

Società Oftalmologica Italiana

# 19° CONGRESSO INTERNAZIONALE 19<sup>TH</sup> INTERNATIONAL CONGRESS

Roma, da mercoledì 18 a sabato 21 maggio 2022  
*Rome, from Wednesday 18 to Saturday 21 May 2022*

Centro Congressi Rome Cavalieri / *Congress Centre Rome Cavalieri*

ROME ...Where World's Ophthalmologists Meet

ROMA ...dove si incontrano i protagonisti dell'oftalmologia

PREMI  
SOI AWARDS

PROGRAMMA  
PROGRAMME

CHIRURGIA IN DIRETTA  
LIVE SURGERY

INFORMAZIONI  
INFORMATION

# CONGRESSI SOI CONGRESSES

## 101<sup>th</sup> SOI NATIONAL CONGRESS 101° CONGRESSO NAZIONALE SOI

ROMA • 16-19 Novembre 2022

ROME • 16-19 November 2022



## 20<sup>th</sup> SOI CONGRESS INTERNATIONAL 20° CONGRESSO INTERNAZIONALE SOI

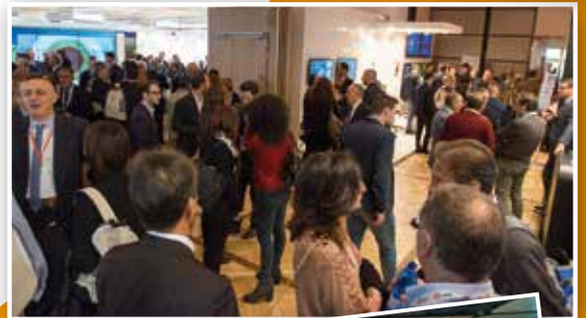
MILANO • 24-27 Maggio 2023

MILAN • 24-27 May 2023



*...Where World's Ophthalmologists Meet*

*...dove si incontrano i protagonisti dell'oftalmologia*



# Società Oftalmologica Italiana

## 19° CONGRESSO INTERNAZIONALE

Roma, da mercoledì 18 a sabato 21 maggio 2022  
Centro Congressi Rome Cavalieri

**ROMA** ...dove si incontrano i protagonisti dell'oftalmologia

# Società Oftalmologica Italiana

## 19<sup>TH</sup> INTERNATIONAL CONGRESS

Rome, from Wednesday 18 to Saturday 21 May 2022  
Congress Centre Rome Cavalieri

**ROME** ...Where World's Ophthalmologists Meet

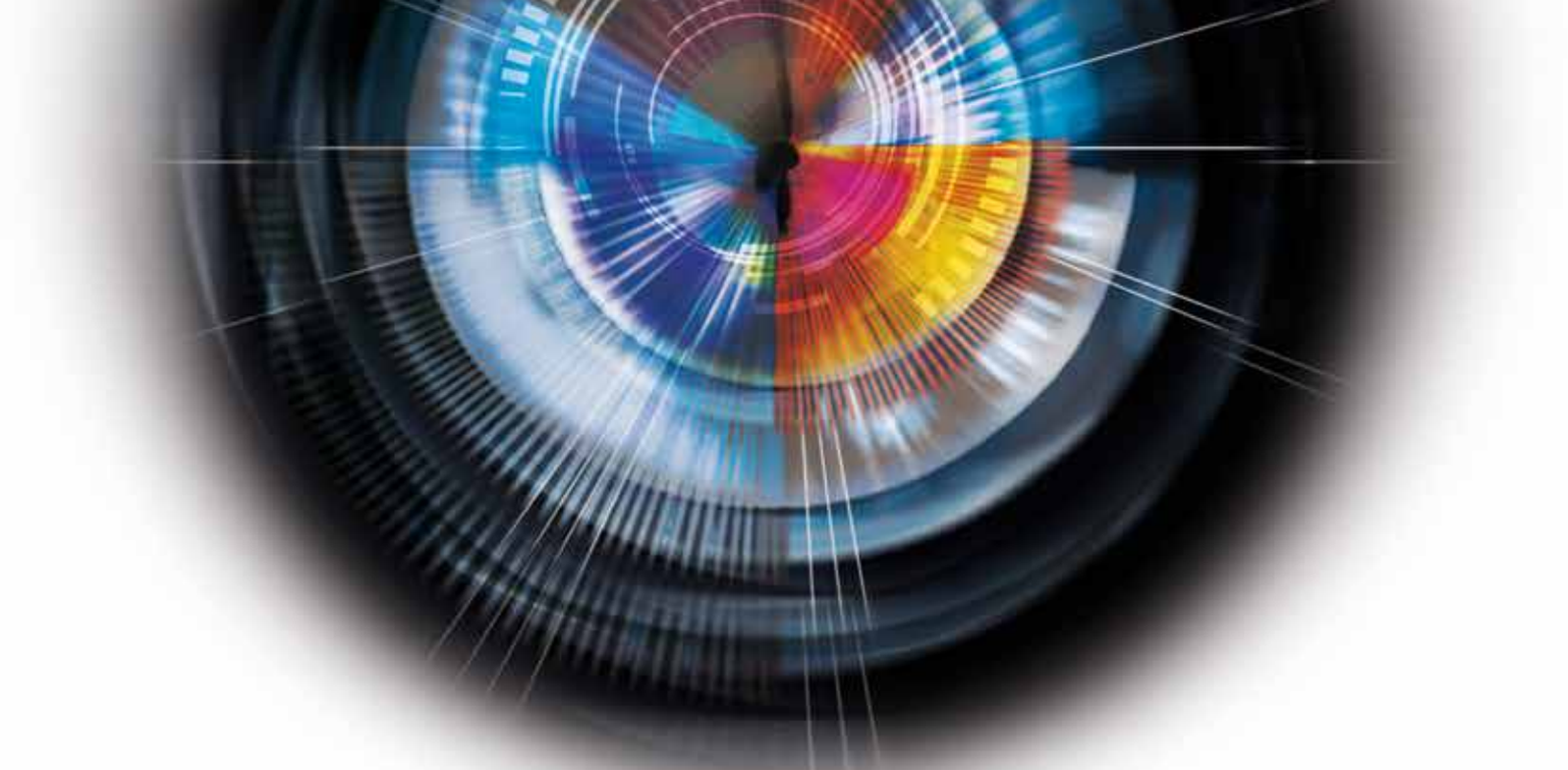
With the Patronage of / Con il patrocinio di

ROMA



Assessorato alle Politiche Sociali e alla Salute

**FLSM**



# Indice

- 4 Presentazione / *Introduction*
- 6 Consiglio Direttivo SOI - Comitato Scientifico  
*SOI Board of Directors - Comitato Scientifico*
- 7 Società monotematiche e Associazioni / *Monothematic Society and Association*
- 8 Day by day
- 13 Appuntamenti SOI / *SOI Appointments*

## **13 Premi / SOI Awards**

- 14 Premio "Innovator SOI Medal Lecture" 2022
- 16 Premio SOI Award "A life spent serving Ophthalmology" 2022
- 18 Premio Innovazione e Ricerca SOI 2022
- 19 Premio "Fernando Trimarchi"

## **21 Programma / Programme**

- 22 Mercoledì 18 maggio / *Wednesday 18 May*
- 35 Giovedì 19 maggio / *Thursday 19 May*
- 52 Venerdì 20 maggio / *Friday 20 May*
- 64 Sabato 21 maggio / *Saturday 21 May*

## **67 Chirurgia in diretta / Live surgery**

## **75 Informazioni / Information**

- 76 Planimetria / *Floor Plan*
- 77 Aziende espositrici / *Exhibitors*

# La Società Oftalmologica Italiana

ringrazia





## Consiglio Direttivo SOI *SOI Board of Directors*

### **Presidente**

#### ***President***

Matteo Piovella

### **Vice-Presidente Vicario**

#### ***Deputy Vice President***

Antonio Mocellin

### **Vice-Presidente**

#### ***Vice President***

Michele Fortunato

### **Segretario Tesoriere**

#### ***Secretary Treasurer***

Pasquale Troiano

### **Vice-Segretario**

#### ***Vice Secretary***

Giuseppe Perone

### **Consiglieri**

#### ***Committee Members***

Mario Bifani

Claudio Carbonara

Vincenzo De Vitto

Sante Luigi Formoso

Luigi Mele

Stefano Miglior

Sandro Vergani

Michele Vetrugno

### **Revisore dei conti**

#### ***Auditors***

Rosario Giorgio Costa

Fernando Ciotti

Michele Nutricato

## Comitato Scientifico *Scientific Committee*

Matteo Piovella

Mario Bifani

Claudio Carbonara

Michele Fortunato

Stefano Miglior

Antonio Mocellin

Luciano Quaranta

Pasquale Troiano



## Società Monotematiche e Associazioni *Monothematic Society and Association*

### **A.I.E.R.V.**

**Association Internationale pour l'Enfance et  
la Réhabilitation Visuelle**

Presidente / *President*: M. Fortunato  
info@aierv.it

### **A.I.L.A.R.P.O.**

**Associazione Italiana Laser e Radiofrequenza  
in Chirurgia Plastica Oftalmica  
*Italian Association of Laser and  
Radiofrequency in Ophthalmic Plastic  
Surgery***

Presidente / *President*: G. Davì  
info@chirurgialaser.net

### **A.I.O.P.P.**

**Associazione Italiana Oculisti Pediatri e  
Pediatri  
*Italian Association of Pediatric  
Ophthalmologists and Pediatricians***

Presidente / *President*: M. Fortunato  
cristinamassaro@virgilio.it

### **A.I.S.**

**Associazione Italiana Strabismo**

Presidente / *President*: P.E. Bianchi  
segreteria.ais.strabismo@gmail.com

### **A.S.M.O.O.I.**

**Associazione Sindacale Medici Oculisti ed  
Ortottisti Italiani  
*Italian Labour Association of  
Ophthalmologists and Orthoptists***

Presidente / *President*: M. Piovella  
asmooi@asmooi.com

### **S.I.E.T.O.**

**Società Italiana di Ergoftalmologia e  
Traumatologia Oculare  
*Italian Society of Ergophthalmology and  
Ocular Traumatology***

Presidente / *President*: V. De Molfetta  
segreteria scientifica@sieto.it



**Mercoledì 18 maggio / Wednesday 18 May**

ORA	SALA	TITOLO	Argomento
09:30-11:00	CAVALIERI DI MALTA	CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 2+3 - Certificazione SOI - Retinografo Clarus 500 - Flurangiografo Clarus 700	chirurgia rifrattiva
09:30-11:00	ELLISSE	CORSO 106 - Chirurgia della cataratta: casi complessi	cataratta
10:30-12:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL	SESSIONE 1 - Simposio SOI - Occhio e nutrizione <i>SESSION 1 - SOI Symposium - Eye and nutrition</i>	altro / other
11:00-12:30	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 117 - L'inquadramento oculistico ed ortottico in età preverbale	oftalmologia pediatrica
11:00-12:30	ELLISSE	CORSO 105 - Impianto secondario in assenza di supporto capsulare	cataratta
12:45-14:15	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 107 - ICL (Intraocular Collamer Lens)	chirurgia rifrattiva
13:00-14:30	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL	CORSO 101 - Il bambino ipovedente: percorso diagnostico e riabilitativo <i>COURSE 101 - Visually impaired children: diagnosis and rehabilitation</i>	ottica, rifrazione, contattologia medica, ipovisione / optics, refraction, medical contact lens, low vision
14:30-16:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL	SESSIONE 19 - Simposio SOI - Nuovo modello organizzativo della biometria per la chirurgia rifrattiva del cristallino: qualità della superficie corneale. Trattamento della disfunzione delle ghiandole di Meibomio (MGD) <i>SESSION 19 - SOI Symposium - Biometry for Clear Lens Refractive Surgery: Quality of the Corneal Surface, Treatment of MGD</i>	cornea, superficie oculare / cornea, ocular surface
14:30-16:00	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 114 - Corso base di oftalmologia pediatrica	oftalmologia pediatrica
16:00-17:30	ELLISSE	CORSO 102 - Lente ad alta tecnologia e chirurgia rifrattiva della cataratta	cataratta
16:30-17:30	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL	SESSIONE 15 - Simposio SOI - Somministrazione delle Terapie intravitreali: aggiornamento normativa AIFA secondo le indicazioni delle Linee Guida SOI <i>SESSION 15 - SOI Symposium - Administration of intra-vitreous treatments: AIFA regulation update according to SOI guidelines</i>	retina medica / medical retina
17:30-19:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL	CORSO 103 - Nuove tecnologie in chirurgia oftalmica: aggiornamenti <i>COURSE 103 - New technologies in ophthalmic surgery: updates on cataract</i>	cataratta / cataract
17:30-19:00	CAVALIERI DI MALTA	CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 1 - Certificazione SOI - Adozione IOL Master 700 TK	chirurgia rifrattiva



Traduzione simultanea italiano/inglese  
 Simultaneous Italian/English translation

