTAZIONE VIDEO DI: NICOLA CANALI, MATTEO CEREDA, MATTEO FORLINI, ANDREA GOVETTO, DANILO IANNETTA

16.15 PVR PROLIFERATIVE VITREORETINOPATHY

TAVOLA ROTONDA: MATTEO CACCIATORI, PIERO CERUTI, MARCO VECCHI • Moderatore: Fabio Patelli

PRESENTAZIONE VIDEO DI: ADRIANA BRATU, ANDREA MERCANTI GIUSEPPE LO GIUDICE, GUIDO PRIGIONE, PIETRO VIOLA

17.15 FINE SESSIONE POMERIDIANA

17.30 Chiusura lavori



RAZIONALE

Lo scopo di questo congresso è condividere le novità in termini di evoluzione delle tecnologie nella diagnostica strumentale e le innovazioni terapeutiche chirurgiche delle patologie oculari. Si seguirà un percorso dettagliato che affronterà le tematiche della diagnostica retinica, della chirurgia pediatrica, del glaucoma, della cornea e della retina con i maggiori esperti nazionali che esporranno le più recenti tecniche disponibili. Saranno presentate relazioni su ogni tematica affrontata, lasciando spazio per dibattito e osservazioni al termine di ciascun contributo. Nel corso del congresso sono stati inseriti tre momenti dedicati a esperti professionisti stranieri attualmente impegnati in studi di ricerca di elevato prestigio e riconosciuti a livello internazionale. Il collegamento con questi relatori stranieri si svolgerà in modalità di videoconferenza.



FACULTY

- AVITABILE TERESIO Catania
- BANDELLO FRANCESCO Milano
- BOSCIA FRANCESCO Bari
- CIMINO LUCA Reggio Emilia
- FONTANA LUIGI Bologna
- GALAN ALESSANDRO Padova
- GANDOLFI STEFANO Parma
- GUARNACCIA GIUSEPPE Lugano, Switzerland
- MARCHINI GIORGIO Verona
- MORA PAOLO Parma
- NERINCKX FANNY Wilrijk, Belgium
- NUCCI PAOLO Milano
- PEDROTTI EMILIO Verona
- ROMANO MARIO Bergamo



FACULTY ANGELI CHIARA • Piacenza **ANGI MARTINA** • Milano **BADIALI LICIA** • Piacenza **BERTELLI ENRICO** • Bolzano **BESOZZI GIANLUCA** • Lecce **BONFIGLIO VINCENZA** • Palermo **BRATU ADRIANA** • Ravenna **CACCIATORI MATTEO** • Cremona **CANALI NICOLA** • Brescia **CAPOROSSI TOMASO** • Roma **CEREDA MATTEO** • Milano **CERUTI PIERO** • Verona **CHELAZZI PAOLO** • Milano CIACCIA STEFANO . Milano **COASSIN MARCO** • Roma **CODENOTTI MARCO** • Milano **DE CILLÀ STEFANO** • Novara **DE MICHELI MASSIMO** • Lodi DE SALVO GABRIELLA . Southampton, UK **DELL'OMO ROBERTO** • Campobasso **DI LEO LAURA** • Piacenza FERRARA MARIA ANTONIA . Manchester, UK FERRARA VINCENZO • Biella FIGUS MICHELE • Pisa FIORE TITO • Perugia FORLINI MATTEO · Ravenna **GENNARI GIULIA** • Piacenza GIACOSA MARIA FRANCESCA • Piacenza **GOVETTO ANDREA** • Varese **GUPTA BHASKAR** • Southampton, UK IANNETTA DANILO . Reggio Emilia JACKSON TIMOTHY . London, UK KACERIK MIROSLAV . Bergamo LA MANTIA ALBERTO . Palermo LO GIUDICE GIUSEPPE • Padova MAGGIO EMILIA · Negrar (Verona) MARZANO JACOPO • Piacenza MASTROPASQUA RODOLFO . Chieti **MEDURI ALESSANDRO** • Messina **MERCANTI ANDREA • Rimini** METE MAURIZIO • Negrar (Verona) MORINI CHIARA • Piacenza MOTTA LORENZO . East Kent, UK MULARONI ALESSANDRO • Repubblica di San Marino PATELLI FABIO • Milano PELLISTRI ISABELLA • Piacenza POSTORINO MAURIZIO . La Spezia PRIGIONE GUIDO • Negrar (Verona) **RADICE PAOLO** · Varese **RAPIZZI EMILIO** • Mestre **REIBALDI MICHELE** • Torino SANGERMANI CHIARA • Piacenza TAVOLATO MARCO · Camposampiero (Padova) **TORTORI ANTONIA** • Piacenza TORO MARIO DAMIANO . Lublin, Poland VAIANO AGOSTINO . Cuneo VECCHI MARCO • Reggio Emilia **VENTRE LUCA** • Aosta VIOLA PIETRO · Vicenza **VULPETTI ANDREA** • Piacenza

ZEMELLA NICOLA · Conegliano (Treviso)



INFORMAZIONI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Rino Frisina, Direttore U.O.C. di Oculistica, Ospedale "Guglielmo da Saliceto", Piacenza

SEDE DEL CONGRESSO

Cappella Ducale - Palazzo Farnese, Piazza della Cittadella. 29 - 29121 Piacenza

CREDITI ECM

Il corso THE MASTER EXPERIENCE (mercoledi 31 maggio) è stato accreditato ECM con il codice 449-384975 e vale 5 crediti formativi. Maya Idee Sud è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per tutte le professioni. Maya Idee Sud si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

OBIETTIVO FORMATIVO DI PROCESSO N. 2

Linee guida - protocolli - procedure

DESTINATARI

100 medici chirurghi specializzati in oftalmologia.

La partecipazione è gratuita e le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 20 maggio.

Per iscriversi registrarsi sul sito

https://icongresseventi.it/iscrizioni/



MEETING ON OPHTHAI MOLOGICAL CHALLENGES AND INSIGHTS

PROVIDER ECM

Maya Idee Sud srl

Provider Nazionale Standard n. 449 www.mayaideesud.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

www.icongresseventi.it



In collaborazione con



Comune di Piacenza

Con il patrocinio di





Con il supporto non condizionato di

BAUSCH+LOMB