**Giovedì 19 maggio / Thursday 19 May**

ORA	SALA	TITOLO	Argomento
08:30-10:45	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 3 - Simposio SOI - Chirurgia rifrattiva, chirurgia rifrattiva della cataratta e adozione delle tecnologie avanzate <i>SESSION 3 - SOI Symposium - Refractive surgery, cataract refractive surgery and use of advanced technologies</i>	chirurgia rifrattiva / surgical retina
09:00-10:30	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 108 - La risonanza magnetica nucleare orbitaria per lo studio delle patologie della motilità oculare nell'adulto	strabismo
09:00-10:30	ELLISSE	CORSO 104 - Approccio personalizzato al glaucoma	glaucoma
10:45	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	<b>ASSEMBLEA SOCI SOI / SOI MEMBERS ASSEMBLY</b>	
11:15-13:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 4 - Simposio SOI - La sensibilità al contrasto <i>SESSION 4 - SOI Symposium - Contrast sensitivity</i>	altro / other
11:15-12:15	ELLISSE	CORSO 109 - Impianti secondari di IOL: quale scelta e quale tecnica?	cataratta
11:30-13:00	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 8 - Simposio SOI in collaborazione con A.I.S. - Società Italiana Strabismo Postura e strabismo	oftalmologia pediatrica
12:30-14:00	ELLISSE	CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 4 - Certificazione SOI - Angio OCT Cirrus 6000	chirurgia rifrattiva
13:15-14:55	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 5 - Simposio SOI - Macula <i>SESSION 5 - SOI Symposium - Macula</i>	retina medica / medical retina
13:15-14:45	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 16 - Simposio SOI - Aggiornamenti in chirurgia rifrattiva con laser ad eccimeri	chirurgia rifrattiva
14:15-15:45	ELLISSE	CORSO 111 - Prevenzione e Gestione delle complicanze intraoperatorie della facoemulsificazione	cataratta
15:00-17:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 6 - Simposio SOI - Chirurgia del glaucoma: procedure chirurgiche filtranti <i>SESSION 6 - SOI Symposium - Glaucoma surgery: filtering procedures</i>	glaucoma
15:00-16:30	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 115 - Terapie chirurgiche rifrattive combinate nella gestione del cheratocono	cornea, superficie oculare
16:30-17:30	ELLISSE	CORSO 119 - Malposizioni palpebrali - Vie lacrimali e superficie oculare	orbita, chirurgia plastica, malattie degli annessi
17:00-19:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 7 - Simposio SOI - Il monitoraggio del paziente glaucomatoso <i>SESSION 7 - SOI Symposium - Glaucoma patient management</i>	glaucoma
17:30-19:00	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 17 - Simposio SOI - La correzione dei difetti rifrattivi e della presbiopia tramite sostituzione del cristallino: linee guida per il calcolo del cristallino artificiale	cataratta
17:30-19:00	ELLISSE	SESSIONE 9 - Simposio SOI in collaborazione con AIERV - Association Internationale pour L'enfance et la Rehabilitation Visuelle - AIERV sezione Chirurgia Rifrattiva RELACS	oftalmologia pediatrica



**Venerdì 20 maggio / Friday 20 May**

ORA	SALA	TITOLO	Argomento
08:30-13:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 10 - Simposio SOI / <i>SESSION 10 - SOI Symposium</i> <b>CHIRURGIA IN DIRETTA / LIVE SURGERY</b> Parte I / <i>Part one</i>	
08:30-10:00	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 116 - Corso base di chirurgia vitreo retinica	retina chirurgica
10:00-11:30	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 112 - Oncologia oculare pediatrica: casi complessi di diagnosi differenziale	oftalmologia pediatrica
11:30-13:00	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 118 - Esami diagnostici in età pediatrica	oftalmologia pediatrica
12:30-13:30	ELLISSE	CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 5 - Certificazione SOI - Microscopio digitale 3D Artevo 800 3D TK e sistema Callisto	chirurgia rifrattiva
13:00-14:30	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 18 - Simposio SOI - Come coordinarsi col chirurgo vitreo-retinico nella gestione di casi complessi di riscontro comune <i>SESSION 18 - SOI Symposium - Management of complex cases jointly with vitreoretinal surgeons</i>	retina chirurgica / <i>surgical retina</i>
13:00-14:30	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 13 - Simposio SOI in collaborazione con AILARPO - Associazione Italiana Laser e Radiofrequenza in Chirurgia Plastica Oftalmica Chirurgia oftalmoplastica nelle patologie di interesse neurooftalmologico. Indicazioni per il miglior risultato funzionale ed estetico	orbita, chirurgia plastica, malattie degli annessi
14:30-16:30	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 11 - Simposio SOI / <i>SESSION 1 - SOI Symposium</i> <b>CHIRURGIA IN DIRETTA / LIVE SURGERY</b> Parte II / <i>Part two</i>	
14:30-16:00	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 2 - Simposio SOI in collaborazione con AIOPP - Associazione Italiana Oculisti Pediatri e Pediatri Oftalmologo pediatrico e specialisti del bambino a confronto	oftalmologia pediatrica
14:30-16:00	ELLISSE	CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 6 - Certificazione SOI - Chirurgia rifrattiva non laser: lenti fache da camera posteriore EVO Visian ICL	chirurgia rifrattiva
16:00-17:30	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 21 - Simposio SOI - Prevenzione, diagnosi e terapia del distacco di retina regmatogeno	retina chirurgica
17:30-19:00	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 12 - Simposio SOI in collaborazione con SIETO - Società Italiana di Ergo-oftalmologia e Traumatologia Oculare Trauma oculare: dalla diagnosi ambulatoriale al trattamento	traumatologia oculare



Traduzione simultanea italiano/inglese  
 Simultaneous Italian/English translation

**Sabato 21 maggio / Saturday 21 May**

ORA	SALA	TITOLO	Argomento
08:30-13:00	AUDITORIUM DEI CAVALIERI/ PLENARY HALL 	SESSIONE 14 - Simposio SOI / <i>SESSION 14 - SOI Symposium</i> <b>CHIRURGIA IN DIRETTA / LIVE SURGERY</b> Parte III / <i>Part three</i>	
10:00-11:30	CAVALIERI DI MALTA	CORSO 110 - La chirurgia refrattiva oggi: indicazioni e scelte tecniche	chirurgia refrattiva
11:30-13:00	CAVALIERI DI MALTA	SESSIONE 20 - Simposio SOI - Orbitopatia tiroide correlata	orbita, chirurgia plastica, malattie degli annessi





## In evidenza • Appuntamenti SOI

### Mercoledì 18 maggio / Wednesday 18 May

---

09:30-11:00 - Salone Cavalieri di Malta

CCSOI3 - CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 2+3 - CERTIFICAZIONE SOI

**Retinografo CLARUS 500 - Flurangiografo CLARUS 700**

10:30-12:00 - Auditorium dei Cavalieri / Plenary Hall

Sessione 1 - Simposio SOI - **Occhio e nutrizione**

Session 1 - SOI Symposium - **Eye and nutrition**

14:30-16:00 - Auditorium dei Cavalieri / Plenary Hall

Sessione 19 / Session 19 - Simposio SOI / SOI Symposium

**Nuovo modello organizzativo della biometria per la chirurgia refrattiva del cristallino: qualità della superficie corneale. Trattamento della disfunzione delle ghiandole di Meibomio (MGD)**

***Biometry for Clear Lens Refractive Surgery: Quality of the Corneal Surface, Treatment of MGD***

16:30-17:30 - Auditorium dei Cavalieri / Plenary Hall

Sessione 15 / Session 15 - Simposio SOI / SOI Symposium

**Somministrazione delle terapie intravitreali: aggiornamento normativa AIFA secondo le indicazioni delle Linee Guida SOI**

***Administration of intra-vitreous treatments: AIFA regulation update according to SOI guidelines***

17:30-19:00 - Salone Cavalieri di Malta

CCSOI1 - CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 1 - CERTIFICAZIONE SOI

**Adozione IOL MASTER 700 TK**

### Giovedì 19 maggio / Thursday 19 May

---

08:30-10:45 - Auditorium dei Cavalieri / Plenary Hall

Sessione 3 / Session 3 - Simposio SOI / SOI Symposium

**Chirurgia refrattiva, chirurgia della cataratta e adozione delle tecnologie avanzate**  
***Refractive surgery and use of advanced technologies***

**Giovedì 19 maggio / Thursday 19 May**

**10:45**

**ASSEMBLEA SOCI SOI**  
**SOI MEMBERS ASSEMBLY**



## In evidenza • Appuntamenti SOI

11:15-13:00 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 4 / *Session 4* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**La sensibilità al contrasto / *Contrast sensitivity***

12:30-14:00 - Salone Cavalieri di Malta

CCSOI4 - CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 4 - CERTIFICAZIONE SOI

**Angio OCT CIRRUS 6000**

13:15-14:55 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 5 / *Session 5* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Macula**

13:15-14:45 - Salone Cavalieri di Malta

Sessione 16 - Simposio SOI

**Aggiornamenti in chirurgia refrattiva con laser ad eccimeri**

15:00-17:00 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 6 / *Session 6* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Chirurgia del glaucoma: procedure chirurgiche filtranti**

***Glaucoma surgery: filtering procedures***

17:00-19:00 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 7 / *Session 7* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Il monitoraggio del paziente glaucomatoso**

***Glaucoma patient management***

17:30-19:00 - Salone Cavalieri di Malta

Sessione 17 - Simposio SOI

**La correzione dei difetti refrattivi e della presbiopia tramite sostituzione del cristallino:  
linee guida per il calcolo del cristallino artificiale**

## Venerdì 20 maggio / *Friday 20 May*

---

08:30-13:00 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 10 / *Session 10* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Chirurgia in diretta - Parte I**

***Live Surgery - Part one***

12:30-13:30 - Sala Ellisse

CCSOI5 - CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 5 - CERTIFICAZIONE SOI

**Microscopio digitale 3D Artevo 800 3D TK e sistema Callisto**

13:00-14:30 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 18 / *Session 18* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Come coordinarsi col chirurgo vitreo-retinico nella gestione di casi complessi di riscontro comune**

***Management of complex cases jointly with vitreoretinal surgeons***



## In evidenza • Appuntamenti SOI

14:30-16:00 - Sala Ellisse

CCSOI6 - CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 6 - CERTIFICAZIONE SOI

**Chirurgia rifrattiva non laser: lenti fache da camera posteriore EVO Visian ICL**

14:30-16:30 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 11 / *Session 11* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Chirurgia in diretta - Parte II**

**Live Surgery - Part two**

16:00-17:30 - Salone Cavalieri di Malta

Sessione 21 - Simposio SOI

**Prevenzione, diagnosi e terapia del distacco di retina regmatogeno**

## **Sabato 21 maggio / Saturday 21 May**

---

08:30-13:30 - Auditorium dei Cavalieri / *Plenary Hall*

Sessione 14 / *Session 14* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

**Chirurgia in diretta - Parte III**

**Live Surgery - Part three**

11:30-13:00 - Salone Cavalieri di Malta

Sessione 20 - Simposio SOI

**Orbitopatia tiroide correlata**



PREMI  
SOI AWARDS

PREMI  

---

SOI AWARDS

## Innovator SOI Medal Lecture 2022



**Think outside the box**  
**Roberto Zaldivar**

Nasce il 27 maggio 1957 a New Haven, Connecticut, USA, periodo in cui suo padre, il Prof. Roger Zaldivar, era alla Yale University per la specializzazione.

Comincia gli studi universitari in Medicina presso l'Università di Cuyo, Mendoza, Argentina.

Migliore del suo corso, si laurea a 22 anni.

-1983 Borsa di studio della Society for Research and Prevention of Blindness di New York, grazie alla quale può perfezionare i suoi studi negli Stati Uniti.

Quello stesso anno si reca a Boston, Massachusetts, dove è allievo del Dott. Richard Simmons della The Glaucoma Foundation of New England e si specializza nella Chirurgia del Segmento Anteriore dal 1983 al 1984.

- 1985, rientrato in Argentina, comincia a lavorare al fianco di suo padre, praticando la chirurgia del segmento anteriore e la chirurgia refrattiva e della cataratta
- 1988 prima IOL faticosa d'America (ZB).
- 1991 introduzione primo Laser a eccimeri in America Latina per la correzione della miopia
- 1993, pioniere e protagonista dello sviluppo delle ICL
- 1996, la Staar Surgical tiene il primo corso sulle ICL in camera con la direzione del Dott. Roberto Zaldivar, presso lo Zaldivar Institute Mendoza, Argentina
- 2001 introduce il primo laser Wavefront in Argentina, e qualche anno dopo, nel 2006, il primo laser a femtosecondi
- 1° Conferenza Internazionale su Distributed Medical Intelligence- iDMI- Regional Meeting del Capitolo America Latina e Caraibi dell'American Telemedicine Association – ATALACC- 1° Simposio argentino di Telemedicina, 2-4 agosto 2004, Mendoza, Argentina

Fondatore e primo presidente della Società Argentina di Chirurgia Refrattiva e della Cataratta (SACRYC)

Attuale presidente dello Zaldivar Institute a Mendoza, Argentina.

### Punti chiave della carriera

Conia il termine "Bioptics", introduce il laser a eccimeri in America Latina e sviluppa tecniche chirurgiche per le IOL faticose dal 1987. Nel 1993 passa alle ICL che usa attualmente nella pratica quotidiana.

Pioniere e protagonista dello sviluppo delle ICL dal 1993.

- Vincitore Borsa di Studio Research to Prevent Blindness, New York, 1983
- Storz – 1° Premio Video, Il Video Festival SBIIIO, "Three years of Experience with Anterior Chamber Implants for the Correction of the High Myopia" Brasile, 1992
- Premio della American Medical Association. Advanced Anterior Segment Meeting- The Barnet Dulaney Eye Foundation. Aspen, 1996
- Premio per i numerosi anni al servizio della società, American Academy of Ophthalmology, 1999
- Lans Lecture Award, International Society of Refractive Surgery, primo non statunitense a ricevere questo prestigioso riconoscimento, 1998
- Epstein Lecture Award, primo oftalmologo ispanico a essere insignito di questo riconoscimento, South African Society of Ophthalmology, 1999
- Robert Coles Memorial Lecture, New York Academy of Medicine, per il contributo alla chirurgia refrattiva, New York, 2002
- Certificate of Appreciation, Specialty Information Team-Refractive Management, American Academy of Ophthalmology, 2003-2004
- Innovators Lecture, 20° Congresso Internazionale della società tedesca di chirurgia oftalmica – Joint Meeting DOC – ISRS/AAO"DOC, Norimberga, 2007
- Jan Worst Medal Award, International Intraocular Implant Club, Boston, USA, ASCRS 2010.
- Rayner Medal Lecture Award, UKISCRS, UK, England, 27 settembre 27, 2012.
- Applied Research and Development Award, ESCRS, Milano, 2012
- Medalla de Oro y Honor, SECOIR, Sociedad Española de Cirugía Ocular Implanto-Refractiva) Alicante, 14-17 maggio 2014
- Presidenza IIC International Intraocular Implant Club, 2016-2018
- Honorary Lecture, DOC Lecture, 30° Congresso Internazionale della società tedesca di chirurgia oftalmica. 11-13 maggio 2017 Norimberga
- Benedetto Strampelli SOI Medal Lecture, 15° Congresso Internazionale SOI, 24-27 maggio 2017, Milano
- IIRSI Gold Medal, IIRSI 2017 CHENNAI CONFERENCE @ ITC GRAND CHOLA 8-9 luglio 2017
- The Ophthalmologist – (UK) Power List 2018-2020
- The Steinert Lecture Award, Meeting annuale ASCRS-ASOA, 22-26 aprile 2022, Washington DC, USA



## Innovator SOI Medal Lecture 2022

### Think outside the box

#### Roberto Zaldivar

Born on May 27, 1957 in New Haven, Connecticut, USA, during his father, Prof. Dr. Roger Zaldivar, Specialization period at Yale University.

Begins his university studies in Medicine at the National University of Cuyo, Mendoza, Argentina. First of his promotion, graduating at 22 years of age.

-1983 Scholarship granted by the Society for Research and Prevention of Blindness, of New York, a scholarship that supports him during his stay in the United States of America.

That same year travels to Boston, Massachusetts, under the tutelage of Dr. Richard Simmons of The Glaucoma Foundation of New England obtaining his Subspecialty in Anterior Segment from 1983 to 1984.

- 1985, back in Argentina, begins to work along his father side, in the Anterior Segment, including Refractive and Cataract Surgery.
  - 1988 performs the first America's phakic lens (ZB).
  - 1991 Introduction of the first Excimer Laser in Latin America for the correction of myopia in.
  - 1993, pioneer of posterior chamber phakic lenses (ICL), as the protagonist of its design.
  - 1996, the Staar Surgical, gives the first course on posterior chamber phakic lenses under the direction of Dr. Roberto Zaldivar, in Zaldivar Institute Mendoza, Argentina.
  - 2001 incorporates the first Wavefront laser in Argentina, and a few years later, 2006 the first laser with femtosecond technology.
  - I International Distributed Medical Intelligence Conference and Exhibition – iDMI- Regional Meeting of the Latin American and Caribbean Chapter of the American Telemedicine Association – ATALACC- I Argentinian Telemedicine Symposium Sat 2004-, Hotel Hyatt, August 2-4, 2004, Mendoza-Argentina
- Founder and first President of the Argentine Society of Refractive and Cataract Surgery (SACRyC)  
Current President of the Zaldivar Institute in Mendoza, Argentina.

#### Highlights of his career

Coined the term "Bioptics" and introduced excimer laser technology Latin America and has been developing surgical techniques for Phakic IOLs since 1987, moving to ICL in 1993 which he currently uses in his daily practice.

Pioneer in ICL development since 1993.

- Winner of the Research to Prevent Blindness Scholarship, New York 1983.
- Storz – 1st Prize for Video, Il Video Festival of SBIIIO, "Three years of Experience with Anterior Chamber Implants for the Correction of the High Myopia" Brazil 1992.
- Recognition Award of the American Medical Association. Advanced Anterior Segment Meeting- The Barnet Dulaney Eye Foundation. Aspen 1996.
- Achievement Award, for many years of distinguished service in the programs of this society, American Academy of Ophthalmology, 1999.
- Lans Lecture Award, International Society of Refractive Surgery, First Non U.S. resident specialist in receiving this prestigious award. 1998.
- Epstein Lecture Award, first Hispanic Ophthalmologist to be distinguished with this award, South African Society of Ophthalmology, 1999.
- Robert Coles Memorial Lecture, from the New York Academy of Medicine, in recognition for his contributions to Refractive Surgery, New York, 2002.
- Certificate of Appreciation, Specialty Information Team-Refractive Management, American Academy of Ophthalmology, 2003-2004.
- Innovators Lecture, 20th International Congress of German Ophthalmic Surgeons – Joint Meeting DOC – ISRS/AAO"DOC, Nurnberg, Germany, 2007
- Jan Worst Medal Award, International Intraocular Implant Club, Boston, USA, ASCRS 2010.
- Rayner Medal Lecture Award, Eponymous Lectures, UKISCRS, UK, England, September 27, 2012.
- Applied Research and Development Award, ESCRS, Milan 2012.
- Medalla de Oro y Honor, SECOIR, Sociedad Española de Cirugía Ocular Implanto-Refractiva) Alicante España, 14-17 Mayo 2014
- IIC International Intraocular Implant Club Presidency, period 2016-2018.
- Honorary Lecture, DOC Lecture, 30 International Congress of German Ophthalmic Surgeons. 11-13 May Nuremberg, Germany. 2017
- Benedetto Strampelli SOI Medal Lecture, 15th SOI International Congress, 24-27 May, Milan Italy, 2017
- IIRSI Gold Medal, IIRSI 2017 CHENNAI CONFERENCE @ ITC GRAND CHOLA ON 8-9 JULY 2017
- The Ophthalmologist – (England) Power List 2018-2020
- The Steinert Lecture Award, ASCRS-ASOA Annual Meeting, 22-26 April, Washington DC, USA, 2022

## SOI Award “A life spent Serving Ophthalmogy” 2022



Benedetto Sgroi

Sono nato nelle Marche nel 1973.

Nel 1993, dopo aver terminato il liceo scientifico, quella stessa estate ho iniziato a lavorare nell'azienda di famiglia mentre frequentavo gli studi universitari.

Ricordo benissimo quei giorni, partivo da zero, facendo tutto quello che serviva in azienda.

Pochi mesi dopo ho ottenuto il mio primo lavoro come rappresentante (allora si chiamava così) - part time - e un anno dopo ero coinvolto completamente in Oftalmica.

Il tempo vola, anni dopo ne sono diventato co-proprietario e CEO.

Dopo aver ottimizzato la struttura organizzativa delle aziende di famiglia, tra spin off e fusioni, nasce OftalMedica (OM) nel 2009.

Alcuni anni prima, avevo incontrato “l'amore a prima vista”, una ragazza americana, Gianna, all'ESRS di Monaco. Da allora è mia moglie.

Wow, il mio inglese è migliorato!

Abbiamo trascorso 10 anni in Italia dove abbiamo cresciuto due bravi ragazzi, ora di 12 e 14 anni.

Nel 2014 ci siamo trasferiti negli Stati Uniti e nel 2018 ho ricevuto la cittadinanza americana; ora viviamo a Sarasota, in Florida.

Ho vissuto intense esperienze di lavoro internazionali. Attualmente EarlySight secondo me è molto interessante.

Alcune tappe internazionali importati “lungo la strada”: 2012-2022

- Avedro Inc, IPO NASDAQ e successiva acquisizione da parte di Glaukos
- Avellino Lab, IPO prevista per fine del 2022
- EarlySight SA, Global Head of Business Development, Sales & Marketing
- EarlySight Inc. - la filiale americana - è nata poche settimane fa. Tenete d'occhio questa nuova azienda!

Quando le persone mi chiedono cosa faccio per vivere, dico che sono uno dei primi “pendolari internazionali”. Una persona d'affari nel mondo di oggi, dovrebbe avere una visione globale e concentrarsi sul “futuro”. Ci sto provando.

Una nota a margine: non ho molti hobby, ma amo l'arte moderna; dipinti e sculture. Collezione opere di giovani e promettenti artisti da quando ho potuto mettere da parte i primi risparmi.

*I was born in the Marche region of Italy in 1973.*

*In 1993, after finishing high school, that summer I began working in the family business while I was attending my university studies.*

*I remember very well, starting from scratch in those days, doing everything that was needed at that time in the company.*

*Soon after, I got my first job as a part time sales rep and a year later I was fully involved in Oftalmica.*

*Time flies, years later I became a co-owner and CEO.*

*After optimizing the layout of our family companies, between spin offs and mergers, OftalMedica (OM) was born in 2009.*

*A few years before that, I met my “love at first sight,” an American girl, Gianna, at ESCRS in Munich, who is now my wife. Wow did my English improve!*

*We spent ten years in Italy and had two beautiful boys, now 12 and 14.*

*In 2014 we moved back to the USA, and I received dual citizenship in 2018 and we now live in Sarasota, Florida.*

*Some of you may or may not know, that while working at OftalMedica (OM), I also had some side international business adventures, still active today with my most recent endeavor, EarlySight Inc.*

*Big Steps along the way: 2012-2022*

- Avedro Inc, NASDAQ IPO and acquisition by Glaukos
- Avellino Lab, IPO expected late 2022
- EarlySight SA, Global Head of Business Development, Sales & Marketing
- EarlySight Inc. was born a few weeks ago.

*Keep an eye out for this!*

*When people ask me what I do for a living, I say I am one of the first “International Commuters.”*

*A person in business in today's world, should have a global vision and clear focus on “the next.”*

*I am trying.*

*On a side note, I don't have too many hobbies, but I love modern art; paintings and sculptures the most. I have been collecting from young and promising artists since I was able to put spending money on the side.*



## SOI Award “A life spent Serving Ophthalmology” 2022



Stefano Rizza

Nato il 29 giugno 1963 a Modica vive in Brianza da sempre.

Si laurea presso la facoltà di Veterinaria di Milano in Scienze della Produzione Animale dopo aver assolto il servizio militare nell’Arma dei Carabinieri.

Nel 1992 inizia la sua esperienza professionale nel mondo dell’oftalmologia in CIBA Vision (Gruppo Novartis), lavorando per la divisione farmaco dove ricopre varie posizioni nel dipartimento vendite e contribuisce tra l’altro all’introduzione nel mercato di Visudyne, rivoluzionario farmaco per la cura delle maculopatie.

Nel 2000 viene nominato Country Manager Italia della nascente Surgical Business Unit di CIBA Vision e sviluppa il lancio e le vendite del nuovo listino che comprende anche innovative lenti fache.

Nel 2004 partecipa alla fondazione della filiale italiana di IOLTECH, produttore francese di lenti intraoculari, che dirige in qualità di General Manager per 2 anni.

Nel 2005 entra nell’orbita di CARL ZEISS Italia dove ricopre dapprima il ruolo di Direttore Commerciale della divisione di oftalmologia e successivamente viene promosso Responsabile di tutta l’Area Medica del Gruppo fino al 2012. Si occupa con un focus particolare dell’integrazione del business consumabile nel portafoglio oftalmico di Zeiss e partecipa al lancio commerciale di tecnologie innovative come ad esempio la SMILE.

In questi anni il Dr Stefano Rizza ha avuto la grande opportunità di sviluppare una significativa e determinante esperienza in tutti i principali Business Sector dell’industria medico sanitaria: Farmaco, Diagnostica e Chirurgia.

Nel 2015 partecipa in qualità di Amministratore Delegato alla Fondazione del Gruppo NEOVISION Cliniche Oculistiche collaborando da vicino con il Dr Lucio Buratto e maturando anche una rilevante esperienza nell’area di marketing cosiddetta Business to Consumer.

Dopo una breve collaborazione con la SOI, nel 2020 viene nominato Responsabile delle attività di STAAR Surgical in Italia, ruolo che riveste attualmente.

*Stefano Rizza was born in June, 1963 and he is based in Lombardy.*

*He got a University Degree in Livestock Sciences under the Vet faculty of Milan after accomplishing the military service under Carabinieri Corps.*

*He started his professional career in Ophthalmology in 1992, working for Ciba Vision (Novartis Group) on the Pharma Division where he covered multiple roles for the sales department. There, for instance, he gave a strong contribution to the implementation of Visudyne, the innovative drug for the treatment of maculopathy disease.*

*In 2000 he is appointed Italy Country Manager for the new Surgical Business Unit in Ciba Vision where he is focused on the new portfolio launch which included also innovative phakic lenses.*

*In 2004 becomes a founder of IOLTECH Italian subsidiary, a French IOLs manufacturer, where he covers the role of General Manager for 2 years.*

*In 2005 he enters the faceted world of CARL ZEISS Italy where he starts as Commercial Director for the Ophthalmic Division and then he takes full responsibility of the entire Medical Business Unit till 2012.*

*In this role he is focused on integrating the surgical products portfolio and also supporting the launch of some innovative technologies like SMILE.*

*Over those years Stefano Rizza had the great opportunity of making many valuable experiences on the medical industry gaining full acknowledgement of main business sectors: from Pharmaceutical to Diagnostic and Surgical.*

*In 2015 he contributes -being appointed as CEO -to the start up of the Neovision Group, working closely to Dr Lucio Buratto. During this experience he gains new competences on marketing Business to Consumer area.*

*After a short collaboration with SOI, he joins in 2020 the STAAR SURGICAL Company becoming responsible for the Italian market, role he’s still covering today.*



## Premio Innovazione e Ricerca SOI 2022



### STAAR SURGICAL

STAAR, azienda focalizzata nel settore della chirurgia oftalmica da oltre 40 anni, si occupa della progettazione, produzione e commercializzazione di lenti intraoculari e dei relativi sistemi di iniezione.

Queste lenti vengono sviluppate per garantire ai pazienti la massima libertà visiva, diminuendo oppure eliminando definitivamente la dipendenza da occhiali o lenti a contatto. Tutte le lenti prodotte sono pieghevoli e possono essere impiantate attraverso una piccola incisione.

Le lenti di STAAR utilizzate in chirurgia refrattiva vengono chiamate Implantable Collamer® Lens o "ICL" ed includono la linea di prodotti EVO Visian ICL™.

Oltre 1.000.000 di Visian® ICLs sono state impiantate ad oggi nel mondo, in oltre 75 paesi.

L'Azienda, con il quartier generale ubicato a Lake Forest in California, detiene degli stabilimenti produttivi in California (Monrovia e Aliso Viejo) e in Svizzera (Nidau).

Per maggiori informazioni, si consiglia di visitare il sito aziendale [www.staar.com](http://www.staar.com).

Per approfondimenti su ICL: [www.discovericl.com](http://www.discovericl.com)

*STAAR, which has been dedicated solely to ophthalmic surgery for over 40 years, designs, develops, manufactures and markets implantable lenses for the eye with companion delivery systems. These lenses are intended to provide visual freedom for patients, lessening or eliminating the reliance on glasses or contact lenses. All of these lenses are foldable, which permits the surgeon to insert them through a small incision. STAAR's lens used in refractive surgery is called an Implantable Collamer® Lens or "ICL", which includes the EVO Visian ICL™ product line. More than 1,000,000 Visian® ICLs have been implanted to date and STAAR markets these lenses in over 75 countries. Headquartered in Lake Forest, CA, the company operates manufacturing and packaging facilities in Aliso Viejo, CA, Monrovia, CA and Nidau, Switzerland.*

*For more information, please visit the Company's website at [www.staar.com](http://www.staar.com).*

*To learn more about the ICL go to: [www.discovericl.com](http://www.discovericl.com)*



## Premio “Fernando Trimarchi” 2022



Federico Ruoli

Nato il 20/12/1991 a Correggio (RE), laureato presso l'Università degli Studi di Parma e iscritto al IV anno di corso di Specialità in Oftalmologia dell'Università degli Studi di Pavia. È Specializzando assegnato per l'Unità di Elettrofisiologia della visione (tutor Dottor Ruberto Giulio) e collabora attivamente con la Banca degli Occhi “Fernando Trimarchi” di Pavia, avendo fondato nel 2020 il Laboratorio di simulazione per micro chirurgia Corneale (tutor Dott Ceccuzzi Roberto) e svolgendo attività come formatore della banca per prelievi di tessuti oculari ed espianto bulbare.

Born on 20/12/1991 in Correggio (RE), graduated from the University of Parma and enrolled in the fourth year of the Specialization course in Ophthalmology at the University of Pavia. He is a Postgraduate assigned to the Electrophysiology of Vision Unit (tutor Dr. Ruberto Giulio) and actively collaborates with the “Fernando Trimarchi” Eye Bank of Pavia, having founded the Simulation Laboratory for Corneal Micro Surgery in 2020 (tutor Dr. Ceccuzzi Roberto ) and carrying out activities as a trainer of the bank for eye tissue sampling and bulbar explantation.





**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

---

***SCIENTIFIC PROGRAMME***

**PROGRAMMA  
PROGRAMME**

# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## AUDITORIUM DEI CAVALIERI



### 10:30-12:05

SESSIONE 1 - Simposio SOI

#### **Occhio e nutrizione**

Presidente: M. Piovella

Conduce: Vira Carbone

10:30 Pigmenti e macula

M. Piovella (Presidente SOI)

10:40 Occhio e Nutrizione.

L. Buratto (Presidente Emerito AIF/AICCER)

10:55 Nutrienti e prevenzione delle alterazioni dell'occhio

R. Copparoni (Direzione Generale sicurezza degli alimenti e nutrizione - Ministero della Salute)

11:05 Nutrirsi bene per vivere sani

A. Costa (Sottosegretario di Stato alla Salute)

11:15 Nutrienti per l'occhio: quali sono i consigli da dare sul fronte alimentare

A. Ghiselli (Presidente Società Italiana Scienze dell'Alimentazione)

11:30 Bianco, giallo, rosso e viola non sono solo colori ma... alimenti che fanno bene ai nostri occhi

A. Circiello (Chef)

11:40 Cure oftalmologiche: non solo alimentazione

M. Piovella (Presidente SOI)

11:50 Discussione

12:05 Fine della sessione



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

**AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL**



**13:00-14:30**

CORSO 101 / *COURSE 101* - LIVELLO BASE / *BASIC LEVEL*

**Il bambino ipovedente: percorso diagnostico e riabilitativo**

***Visually impaired children: diagnosis and rehabilitation***

Direttore/*Director*: F. Cruciani

Coordinatori Scientifici/*Scientific Coordinators*: A.C. Piantanida, S. Simonetta

Moderatore/*Chair*: P. Troiano

Istruttori/*Instructors*: G.B. Marcon, L. Mele, A.C. Piantanida, R. Pittino, L. Regondi, S. Simonetta

13:00 Cause di ipovisione nel bambino

*Causes of low vision in children*

A.C. Piantanida

13:10 La prevenzione e la diagnosi nel bambino ipovedente

*Prevention and diagnosis of low vision in children*

R. Pittino

13:20 L'esame ortottico nel bambino ipovedente

*Orthoptic examination in visually impaired children*

S. Simonetta

13:30 La riabilitazione visiva nel bambino ipovedente

*Visual rehabilitation in visually impaired children*

L. Regondi

13:40 Il bambino con C.V.I.: aspetti clinici oculistici

*C.V.I. in children: clinical and ophthalmological issues*

G.B. Marcon

13:50 Aspetti medico legali nel bambino ipovedente

*Visually impaired children: medical liability issues*

L. Mele

14:00 Discussione/*Discussion*

14:30 Fine del corso/*End of course*

# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



**14:30-16:00**

SESSIONE 19 / SESSION 19 - Simposio SOI / SOI Symposium

**Nuovo modello organizzativo della biometria per la chirurgia rifrattiva del cristallino: qualità della superficie corneale. Trattamento della disfunzione delle ghiandole di Meibomio (MGD)**

***Biometry for Clear Lens Refractive Surgery: Quality of the Corneal Surface, Treatment of MGD***

Presidente / President: M. Piovella

Coordinatori Scientifici / Scientific Coordinator: C. Carbonara, P. Troiano

14:30 Superficie Corneale e Biometria

*Corneal Surface and Biometry*

P. Troiano

14:45 Alterazioni della superficie oculare: diagnosi e terapie

*Ocular surface alterations: diagnosis and treatments*

R. Bonfili

15:00 Disfunzione delle Ghiandole di Meibomio (MGD): I trattamenti fisici

*MGD: physical treatments*

M. Piovella

15:15 Qualità del Film Lacrimale della Superficie Oculare: influenza sul calcolo biometrico

*Quality of the tear film: how it influences biometric calculations*

C. Carbonara

15:30 Impatto del nuovo modello organizzativo della Biometria sui risultati rifrattivi dopo chirurgia del cristallino

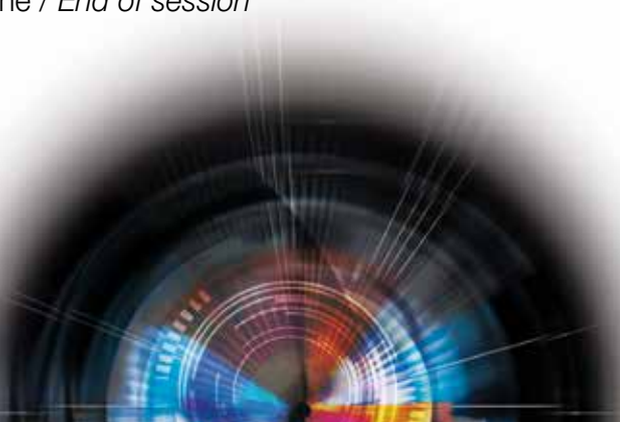
*Impact of the new organizational model of Biometry on refractive results after clear lens surgery*

M. Zagari

15:45 Discussione / Discussion

Panel: R. Bonfili, C. Carbonara, M. Piovella, P. Troiano, M. Zagari

16:00 Fine della sessione / End of session



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

**AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL**



## **16:30-17:30**

SESSIONE 15 / *SESSION 15* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

### **Linee guida SOI: somministrazione terapie intravitreali SOI Guidelines: administration of intravitreal therapies**

Presidente / *President*: M. Piovella

16:30 Requisiti minimi organizzativi e strutturali per la somministrazione delle terapie intravitreali

*Minimum organization and structural requirements for administering intravitreal therapies*

P. Troiano

16:45 Liberalizzazione somministrazione terapie per la cura delle maculopatie: le indicazioni di SOI accolte da AIFA e CSS

*Liberalised administration of maculopathy therapies: SOI indications approved by AIFA and CSS*

M. Piovella

17:00 Considerazioni medico legali

*Medical liability considerations*

V. De Vitto

17:15 Discussione / *Discussion*

17:30 Fine della sessione / *End of session*

PROGRAMMA  
PROGRAMME



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

**AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL**



**17:30-19:00**

CORSO 103 / COURSE 103 - LIVELLO AVANZATO / ADVANCED LEVEL

**Nuove tecnologie in chirurgia oftalmica: aggiornamenti**

***New technologies in ophthalmic surgery: updates on cataract***

Direttore / Director: G. Perone

Istruttori / Instructors: F. Basilico, G. Besozzi, R. Carnevali, M. Piovella, S. Vergani

17:30 Introduzione / *Introduction*

M. Piovella

17:45 Il Femtolaser / *Femtolasers*

G. Besozzi

18:00 Nuovi sistemi di visualizzazione / *New visualization systems*

F. Basilico

18:15 IOL a tecnologia avanzata / *High tech IOLs*

R. Carnevali

18:30 Come l'emergenza COVID ha modificato in meglio l'organizzazione della chirurgia in campo oftalmologico

*How the COVID emergency has led to an improved organization of surgery in ophthalmology*

S. Vergani

18:45 Discussione / *Discussion*

19:00 Fine del corso / *End of course*



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

**09:30-11:00**

**CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 2+3**

**CERTIFICAZIONE SOI**

**Retinografo Clarus 500**

**Flurangiografo Clarus 700**

Caratteristiche tecniche: M. Migliardi

Istruttore: M. Zagari

PROGRAMMA  
PROGRAMME



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 11:00-12:30

CORSO 117 - LIVELLO BASE

#### **L'inquadramento oculistico ed ortottico in età preverbale**

Direttore: A.C. Piantanida

Istruttori: A. Dickmann, M. Fresina, G.B. Marcon, A.C. Piantanida, R. Pittino, S. Simonetta, M. Spera

Moderatori: A. Dickmann, G.B. Marcon

11:00 Significato dell'esame oculistico in età preverbale  
A. Dickmann

11:10 Il riflesso rosso: analisi e significato clinico  
M. Fresina

11:20 I riflessi luminosi corneali: analisi e significato clinico  
G.B. Marcon

11:30 L'analisi della stereopsi e della motilità oculare  
M. Spera

11:40 L'analisi del visus  
S. Simonetta

11:50 L'analisi della rifrazione: la schiascopia a striscia  
R. Pittino

12:00 L'analisi della rifrazione: la schiascopia statica  
A.C. Piantanida

12:10 Discussione

12:30 Fine del corso



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### **12:45-14:15**

CORSO 107 - LIVELLO AVANZATO

### **ICL (Intraocular Collamer Lens)**

Direttore: L. Pace

Istruttori: F. Basilico, L. Pace, G. Perone, G. Savini, G. Tarantino

Moderatori: F. Basilico, L. Pace, G. Perone, G. Savini, G. Tarantino

12:45 La lente ICL  
G. Tarantino

13:00 Review della Letteratura  
L. Pace

13:15 Chirurgia della ICL  
F. Basilico

13:30 ICL nuove frontiere  
G. Savini

13:45 Complicanze e casi particolari  
G. Perone

14:00 Discussione

14:15 Fine del corso



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 14:30-16:00

CORSO 114 - LIVELLO BASE

#### **Corso base di oftalmologia pediatrica**

Direttore: M. Fortunato

Istruttori: A. Depino, L. Gravina, I. Memmi, A. Menna, V. Pendino, S. Santamaria, G. Tarantino

Moderatori: C. Massaro, A. Ubaldi

14:30 La Cheratocongiuntivite Vernal  
I. Memmi

14:40 Ambliopia  
A. Depino

14:50 Esame del visus in età preverbale  
L. Gravina

15:00 Occhio rosso  
A. Menna

15:10 Miopia oggi  
G. Tarantino

15:20 I vizi di refrazione nella prima infanzia e la loro correzione  
S. Santamaria

15:30 Le patologie delle vie lacrimali nella prima infanzia  
V. Pendino

15:40 Discussione

16:00 Fine del corso



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

**17:30-19:00**

### **CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 1 CERTIFICAZIONE SOI**

#### **Adozione IOL Master 700 TK**

Caratteristiche tecniche: M. Sicignano

Istruttori: C. Carbonara, M. Piovella, G. Savini



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 09:30-11:00

CORSO 106 - LIVELLO AVANZATO

#### **Chirurgia della cataratta: casi complessi**

Direttore: M. Recupero

Istruttori: D. Boccuzzi, M. Fortunato, L. Mele, A.io Montericcio, G. Perone

09:30 Scelta del piano terapeutico, possibili implicazioni medico legale  
L. Mele

09:45 PEX  
D. Boccuzzi

10:00 Pupilla stretta, IFIS  
M. Fortunato, S. Santamaria

10:15 Sublussazione della lente  
A.io Montericcio

10:30 Cataratta casi complicati  
G. Perone

10:45 Discussione

11:00 Fine del corso

# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 11:00-12:30

CORSO 105 - LIVELLO AVANZATO

#### **Impianto secondario in assenza di supporto capsulare**

Direttore: F. Incarbone

Istruttori: A. Bianchi, C. Carlevale, M. Fortunato, F. Incarbone, G. Perone

11:00 Valutazione preliminare del caso e scelta del piano terapeutico chirurgico  
F. Incarbone

11:15 Vitrectomia preparatoria all'impianto  
A. Bianchi

11:30 Impianto secondario in età pediatrica  
M. Fortunato

11:45 IOL impianto secondario a fissazione intrasclerale  
C. Carlevale

12:00 IOL a impianto sclerale  
G. Perone

12:15 Discussione

12:30 Fine del corso



# MERCOLEDÌ 18 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 16:00-17:30

CORSO 102 - LIVELLO AVANZATO

### Lente ad alta tecnologia e chirurgia refrattiva della cataratta

Direttore: F. Basilico

Istruttori: F. Basilico, G. Besozzi, R. Carnevali, M. Piovella, G. Savini

16:00 Chirurgia refrattiva della cataratta  
M. Piovella

16:15 Le IOL ad alta tecnologia  
R. Carnevali

16:30 Biometria: nuovi modelli organizzativi  
G. Savini

16:45 Nuove tecnologie digitali  
G. Besozzi

17:00 Gestione delle complicanze  
F. Basilico

17:15 Discussione

17:30 Fine del corso



### 08:30-10:45

SESSIONE 3 / *SESSION 3* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

### **Chirurgia rifrattiva, chirurgia rifrattiva della cataratta e adozione delle tecnologie avanzate**

### ***Refractive surgery, cataract refractive surgery and use of advanced technologies***

Presidente / *President*: L. Mastropasqua

Coordinatore Scientifico / *Scientific Coordinator*: G. Perone

- 08:30 La standardizzazione in oftalmologia: sicurezza e progressi  
*Standardization in ophthalmology: safety and current breakthroughs*  
A. Russo
- 08:42 SMILE / *SMILE*  
L. Mastropasqua
- 08:54 ICL / *ICL*  
S. Zuccarini
- 09:06 Chirurgia rifrattiva della cataratta con l'utilizzo lenti ad alta tecnologia  
*Cataract refractive surgery using high tech IOLs*  
M. Piovella
- 09:18 Chirurgia rifrattiva della cataratta con utilizzo di femtolaser (FLACS)  
*Cataract refractive surgery using femtolaser (FLACS)*  
G. Perone
- 09:30 Biometria: nuovi modelli organizzativi  
*Biometry: new organizational models*  
G. Savini
- 09:42 La biometria / *Biometry*  
C. Carbonara
- 09:54 Trattamento Disfunzione ghiandole di Meibomio / *Treatment of Meibomian Gland Dysfunction*  
L. Vigo
- 10:06 Tecnologia digitale per l'allineamento / *Digital technologies for alignment*  
F. Basilico
- 10:18 Chirurgia rifrattiva: presente e futuro / *Refractive surgery: present and future*  
A. Russo
- 10:30 Discussione / *Discussion*
- 10:45 Fine della sessione / *End of session*

**GIOVEDÌ 19 MAGGIO**

**AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL**



**10:45**

**ASSEMBLEA SOCI SOI  
SOI MEMBERS ASSEMBLY**

**PROGRAMMA  
PROGRAMME**





### 11:15-13:00

SESSIONE 4 / SESSION 4 - Simposio SOI / SOI Symposiun

#### **La sensibilità al contrasto**

#### **Contrast sensitivity**

Presidente / President: M. Piovella

Coordinatori Scientifici / Scientific Coordinators: F. Incarbone, L. Mele

Moderatore / Moderator: M. Bifani

- 11:15 Sensibilità al contrasto: Inquadramento neurofisiologico  
*Contrast sensitivity: neurophysiological studies*  
A. Gallo
- 11:27 Test e esami per la rilevazione della sensibilità al contrasto  
*Contrast sensitivity tests*  
M. Spera
- 11:39 Riduzione della sensibilità al contrasto nell'invecchiamento e nelle patologie oculare  
*Contrast sensitivity decline with aging and ocular diseases*  
M. Piovella
- 11:51 Sensibilità al contrasto in ambito ergofoftalmologico e sportivo  
*Contrast sensitivity in occupational and sports safety*  
F. Incarbone
- 12:03 Riduzione della sensibilità al contrasto post chirurgia refrattiva  
*Contrast sensitivity decline after refractive surgery*  
L. Conti
- 12:15 Riduzione sensibilità al contrasto nella chirurgia rifrattiva della cataratta  
*Contrast sensitivity in cataract refractive surgery*  
R. Carnevali
- 12:27 I requisiti stabiliti dalla legge: figure coinvolte e criticità  
*Regulatory provisions: professional figures concerned and relevant issues*  
F. Marmo
- 12:39 Tutela della condizione della persona con riduzione della sensibilità al contrasto:  
modifica della normativa  
*Protection of people with reduced contrast sensitivity: changing the regulation*  
M. Piovella
- 13:00 Fine della sessione / *End of session*

## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



### 13:15-14:55

SESSIONE 5 / SESSION 5 - Simposio SOI / SOI Symposium

#### Macula

Presidente / President: A. Giovannini

Coordinatore Scientifico / Scientific Coordinator: A. Pazzaglia

13:15 Degenerazione maculare correlata all'età: profilassi e rallentamento

*Age-related Macular Degeneration: Prevention and Slowing down*

C. Boscher

13:27 Degenerazione Maculare essudativa correlata all'età

*Age-related exudative Macular Degeneration*

A. Saitta

13:39 Maculopatia Miopica / *Myopic Maculopathy*

S. Piermarocchi

13:51 Patologia da Pachicoroide / *Pachychoroid disease*

A. Giovannini

14:03 Corioretinopatia Sierosa Centrale / *Central Serous Chorioretinopathy*

F. Behar Cohen

14:15 Maculopatie Infiammatorie / *Inflammatory Maculopathies*

P. Neri

14:27 Edema Maculare Diabetico / *Diabetic Macular Edema*

A. Pazzaglia

14:39 Discussione / *Discussion*

14:55 Fine della sessione / *End of session*



## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



### 15:00-17:00

SESSIONE 6 / *SESSION 6* - Simposio SOI / *SOI Symposium*

### **Chirurgia del glaucoma: procedure chirurgiche filtranti**

### ***Glaucoma surgery: filtering procedures***

Presidente / *President*: S. Miglior

Coordinatore Scientifico / *Scientific Coordinator*: M. Vetrugno

15:00 Trabeculectomia / *Trabeculectomy*  
M. Vetrugno

15:14 Sclerectomia profonda / *Deep sclerectomy*  
G. Caramello

15:18 Impianto di Xen / *Xen implant*  
F. Oddone

15:42 Impianto di Preserflo / *Preserflo implant*  
S. Miglior

15:56 Gestione dello Xen e del Preserflo che non filtrano  
*Management of non-filtering Xen and Preserflo implants*  
R. Carassa

16:10 Impianti drenanti e loro gestione / *Drainage implants and their management*  
L. Quaranta

16:24 Discussione / *Discussion*

17:00 Fine della sessione / *End of session*





### 17:00-19:00

SESSIONE 7 / SESSION 7 - Simposio SOI / SOI Symposium

#### **Il monitoraggio del paziente glaucomatoso**

#### ***Glaucoma patient management***

Presidente / *President*: S. Miglior

Coordinatore Scientifico / *Scientific Coordinator*: S. Miglior

17:00 L'identificazione del peggioramento del glaucoma col Campo Visivo  
*Identifying glaucoma progression using Visual Field tests*  
C. Capoferri

17:13 L'identificazione del peggioramento del glaucoma con OCT  
*Identifying glaucoma progression using OCT*  
A. Menna

17:26 Interpretazione della IOP e rivalutazione della Target IOP  
*Interpretation of IOP and re-assessment of Target IOP*  
S. Miglior

17:39 Modificazioni dell'angolo irido corneale nel corso del glaucoma  
*Changes in iridocorneal angle in glaucoma*  
M. Taloni

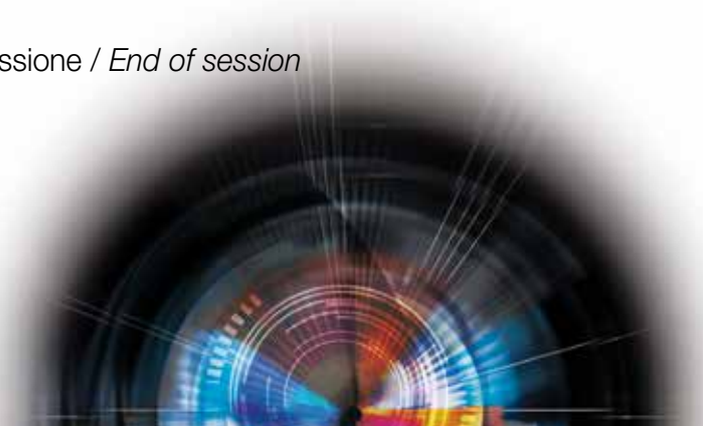
17:52 La modificazione della terapia medica  
*Modifying medical therapy*  
S. Miglior

18:05 Quando procedere con SLT nel corso del glaucoma  
*Timing of SLT in glaucoma*  
G. Milano

18:18 Il trattamento neuroprotettivo in supporto a quello ipotonizzante  
*Neuroprotective treatments in association with hypotonic therapy*  
V.M.F. Parisi

18:31 Discussione / *Discussion*

19:00 Fine della sessione / *End of session*



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 09:00-10:30

CORSO 108 - LIVELLO AVANZATO

### **La risonanza magnetica nucleare orbitaria per lo studio delle patologie della motilità oculare nell'adulto**

Direttore: G.B. Marcon

Istruttori: G.B. Marcon, N. Martini, R. Pittino

Moderatore: G.B. Marcon

09:00 La RMN delle orbite nel paziente strabico adulto: come, quando e perché  
N. Martini

09:20 Aspetti psico relazionali del paziente strabico adulto ed indicazioni alla chirurgia  
G.B. Marcon

09:40 Principali quadri strabologici in RM orbite  
R. Pittino

10:00 Discussione  
Panel: N. Martini, R. Pittino

10:30 Fine del corso



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 11:30-13:00

SESSIONE 8 - Simposio SOI in collaborazione con A.I.S. - Società Italiana Strabismo

#### **Postura e strabismo**

Presidente: A. Dickmann

Coordinatore Scientifico: A.C. Piantanida

Moderatori: M. Fresina, L. Mele

- 11:30 Le cause di Posizione Anomala del Capo  
M. Fresina
- 11:42 L'esame ortottico nel paziente con PAC  
M. Spera
- 11:54 L'esame oculistico nel paziente con PAC  
R. Pittino
- 12:06 Gli esami posturali nel paziente strabico: significato clinico  
A. Dickmann
- 12:18 La terapia ortottica nel paziente con PAC  
S. Simonetta
- 12:30 La terapia chirurgica nel paziente con PAC  
G.B. Marcon
- 12:42 Discussione  
Panel: A. Dickmann, M. Fresina, G.B. Marcon, L. Mele, R. Pittino, S. Simonetta,  
M. Spera
- 13:00 Fine della sessione

# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 13:15-14:45

SESSIONE 16 - Simposio SOI

### **Aggiornamenti in chirurgia refrattiva con laser ad eccimeri**

Presidente: R. Bellucci

Coordinatore Scientifico: A. Leccisotti

13:15 PRK dopo 30 anni

R. Dossi

13:27 Trattamenti terapeutici con Laser ad eccimeri

M. Rechichi

13:39 Progressiva transizione dalla PRK alla Femtolasik

S. Vergani

13:51 Femtolasik: stato dell'arte e prossima evoluzione

A. Leccisotti

14:03 Correzione della presbiopia

E. Bartoli

14:15 Discussione

14:45 Fine della sessione



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 15:00-16:30

CORSO 115 - LIVELLO AVANZATO

### **Terapie chirurgiche refrattive combinate nella gestione del cheratocono**

Direttore: C.G. Mazzotta

Istruttori: A. Bedei, G. Caramello, C.G. Mazzotta, M.A. Pulvirenti, G. Savini, M. Zagari, S. Zuccarini

Moderatori: C. Genisi, L. Mele, Alb. Montericcio, L. Spadea

- 15:00 Terapie chirurgiche refrattive combinate nella gestione del cheratocono: indicazioni e flow chart  
M.A. Pulvirenti
- 15:10 Crosslinking ed impianto di anelli intrastromali  
A. Bedei
- 15:20 Rimodellamento corneale laser customizzato da ray tracing e crosslinking  
C.G. Mazzotta
- 15:30 Impianto di iol fachiche nel cheratocono stabile o stabilizzato da CXL  
S. Zuccarini
- 15:40 Cheratoplastica lamellare anteriore assistita da crosslinking anulare donatore ricevente (DRXL DALK)  
M. Zagari
- 15:50 Triplice procedura: cataratta, impianto di iol e trapianto  
G. Caramello
- 16:00 Chirurgia della cataratta nel paziente con cheratocono: come minimizzare l'errore biometrico  
G. Savini
- 16:10 Discussione  
Panel: C.G. Mazzotta, G. Savini, S. Zuccarini
- 16:30 Fine del corso

PROGRAMMA  
PROGRAMME



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 17:30-19:00

SESSIONE 17 - Simposio SOI

### **La correzione dei difetti rifrattivi e della presbiopia tramite sostituzione del cristallino: linee guida per il calcolo del cristallino artificiale**

Presidente: C. Carbonara

Coordinatore Scientifico: P. Troiano

17:30 Superficie oculare e necessità di ripetizione del calcolo biometrico nel nuovo modello organizzativo  
M. Piovella

17:47 Biometria per il calcolo delle IOL toriche  
E. Borasio

18:04 Aggiornamento del modello organizzativo per ridurre/eliminare il difetto rifrattivo postoperatorio  
G. Savini

18:11 Biometria: Applicazione nella pratica clinica del nuovo modello organizzativo  
C. Carbonara

18:38 Discussione  
Panel: G. Savini, E. Borasio, C. Carbonara, M. Piovella, P. Troiano

19:00 Fine della sessione



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 09:00-10:30

CORSO 104 - LIVELLO INTERMEDIO

#### **Approccio personalizzato al glaucoma**

Direttore: C. Giuliani

Istruttori: D. Capobianco, V. De Angelis, L. Loffredo, A. Menna, S. Miglior, M. Vetrugno

09:00 Glaucoma e QoL  
D. Capobianco

09:10 Customizzare la terapia  
A. Menna

09:20 Timing diagnostico terapeutico  
V. De Angelis

09:30 Esiste indicazione ad un approccio combinato SLT neuro protezione?  
L. Loffredo

09:40 Subito la MMTT (Massima Terapia Medica Tollerata)  
S. Miglior

09:50 Perché subito la chirurgia  
M. Vetrugno

10:00 Devo sempre seguire le linee guida: aspetti medico legali  
A. Menna

10:10 Discussione

10:30 Fine del corso



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 11:15-12:15

CORSO 109 - LIVELLO AVANZATO

#### **Impianti secondari di IOL: quale scelta e quale tecnica?**

Direttore: C. Carlevale

Istruttori: C. Carlevale, S. Di Simplicio Cherubini, A.io Montericcio, S.A. Zagari

11:15 Impianto di IOL con tecnica intrasclerale “sutureless” con tecnica di Yamane  
A.io Montericcio

11:25 Tecnica “Glued IOL” in casi di riposizionamento  
S.A. Zagari

11:35 Impianto secondario sclerale di IOL a tre pezzi a confronto con Lente Carlevale  
C. Carlevale

11:45 IOL Iris Claw a enclavazione iridea: tecnica chirurgica  
S. Di Simplicio Cherubini

11:55 Discussione

12:15 Fine del corso



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALA ELLISSE

12:30-14:00

### **CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 4 CERTIFICAZIONE SOI**

#### **Angio OCT Cirrus 6000**

Caratteristiche tecniche: M. Migliorati  
Istruttore: M. Zagari, S. Zagari

PROGRAMMA  
PROGRAMME



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 14:15-15:45

CORSO 111 - LIVELLO INTERMEDIO

### **Prevenzione e gestione delle complicanze intraoperatorie della facoemulsificazione**

Direttore: M. Kacerik

Istruttori: M. Azzolini, G. Besozzi, M. Kacerik, E. Rapizzi

Moderatore: M. Kacerik

14:15 Rottura capsulare posteriore  
M. Azzolini

14:30 Dispersione di materiale lentale in camera vitrea  
M. Kacerik

14:45 Dialisi zonulare  
E. Rapizzi

15:00 Emorragia espulsiva  
G. Besozzi

15:15 Discussione  
Panel: M. Azzolini, G. Besozzi, E. Rapizzi

15:45 Fine del corso



# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 16:30-17:30

CORSO 119 - LIVELLO BASE

### Malposizioni palpebrali - vie lacrimali e superficie oculare

Direttore: A. Montericcio

Istruttori: F. Garziona, M. La Bruna, A. Montericcio, A. Rizzotti

Moderatori: M.A. Pulvirenti, M. Zagari

16:30 Superficie oculare e colorazione vitali

A. Montericcio

16:40 Patologie delle vie lacrimali e superficie oculare

F. Garziona

16:52 Malposizioni palpebrali orizzontali

M. La Bruna

17:04 Malposizioni palpebrali verticali

A. Rizzotti

17:16 Discussione

17:30 Fine del corso

# GIOVEDÌ 19 MAGGIO

## SALA ELLISSE

### 17:30-19:00

SESSIONE 9 - Simposio SOI in collaborazione con AIERV - Association Internationale pour l'Enfance et la Rehabilitation Visuelle

### **AIERV sezione Chirurgia Refrattiva RELACS**

Presidente: S. Santamaria

Coordinatore Scientifico: M. Fortunato

Moderatori: A. Menna, G. Tarantino

17:30 La tecnologia laser oggi  
R. Palma

17:40 Diagnosi preoperatoria e selezione del paziente  
M. Rechichi

17:55 Il consenso informato  
P. Troiano

18:10 PRK E PTK  
S. Santamaria

18:25 LASIK  
G. Tarantino

18:40 SMILE  
F. Bisantis

18:52 Aspetti medico legali  
P. Morelli

19:00 Fine della sessione



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



08:30-13:00

SESSIONE 10 - Simposio SOI - SOI International Live Surgery

SESSION 10 - SOI Symposium - SOI International Live Surgery

### **La Chirurgia Rifrattiva del Cristallino sostituisce la Chirurgia della Cataratta Lens Refractive Surgery Replaces Standard Cataract Surgery**

Direttore / Director: G. Perone

Direttori Chirurgia in Diretta / Live Surgery Programme Directors: A. Mocellin, G. Perone, M. Piovella

Coordinatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Coordinators: F. Basilico, G. Perone, M. Recupero

Coordinatori Auditorium / Auditorium Coordinators: M. Bifani, C. Carbonara, V. De Vitto, L. Mele, A. Mocellin, F. Spedale, P. Troiano, S. Vergani, S. Zenoni

Moderatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Moderators: G. Perone, M. Piovella

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza  
G. Perone - Saronno (VA)

*Live surgery from the operating theaters of Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza  
G. Perone - Saronno (VA)*

Certificato per la Chirurgia Rifrattiva e del Cristallino dalla Società Oftalmologica Italiana SOI  
SOI- Società Oftalmologica Italiana Certification course on refractive and clear lens surgery

### **Prima Parte / Part one**

Programma dettagliato nella sezione  
**CHIRURGIA IN DIRETTA**



## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



### 13:00-14:30

SESSIONE 18 / SESSION 18 - Simposio SOI / SOI Symposium

### **Come coordinarsi col chirurgo vitreoretinico nella gestione di casi complessi di riscontro comune**

### **Management of complex cases jointly with vitreoretinal surgeons**

Presidente / President: E. Rapizzi

Coordinatore Scientifico / Scientific Coordinator: G. Prigione

13:00 IOL premium e chirurgia vitreoretinica  
*Premium IOL and vitreoretinal surgery*  
S. Di Simplicio Cherubini

13:12 Retinopatia diabetica proliferante: quando operare  
*Proliferative Diabetic Retinopathy: when is surgery required?*  
M.G. Cereda

13:24 Gestione chirurgica della IOL sub lussata  
*Surgical management of a subluxated IOL*  
S. Ciaccia

13:36 Maculopatia trattiva miopica: indicazione alla chirurgia  
*Myopic Traction Maculopathy: surgical indications*  
G. Prigione

13:48 Distacco di retina regmatogeno: quando, se e come operarlo  
*Rhegmatogenous retinal detachment: is surgery required? When and how*  
S.A. Zagari

14:00 Discussione / Discussion

14:30 Fine della sessione / End of session



# VENERDÌ 20 MAGGIO

**AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL**



**14:30-16:30**

SESSIONE 11/SESSION 11 - Simposio SOI/SOI Symposium

**La Chirurgia Rifrattiva del Cristallino sostituisce la Chirurgia della Cataratta  
Lens Refractive Surgery Replaces Standard Cataract Surgery**

Direttore / Director: G. Perone

Direttori Chirurgia in Diretta / Live Surgery Programme Directors: A. Mocellin, G. Perone, M. Piovella

Coordinatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Coordinators: F. Basilico, G. Perone, M. Recupero

Coordinatori Auditorium / Auditorium Coordinators: M. Bifani, C. Carbonara, V. De Vitto, L. Mele, A. Mocellin, F. Spedale, P. Troiano, S. Vergani, S. Zenoni

Moderatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Moderators: G. Perone, M. Piovella

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza  
G. Perone - Saronno (VA)

*Live surgery from the operating theaters of Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza  
G. Perone - Saronno (VA)*

Certificato per la Chirurgia Rifrattiva e del Cristallino dalla Società Oftalmologica Italiana SOI  
SOI- Società Oftalmologica Italiana Certification course on refractive and clear lens surgery

## **Seconda Parte / Part two**

Programma dettagliato nella sezione  
**CHIRURGIA IN DIRETTA**



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 08:30-10:00

CORSO 116 - LIVELLO BASE

### Corso base di chirurgia vitreo retinica

Direttore: S.A. Zagari

Istruttori: M.E. Bellino, S. Di Simplicio Cherubini, G. Prigione, A. Vasco, S.A. Zagari

08:30 Retinopatia diabetica: confine fra terapia medica e chirurgia  
A. Vasco

08:45 Membrane epiretينية: epidemiologia e trattamento  
S.A. Zagari

09:00 Fori maculari: epidemiologia, differenze e loro trattamento  
M.E. Bellino

09:15 La "masquerade syndrome": cosa si intende, cosa raggruppa, quando è di pertinenza vitreoretinica  
G. Prigione

09:30 I distacchi di retina: quanti ne esistono e con quale urgenza vanno trattati  
S. Di Simplicio Cherubini

09:45 Discussione

10:00 Fine del corso



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

**10:00-11:30**

CORSO 112 - LIVELLO INTERMEDIO

### **Oncologia oculare pediatrica: casi complessi di diagnosi differenziale**

Direttore: T. Hadjistilianou

10:00 Discussione interattiva di casi complessi di patologie tumorali e pseudotumorali in età pediatrica

Panel: M. Barchitta, S. De Francesco, M. Girolamo, T. Hadjistilianou, C. Menicacci, F. Salvoldi

11:30 Fine del corso

# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 11:30-13:00

CORSO 118 - LIVELLO AVANZATO

### Esami diagnostici in età pediatrica

Direttore: M. Fortunato

Istruttori: S. Crugliano, L. Gravina, A. Menna, C. Nardella, V. Pendino, A. Turtoro

11:30 Esami diagnostici per lo studio del Segmento Anteriore  
S. Crugliano

11:45 Esami diagnostici per lo studio del Segmento Posteriore: Retcam, OCT, AngioOCT  
A. Turtoro

12:00 OCT ed esame del nervo ottico  
L. Gravina

12:15 OCT della Macula  
V. Pendino

12:30 OCT ed AngioOCT nel glaucoma pediatrico  
A. Menna

12:45 OCT nei traumi pediatrici  
C. Nardella

13:00 Fine del corso



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 13:00-14:30

Sessione 13 - Simposio SOI in collaborazione con AILARPO - Associazione Italiana Laser e Radiofrequenza in Chirurgia Plastica Oftalmica

**Chirurgia oftalmoplastica nelle patologie di interesse neuroftalmologico.**

**Indicazioni per il miglior risultato funzionale e estetico**

Presidente: L. Colangelo

Coordinatore Scientifico: G.U. Aimino

Moderatori: L. Falabella, A. Giordano Resti, P. Losavio, F.C. Pizzoleo

13:00 Sindrome di Marcus Gunn: soluzioni chirurgiche

A. Di Maria

13:15 Fenestrazione del nervo ottico in papilledema da pseudotumor cerebri

A. Giordano Resti

13:30 Lagofalmo Paralitico

P. Losavio, F.C. Pizzoleo

13:45 Ptosì neurogene

L. Falabella

14:00 Discussione

14:30 Fine della sessione



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 14:30-16:00

Sessione 2 - Simposio SOI in collaborazione con AIOPP - Associazione Italiana Oculisti Pediatrici e Pediatrici

#### **Oftalmologo pediatrico e specialisti del bambino a confronto**

Presidente: M. Fortunato

Coordinatore Scientifico: C. Massaro

Moderatore: C. Massaro

14:30 I disturbi dell'apprendimento nel bambino: valutazione del pediatra  
E. Bozzola

14:42 I disturbi dell'apprendimento nel bambino: valutazione dell'oculista  
L. Gravina

14:54 I disturbi dell'apprendimento nel bambino. Valutazione dell'otorinolaringoiatra  
D. Di Maria

15:06 Dermatiti dell'area peri palpebrale in età pediatrica  
G. Ruggiero

15:18 I disturbi dell'apprendimento nel bambino e la Dislessia  
C. Massaro

15:30 I disturbi dell'apprendimento nel bambino. Valutazione dell'ortottista  
F. Bavosa

15:42 Discussione

16:00 Fine della sessione



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 16:00-17:30

Sessione 21 - Simposio SOI

#### **Prevenzione, diagnosi e terapia del distacco di retina regmatogeno**

Presidente: V. De Molfetta

Coordinatori Scientifici: P. Arpa, S. Zenoni

- 16:00 Rotture retiniche e degenerazioni retiniche regmatogene: quando e come il trattamento retinopessico  
S. Zuccarini, S.A. Bagaglia
- 16:10 È ancora necessario lo studio pre operatorio del paziente con distacco di retina regmatogeno? Difficoltà ed attualità diagnostiche  
M. Azzolini
- 16:20 La chirurgia episclerale. È ancora necessario operare il distacco di retina con questa metodica?  
E. Carini
- 16:30 La chirurgia vitreale: quali i vantaggi ed i limiti  
M. Kacerik
- 16:40 Discussione
- 17:30 Fine della sessione

# VENERDÌ 20 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 17:30-19:00

Sessione 12 - Simposio SOI in collaborazione con SIETO - Società Italiana di Ergoftalmologia e Traumatologia Oculare

#### **Trauma oculare: dalla diagnosi ambulatoriale al trattamento**

Presidenti: M. Borgioli, V. De Molfetta

Coordinatore Scientifico: S. Zuccarini

Moderatori: S. Zenoni, S. Zuccarini

17:30 Lo specialista ambulatoriale: approccio e iter decisionale  
F. Campana

17:42 Diagnosi ecografica  
C. Tamburrelli

17:54 Imaging oftalmologico e radiologico  
A. Pasquini, G. Tamburrelli

18:06 La chirurgia dell'emergenza  
M. Kacerik

18:18 Discussione  
Panel: P. Arpa, G. Carlevaro, R. De Fazio, V. De Vitto, M. Sborgia

19:00 Fine della sessione



# VENERDÌ 20 MAGGIO

**SALA ELLISSE**

**12:30-13:30**

**CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 5**

**CERTIFICAZIONE SOI**

**Microscopio digitale 3D Artevo 800 3D TK e sistema Callisto**

Caratteristiche tecniche: M. Sicignano

Istruttore: C. Panico

PROGRAMMA  
PROGRAMME



# VENERDÌ 20 MAGGIO

## **SALA ELLISSE**

**14:30-16:00**

### **CORSO DI CERTIFICAZIONE SOI 6**

#### **CERTIFICAZIONE SOI**

#### **Chirurgia refrattiva non laser: lenti fachiche da camera posteriore evo Visian ICL**

Presidente: R. Zaldivar

Direttore: S. Zuccarini

Istruttori: L. Conti, G. Prigione, A. Russo, S. Zuccarini, R. Zaldivar

14:30 Affermazione delle lenti fachiche: come lo strumento ICL ha conquistato il mondo per merito di un chirurgo refrattivo  
R. Zaldivar

14:45 Caratteristiche della Lente EvO Visian ICL (Modelli, range diottrico e Materiale Collamer)  
L. Conti

15:00 Criteri di inclusione e selezione del Paziente/Esami Pre Op raccomandati  
A. Russo

15:15 Caricamento della lente, tecnica chirurgica e gestione delle complicanze  
S. Zuccarini

15:30 Post op care e Literature review  
G. Prigione

15:45 Discussione

16:00 Fine del corso



# SABATO 21 MAGGIO

**AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL**



**08:30-13:00**

SESSIONE 14/SESSION 14 - Simposio SOI/SOI Symposium

## **La Chirurgia Refrattiva del Cristallino sostituisce la Chirurgia della Cataratta Lens Refractive Surgery Replaces Standard Cataract Surgery**

Direttore / Director: G. Perone

Direttori Chirurgia in Diretta / Live Surgery Programme Directors: A. Mocellin, G. Perone, M. Piovella

Coordinatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Coordinators: F. Basilico, G. Perone, M. Recupero

Coordinatori Auditorium / Auditorium Coordinators: M. Bifani, C. Carbonara, V. De Vitto, L. Mele, A. Mocellin, F. Spedale, P. Troiano, S. Vergani, S. Zenoni

Moderatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Moderators: G. Perone, M. Piovella

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza G. Perone - Saronno (VA)

*Live surgery from the operating theaters of Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza G. Perone - Saronno (VA)*

Certificato per la Chirurgia Refrattiva e del Cristallino dalla Società Oftalmologica Italiana SOI  
SOI- Società Oftalmologica Italiana Certification course on refractive and clear lens surgery

### **Terza Parte / Part Three**

Programma dettagliato nella sezione

**CHIRURGIA IN DIRETTA**



# SABATO 21 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 10:00-11:30

CORSO 110 - LIVELLO AVANZATO

### **La chirurgia refrattiva oggi: indicazioni e scelte tecniche**

Direttore: A. Russo

Istruttori: L. Conti, G. Festa, G. Prigione, M. Rechichi, A. Russo

10:00 Miopia: LASIK, SMILE o ICL?  
A. Russo

10:15 Il ruolo della facoemulsificazione nella chirurgia refrattiva: indicazioni e caveat  
G. Festa

10:30 Il chirurgo refrattivo ed il segmento posteriore: prevenzione e gestione delle complicanze  
G. Prigione

10:45 IOL diffrattive, refrattive, aberrometriche ed EDoF: differenze ed indicazioni  
L. Conti

11:00 Normalizzazione corneale con procedura combinata PRK + CXL  
M. Rechichi

11:15 La chirurgia refrattiva terapeutica  
A. Russo

11:30 Fine del corso



# SABATO 21 MAGGIO

## SALONE CAVALIERI DI MALTA

### 11:30-13:00

Sessione 20 - Simposio SOI

#### **Orbitopatia tiroide correlata**

Presidente: L. Baldeschi

Coordinatore Scientifico: L. Baldeschi

- 11:30 Introduzione: l'orbitopatia tiroide correlata una malattia conosciuta in Italia da oltre due millenni, epidemiologia e note storiche  
L. Baldeschi
- 11:40 Presa in carico del paziente con orbitopatia tiroide correlata: valutazione oftalmologica (attività e gravità) ed ortottica  
N. Currò
- 11:54 Alterazioni del profilo ormonale e autoimmunitario della tiroide, i loro trattamenti ed il corso dell'orbitopatia  
R. Le Moli
- 12:08 Orbitopatia tiroide correlata: prevenzione primaria, trattamenti medici convenzionali, e con farmaci biologici  
M. Salvi
- 12:22 Otticopatia distiroidea ed altre malattie di interesse neuro oftalmologico associate all'orbitopatia tiroide correlata  
A. Boschi
- 12:36 Trattamento chirurgico dell'orbitopatia distiroidea  
L. Baldeschi
- 12:50 Discussione
- 13:00 Fine della sessione



**CHIRURGIA IN DIRETTA**

---

*LIVE SURGERY*

**CHIRURGIA IN DIRETTA**  
**LIVE SURGERY**

# VENERDÌ 20 MAGGIO

## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



08:30-13:00

SESSIONE 10 - Simposio SOI - SOI International Live Surgery

SESSION 10 - SOI Symposium - SOI International Live Surgery

### **La Chirurgia Rifrattiva del Cristallino sostituisce la Chirurgia della Cataratta Lens Refractive Surgery Replaces Standard Cataract Surgery**

Direttore / Director: G. Perone

Direttori Chirurgia in Diretta / Live Surgery Programme Directors: A. Mocellin, G. Perone, M. Piovella

Coordinatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Coordinators: F. Basilico, G. Perone, M. Recupero

Coordinatori Auditorium / Auditorium Coordinators: M. Bifani, C. Carbonara, V. De Vitto, L. Mele, A. Mocellin, F. Spedale, P. Troiano, S. Vergani, S. Zenoni

Moderatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Moderators: G. Perone, M. Piovella

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza

G. Perone - Saronno (VA)

Live surgery from the operating theaters of Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza

G. Perone - Saronno (VA)

Certificato per la Chirurgia Rifrattiva e del Cristallino dalla Società Oftalmologica Italiana SOI  
SOI- Società Oftalmologica Italiana Certification course on refractive and clear lens surgery

### **Prima Parte / Part one**

08:30 Chirurgia del pucker maculare / Live Macular Pucker Surgery

Chirurgo / Surgeon: G. Besozzi (Macular Pucker B&L)

09:15 Chirurgia refrattiva della cataratta Femtolaser / Live Femtolaser Refractive Cataract Surgery

Chirurgo / Surgeon: F. Basilico (J&J Tecnis Eyance Toric)

09:35 Chirurgia refrattiva della cataratta/Live Refractive Cataract Surgery

Chirurgo / Surgeon: C. Savaresi (B&L Envista Toric)

09:55 SOI Award: A Life Spent serving Ophthalmology

Premiato / to: B. Sgroi



## VENERDÌ 20 MAGGIO

- 10:00 Chirurgia refrattiva della cataratta Femtolaser/*Live Femtolaser Refractive Cataract Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M. Recupero (J&J Synergy Toric)
- 10:20 Chirurgia refrattiva della lente fachica e del Cristallino/*Live Refractive Phakic Lens Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M. Piovella (Staar Phakic IOL Zeiss Trifocal IOL – Zepto and
- 10:45 **Innovator SOI Medal Lecture 2022 - Think outside the box**  
Premiato / *to*: R. Zaldivar
- 11:05 Chirurgia refrattiva del Cristallino / *Live Refractive Lens Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M. Piovella (Rayner Trifocal IOL – Zepto Miloop and Artevo Microscope)
- 11:25 **SOI Award: A Life Spent serving Ophthalmology**  
Premiato / *to*: S. Rizza
- 11:30 Chirurgia refrattiva della cataratta Femtolaser/*Live Femtolaser Cataract Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: F. Basilico (Zeiss Trifocal)
- 11:50 Disfunzione delle Ghiandole di Meibomio Film lacrimale e Biometria Trattamento Live Blephex e LipiFlow  
*MGD Tear Film and Biometry Live Blephex and LipiFlow treatment*  
M. Piovella
- 12:10 **SOI Award Innovazione e Ricerca**  
***SOI Innovation and Research Award***  
Premiato / *Awarded*: Staar Surgical
- 12:15 Chirurgia refrattiva della cataratta Femtolaser/*Live Femtolaser Refractive Cataract Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M. Recupero (J&J Tecnis Eyance Toric)
- 12:35 Chirurgia refrattiva del Cristallino/*Live Refractive Lens Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M. Piovella
- 13:00 Fine della sessione/*End of session*

# VENERDÌ 20 MAGGIO

## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



14:30-16:30

SESSIONE 11 - Simposio SOI - SOI International Live Surgery

SESSION 11 - SOI Symposium - SOI International Live Surgery

### **La Chirurgia Rifrattiva del Cristallino sostituisce la Chirurgia della Cataratta Lens Refractive Surgery Replaces Standard Cataract Surgery**

Direttore / Director: G. Perone

Direttori Chirurgia in Diretta / Live Surgery Programme Directors: A. Mocellin, G. Perone, M. Piovella

Coordinatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Coordinators: F. Basilico, G. Perone, M. Recupero

Coordinatori Auditorium / Auditorium Coordinators: M. Bifani, C. Carbonara, V. De Vitto, L. Mele, A. Mocellin, F. Spedale, P. Troiano, S. Vergani, S. Zenoni

Moderatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Moderators: G. Perone, M. Piovella

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza

G. Perone - Saronno (VA)

Live surgery from the operating theaters of Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza

G. Perone - Saronno (VA)

Certificato per la Chirurgia Rifrattiva e del Cristallino dalla Società Oftalmologica Italiana SOI  
SOI- Società Oftalmologica Italiana Certification course on refractive and clear lens surgery

### **Seconda Parte / Part two**

14:30 Chirurgia refrattiva della cataratta/ Live Refractive Cataract Surgery

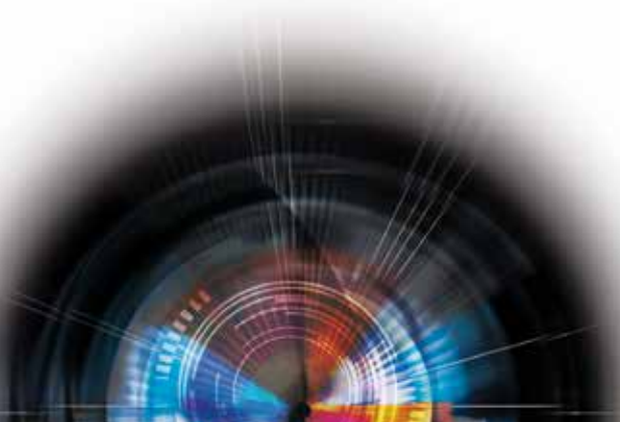
Chirurgo / Surgeon: C. Savaresi (Zeiss Trifocale)

14:50 Chirurgia del pucker maculare/ Live Macular Pucker Surgery

Chirurgo / Surgeon: G. Besozzi (Macular Pucker - B & L)

15:30 Nuova IOL Trifocale / New Trifocal IOL

F. Spedale



## VENERDÌ 20 MAGGIO

- 15:40 Chirurgia rifrattiva del cristallino / *Live Refractive Lens Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: R. Bellucci (ENVISTA TORICA - B&L)
- 16:00 Premio SOI Fernando Trimarchi Proclamazione del Vincitore 2022: Introduzione  
*Fernando Trimarchi SOI Award Proclamation of the 2022 laureate: Introduction*  
G. Perone
- 16:10 Chirurgia rifrattiva della cataratta/ *Live Refractive Cataract Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: C. Carbonara (Rayner IOL)
- 16:30 Fine della sessione / *End of session*



## AUDITORIUM DEI CAVALIERI / PLENARY HALL



08:30-13:00

SESSIONE 14 - Simposio SOI - SOI International Live Surgery

SESSION 14 - SOI Symposium - SOI International Live Surgery

### **La Chirurgia Rifrattiva del Cristallino sostituisce la Chirurgia della Cataratta Lens Refractive Surgery Replaces Standard Cataract Surgery**

Direttore / Director: G. Perone

Direttori Chirurgia in Diretta / Live Surgery Programme Directors: A. Mocellin, G. Perone, M. Piovella

Coordinatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Coordinators: F. Basilico, G. Perone, M. Recupero

Coordinatori Auditorium / Auditorium Coordinators: M. Bifani, C. Carbonara, V. De Vitto, L. Mele, A. Mocellin, F. Spedale, P. Troiano, S. Vergani, S. Zenoni

Moderatori Sala Operatoria / Surgical Theatre Moderators: G. Perone, M. Piovella

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza  
G. Perone - Saronno (VA)

Live surgery from the operating theaters of Centro Chirurgico Oculistico d'Eccellenza  
G. Perone - Saronno (VA)

Certificato per la Chirurgia Rifrattiva e del Cristallino dalla Società Oftalmologica Italiana SOI  
SOI- Società Oftalmologica Italiana Certification course on refractive and clear lens surgery

### **Terza Parte / Part three**

- 08:30 C01 Estrazione refrattiva di lenticolo corneale con la nuova applicazione Clear  
*Cornea Lenticule Extraction for Advanced Refractive-Correction (CLEAR): a new application for Refractive Corneal Lenticule Extraction*  
G. De Bartolo  
A. Leccisotti, S. Fields (Firenze)
- 08:35 C02 Follow up diagnostico di alcuni casi della superficie oculare, evidenza della validità della metodica dello smart imaging associata ad analisi di immagine  
*Diagnostic follow-up of some cases of ocular surface, evidence of the value of smart imaging combined with image analysis*  
G. Dattino (Roma)
- 08:40 P01 Impianto di Turtle IOL, lente 4 Haptic, nostra esperienza in oltre 15.000 casi.  
*Turtle-IOL, 4-Haptic lens implants, our 15,000+ case experience*  
M. Giannotti, F. Luciani, M. Rasch, V. Rasch (Potsdam, Nurenberg, Potsdam, Brandenburg, Deutsch)

# SABATO 21 MAGGIO

- 08:43 P02 Sviluppo di una nuova sorgente laser USP (ultrashort pulse) per la chirurgia oculare, risultati preliminari  
*Development of a new USP laser source for eye surgery, preliminary results*  
F. Luciani, J. Schmidbauer, M. Körber, A. Giese, M. Kottcke, B. Braun, D. Kopf (Nuremberg, Germany, Götzis, Austria)
- 08:46 P03 Caso clinico: infestazione parassitaria degli annessi oculari  
*Clinical case: parasitic infection of ocular adnexa*  
L. Contento, A. Coccia, S. Tricarico, R. Bonfili (Roma)
- 08:49 *Discussion*
- 09:00 Chirurgia refrattiva della cataratta/ *Cataract Refractive Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M. Piovella (Zeiss Trifocal IOL MiLoop Artevo)
- 09:15 Linee Guida Chirurgia refrattiva del Cristallino: anestesia  
*Clear Lens Refractive Surgery Guidelines: anesthesia*
- 09:40 Chirurgia refrattiva della cataratta/ *Cataract Refractive Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: C. Carbonara (Rayne IOL)
- 10:00 Chirurgia refrattiva della cataratta/ *Cataract Refractive Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: M.L. Buscemi (Eyance IOL J&J)
- 10:20 Chirurgia refrattiva della cataratta/ *Cataract Refractive Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: S.M. Solarino (B&L Luxsmart Toric)
- 10:45 Casi complicati di Chirurgia refrattiva della cataratta  
*Complicated cases of Cataract Refractive Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: C. Carbonara
- 11:00 Linee Guida chirurgia refrattiva della cataratta: Biometria  
*Cataract Refractive Surgery Guidelines: Biometry*
- 11:30 Chirurgia refrattiva della cataratta/ *Cataract Refractive Surgery*  
Chirurgo / *Surgeon*: G. Perone
- 12:00 *Cataract Refractive Surgery Guidelines*
- 13:00 Fine della sessione / *End of session*





**INFORMAZIONI**

---

*INFORMATION*

**INFORMAZIONI  
INFORMATION**



## Information/Informazioni

### **Venue**

Centro Congressi Rome Cavalieri  
Via A. Cadlolo, 101 – 00136 Roma – Tel. 06 35091

### **Scientific Secretary**

Consiglio Direttivo SOI  
Via dei Mille 35 – 00185 Roma  
Tel. 06 4464514 – 06 44702826 – Fax 06 4468403  
internazionalesoi@sedesoi.com

### **Organizing Secretariat and Provider**

Congressi Medici Oculisti s.r.l.  
Office: Via dei Mille 35 – 00185 Roma  
el. 06 4464514 - Fax 06 4466599  
segreteria@cmocongressi.it

### **Press Office**

Monica Assanta – ufficiostampa@soiweb.com

### **Hotel reservation**

MICO DMC  
P.le Carlo Magno, 1 – 20149 Milano  
Tel. 02 87255050 – soi.hotel@micodmc.it

## **GENERAL INFORMATION**

SOI members with 2022 membership dues paid up have free access to the 19<sup>th</sup> SOI International Congress, exhibition area and to all other event. The Congress is aimed at: specializing ophthalmologists, any specialized doctor non ophthalmologists, biologists, orthoptist/nurses and assistant of ophthalmology, medical and orthoptist student.

All participants, except for students, will receive a personal badge with name and photo. Access to the congress and exhibition area with a badge without a photo will be not allowed.

All participants will receive a congress bag.

### **Registration fee**

All the events of the 19<sup>th</sup> SOI International Congress are free.

Therefore, each participant will be able to attend the congress according to the registration fees listed below:

### **Sede del Congresso**

Centro Congressi Rome Cavalieri  
Via A. Cadlolo, 101 – 00136 Roma – Tel. 06 35091

### **Segreteria Scientifica**

Consiglio Direttivo SOI  
Via dei Mille, 35 – 00185 Roma  
Tel. 06 4464514 – 06 44702826 – Fax 06 4468403  
internazionalesoi@sedesoi.com

### **Provider e Segreteria Organizzativa**

Congressi Medici Oculisti s.r.l. con socio unico  
Sede operativa: Via dei Mille, 35 – 00185 Roma  
Tel. 06 4464514 – Fax 06 4468403  
segreteria@cmocongressi.it

### **Ufficio stampa**

Monica Assanta – ufficiostampa@soiweb.com

### **Prenotazioni alberghiere**

MICO DMC  
P.le Carlo Magno, 1 – 20149 Milano  
Tel. 02 87255050 – soi.hotel@micodmc.it

## **INFORMAZIONI GENERALI**

Tutti i soci SOI in regola con la quota associativa 2022 possono partecipare gratuitamente al 19° Congresso internazionale SOI, all'esposizione e a tutte le manifestazioni in programma in forma residenziale.

Il Congresso si rivolge inoltre a: medici oculisti stranieri, specializzandi in oftalmologia, medici specialisti non oculisti, biologi, ortottisti/ assistenti di oftalmologia e infermieri, studenti in medicina ed in ortottica.

Tutti i congressisti, ad eccezione degli studenti, saranno muniti di badge nominativo personale completo di foto.

A tutti i partecipanti verrà consegnata la borsa congressuale.

### **Quote di iscrizione**

Anche per questa edizione del Congresso SOI, tutti gli eventi sono completamente gratuiti.

Il congressista, pertanto, potrà partecipare versando esclusivamente la quota d'iscrizione al Congresso come da prospetto di seguito indicato.



## Information/Informazioni

<i>SOI members (up to date with 2022 fee)</i>	€ 0,00	Soci SOI (in regola con la quota associativa 2022)	€ 0,00
<i>Medical and orthoptist students (upon presentation of the certificate of student status)</i>	€ 0,00	Studenti in medicina ed in ortottica (su presentazione di certificato che attesti la loro qualifica di studenti)	€ 0,00
<i>Orthoptist/Assistant of ophthalmology ASMOOI members (up to date with 2022 fee)</i>	€ 0,00	Ortottisti/Assistenti di oftalmologia Soci ASMOOI (in regola con la quota associativa 2022)	€ 0,00
<i>Nurses (upon presentation of the certificate)</i>	€ 100,00	Infermieri (su presentazione di certificato che attesti la loro qualifica)	€ 100,00
<i>Orthoptist/ Non ASMOOI member assistant of ophthalmology (upon presentation of the certificate)</i>	€ 150,00	Ortottisti/Assistenti di oftalmologia non Soci ASMOOI (su presentazione di certificato che attesti la loro qualifica)	€ 150,00
<i>Foreign ophthalmologists not practicing in Italy included SOI 2022 membership fee (upon presentation of the specialization certificate)</i>	€ 100,00	Oftalmologi stranieri con attività e residenza all'estero compresa quota associativa SOI 2022 (su presentazione attestato specialità)	€ 100,00
<i>Specialized doctors non ophthalmologists (upon presentation of the specialty medical certificate)</i>	€ 250,00	Medici specialisti non Oftalmologi (su presentazione di attestato di specialità)	€ 250,00
<i>Biologists (upon presentation of the degree certification)</i>	€ 150,00	Biologi (su presentazione di certificazione di laurea)	€ 150,00
<i>Non-member SOI Physicians attending a course (upon presentation of school registration or certificate of attendance)</i>	€ 500,00	Medici frequentatori non Soci SOI (su presentazione di certificazione attestato frequenza)	€ 500,00
<i>Trainees no member SOI - Promotion 2022 (free attendance to 19° International Congress + SOI membership 2022 + Primary insurance for 2022)</i>	€ 350,00	Specializzandi non Soci SOI - PROMOZIONE 2022 (Partecipazione gratuita al 19° Congresso Internazionale + iscrizione SOI Anno 2022 + polizza Primo Rischio Anno 2022)	€ 350,00
<i>Trainees no member SOI - Promotion 2022 (free attendance to 19° International Congress + SOI membership 2022)</i>	€ 200,00	Specializzandi non Soci SOI - PROMOZIONE 2022 (Partecipazione gratuita al 19° Congresso Internazionale + Iscrizione SOI Anno 2022)	€ 200,00
<i>Italian Ophthalmologists - Nonmember SOI (upon presentation of the specialty medical certificate)</i>	€ 800,00	Oftalmologi Italiani non Soci SOI (su presentazione di attestato di specialità)	€ 800,00
<i>Congress agency - daily registration fee</i>	€ 1.000,00	Agenzie congressuali – quota giornaliera	€ 1.000,00

**All fees are VAT included.**

### **ACCOMPANYING PERSONS ARE NOT ADMITTED**

*In order to regulate requests from Professional Congress Organizers, it is established an entrance fee of Euro 1.000,00 (local VAT included). The registered person will be allowed to enter the congress and the exhibition area but it will not be allowed to have a permanent desk or position not to distribute promotional material without permission of SOI Board of Directors. PCOs will have to hand over a formal written request to the Organizing Secretariat to attend the congress and to register at the Reception Desk upon arrival; a personal badge will be provided. Health and Safety Rules and Congress Regulation will be applied.*

**Tutti gli importi si intendono IVA inclusa.**

### **NON È PREVISTO L'ACCESSO PER ALCUN ACCOMPAGNATORE**

Al fine di regolamentare le richieste degli organizzatori professionali di congressi viene istituito un fee d'ingresso giornaliero di 1.000 euro IVA compresa. La persona accreditata potrà accedere all'area congressuale ed all'esposizione, ma non potrà avere nessun punto fisso di permanenza, né distribuire materiali promozionali e/o pubblicitari che potranno essere messi in distribuzione solo dopo essere stati sottoposti ed approvati dal Consiglio Direttivo SOI. I suddetti operatori dovranno fare richiesta scritta alla segreteria ed accreditarsi al banco registrazione per poter accedere all'area congressuale. Le persone accreditate riceveranno un badge nominativo non cedibile e dovranno sottostare a tutte le norme di sicurezza richieste ai partecipanti ed espositori.



## Information/Informazioni

### Payment Method

All registration fees have to be paid to Congressi Medici Oculisti Srl. Payments can be made by:

- Cash (limited to amounts lower than euro 1.000,00)
- Credit Card/ATM Card

### Registration Desk

Registration Desk opening hours:

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| • Thursday May 17  | 17:00 - 19:00 |
| • Wednesday May 18 | 08:00 - 19:30 |
| • Thursday May 19  | 07:30 - 19:30 |
| • Friday May 20    | 07:30 - 19:30 |
| • Saturday May 21  | 07:00 - 13:30 |

### Badge

Participants will receive a non-transferable personal badge with name and photo. The badge will enable the participant to access the exhibition and the congress area. The duplication of the badge will automatically cause the cancellation of the previous one and it will cost 50,00 Euro (local VAT included).

Badges will be provided to the following categories:

Participants    Staff    Exhibitors



Board of Directors

### Photo station

All participants, except for students, will receive a personal badge with name and photo. Access to the congress and exhibition area with a badge without a photo will be not allowed.

### Simultaneous Translation

Simultaneous translation service, English/Italian and Italian/English, will be provided for all events in Auditorium.

### Pagamento

Le suddette quote dovranno essere pagate a Congressi Medici Oculisti Srl con le seguenti modalità:

- Contanti (per importi inferiori a euro 1.000)
- Carta di credito/bancomat

### Registrazione

Il banco di registrazione del congresso avrà i seguenti orari:

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| • Martedì 17 Maggio   | ore 17:00 - 19:00 |
| • Mercoledì 18 Maggio | ore 08:00 - 19:30 |
| • Giovedì 19 Maggio   | ore 07:30 - 19:30 |
| • Venerdì 20 Maggio   | ore 07:30 - 19:30 |
| • Sabato 21 Maggio    | ore 07:00 - 13:30 |

### Badge

Si potrà accedere all'area congressuale e all'area espositiva solo con badge provvisti di foto.

L'eventuale duplicazione del badge darà luogo automaticamente all'annullamento del precedente ed avrà un costo di 50 euro IVA compresa.

I badge saranno così contraddistinti:

Partecipanti    Staff    Espositori



Consiglio Direttivo

### Postazione foto

Tutti i congressisti, ad eccezione degli studenti, saranno muniti di badge nominativo personale completo di foto. Non sarà consentito l'accesso all'area espositiva e congressuale se il badge risulterà sprovvisto di foto.

### Traduzione simultanea

È previsto un servizio di traduzione simultanea italiano/inglese e inglese/italiano per tutti gli eventi in Auditorium.

### Crediti SOI

La partecipazione al 19° Congresso Internazionale SOI dà diritto all'acquisizione di crediti attraverso il nuovo sistema ideato da SOI per l'attribuzione di crediti formativi per rispondere in maniera più moderna ed efficace alle esigenze dei medici oculisti da sempre attenti alle attività di aggiornamento scientifico della categoria.

L'acquisizione dei crediti da parte dei partecipanti all'evento, avverrà calcolando il tempo di effettiva presenza in sala, che verrà acquisita tramite rilevazione elettronica. PER OGNI ORA DI PRESENZA VERRÀ ASSEGNATO 1 CREDITO E SARANNO CONSIDERATE ANCHE LE FRAZIONI DI ORA CON 0,25 CREDITI OGNI 15 MINUTI DI PRESENZA.

Ai relatori, moderatori ed esperti verranno assegnati dei crediti aggiuntivi per ogni contributo apportato al Programma Scientifico.

I chirurghi o altri collaboratori che agiscono in sedi remote collegate, per gli eventi di chirurgia in diretta, con la sala congressuale sono da considerarsi presenti in sala.



## Information/Informazioni

### **Exhibition**

The technical-scientific exhibition will be set up in the congress area and all participants with a regular badge will be allowed to access it. Exhibitors are invited to contact the dedicated desk to collect their personal badges.

### **Catering service**

Participants can buy lunch coupon at the registration desk upon availability.

A coffee bar is located in the exhibition area and is open during all congress days.

### **Cloakroom for a fee**

A cloakroom is located at the entrance of the Exhibition area, Floor -1.

### **Speakers' Ready Room**

The Speakers' Ready Room, located at floor -1, is available with the following timetable:

- Wednesday May 17 ore 17:00 - 19:00
- Thursday May 18 ore 08:00 - 19:30
- Friday May 19 ore 07:30 - 19:30
- Saturday May 20 ore 07:30 - 19:30
- Sunday May 21 ore 07:00 - 13:30

### **Crediti AGENAS**

Secondo i criteri stabiliti dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina, presso l'Age.n.a.s. i crediti saranno validi per le categorie di oftalmologo, infermiere, ortottista/assistente di oftalmologia, biologo. Anche per il 19° Congresso Internazionale, SOI ha deciso di accreditare l'evento formativo principale: il Congresso. A coloro che parteciperanno ad almeno il 90% della giornata congressuale verranno attribuiti 3 crediti formativi.

### **FAD**

Per le Sessioni che si svolgeranno durante il congresso sarà attivato un percorso Formativo FAD.

### **Esposizione**

Nell'ambito dell'area congressuale è allestita una esposizione tecnico-scientifica, che potrà essere visitata da tutti gli iscritti muniti di badge. Gli espositori potranno rivolgersi al desk dedicato per ritirare i badge nominativi.

### **Ristorazione**

In sede congressuale è possibile acquistare i coupon presso i desk di registrazione, fino ad esaurimento. È inoltre disponibile per partecipanti ed espositori il bar situato al piano dell'area espositiva e aperto per l'intera durata della manifestazione e altri punti ristoro presenti nell'area espositiva.

### **Guardaroba**

All'ingresso dell'area espositiva al Piano -1 è allestito un servizio guardaroba a pagamento.

### **Centro Prova Proiezioni**

Per tutti i relatori/istruttori è a disposizione il Centro Prova Proiezioni al Piano -1 con i seguenti orari:

- Martedì 17 Maggio ore 17:00 - 19:00
- Mercoledì 18 Maggio ore 08:00 - 19:30
- Giovedì 19 Maggio ore 07:30 - 19:30
- Venerdì 20 Maggio ore 07:30 - 19:30
- Sabato 21 Maggio ore 07:00 - 13:30





## Aziende Espositrici

ESPOSITORI	STAND
ALLERGAN AN ABBVIE COMPANY	10
AON - ASSICURAZIONI SOI	1
BAUSCH & LOMB	4
CAO	22
CSO	27
ESSILOR ITALIA	15
FGE	25
FIMAS	16-17
FONDAZIONE SALMOIRAGHI & VIGANÒ	19
FRASTEMA OPHTHALMICS	8
G.M. INSTRUMENTS	28
GPCARE	2
HEIDELBERG	16
HOYA LENS ITALIA	21B
IVIS TECHNOLOGIES	6
JOHNSON & JOHNSON VISION	14
NELTHEMA	7B
NEW TECH	9
NIDEK MEDICAL	26
NIKON EUROPE B.V.	27
OFTALMEDICA	11
RAYNER ITALIA	20
SANTEN ITALY	13
SOLEKO	3
STAAR SURGICAL	5
TOPCON EUROPE MEDICAL	7
TRECCANI	23
VEDI VISION	16
ZEISS	12

*Grazie per essere intervenuti al*



## **19° CONGRESSO INTERNAZIONALE**

*Il Presidente  
e il Consiglio Direttivo SOI*

# Arrivederci a ROMA

*... Dove si incontrano i protagonisti dell'oftalmologia*



Società Oftalmologica Italiana



Società  
Oftalmologica  
Italiana  
Associazione Medici Oculisti Italiani  
Ente morale - Dal 1869 a difesa della vista

## 101° CONGRESSO NAZIONALE SOI

Roma, mercoledì 16 / sabato 19 novembre 2022  
Centro Congressi Rome Cavalieri

