



89° CONGRESSO NAZIONALE SOI
MILANO, 25-28/11/2009



SOI
Società Oftalmologica Italiana

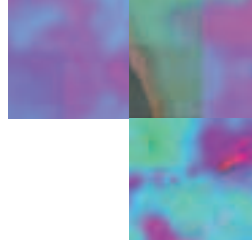
Associazione Medici Oculisti Italiani
ENTE MORALE
dal 1879 a difesa della vista

Programma scientifico
tavole rotonde
congressi nazionali
simposi
corsi istituzionali
corsi monotematici

Sala Auditorium

09.00-10.40

- Sessione 1** Simposio G.I.V.Re. - Gruppo Italiano di Chirurgia Vitreoretinica
G.I.V.Re. Symposium
Patologie dell'interfaccia del grande miope
Pathologies of the Interface of Highly Myopic Patients
Presidente/Chairman: S. Rizzo
Coordinatore Scientifico/Scientific Coordinator: C. Mariotti
Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English
- I Sessione - Diagnosi**
I Session - Diagnosis
Moderatori/Moderators: G. Tassinari, M. Borgioli
- 09.00 **Quadri anatomici nelle patologie dell'interfaccia del grande miope**
Anatomical Tables in the Pathologies of the Interface of Highly Myopic Patients
G. Panozzo
- 09.08 **Diagnosi strumentale nelle patologie dell'interfaccia del grande miope**
Instrumental Diagnosis in the Pathologies of the Interface of Highly Myopic Patients
M. Varano
- 09.16 **La diagnostica strumentale può darci un'indicazione prognostica nelle patologie dell'interfaccia del grande miope**
Can Instrumental Diagnosis Provide Us with a Prognostic Indication in the Pathologies of the Interface of Highly Myopic Patients?
E. Midena
- II Sessione - Chirurgia**
II Session - Surgery
Moderatori/Moderators: V. De Molfetta, A. Morocutti
- 09.24 **Chirurgia episclerale**
Episcleral Surgery
R. Ratiglia
- 09.32 **Chirurgia vitreale**
Vitreous Surgery
P. Rossi
- III Sessione - Tavola rotonda con presentazione di casi clinici e panel di esperti**
III Session - Round Table with Presentation of Clinical Cases and Panel of Experts
Moderatori/Moderators: E. Dal Fiume, F. Montrone
- 09.40 **Difficoltà diagnostiche**
Diagnostic Difficulties
Coordinatore/Coordinator: R. di Lauro
Panel: L. Pierro, F. Boscia
Casi clinici/Clinical Cases: C. Azzolini, N. De Casa, V. Mazzeo, C. Mariotti, D. Tognetto
- 10.10 **Indicazione chirurgica**
Surgical Indication
Coordinatore/Coordinator: S. Rizzo
Panel: M. Stirpe, P. Arpa
Casi clinici/Clinical Cases: G. Pertile, G. Lesnoni, G. Nuzzi, P. Fantaguzzi, S. Zenoni



Sala Auditorium

11.30-13.10

- Sessione 2** Simposio G.I.V. - Gruppo Italiano Vitreo
G.I.V. Symposium
Gestione delle problematiche intraoperatorie nella vitrectomia a piccolo calibro
Management of Intra-operative Problems in Small-caliber Vitrectomy
Presidente/Chairman: V. De Molfetta
Moderatori/Moderators: P. Arpa, C. Azzolini
Coordinatore Scientifico/Scientific Coordinator: M. Azzolini
Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English
- 11.30 **Gestione delle difficoltà di introduzione dei trocar**
Management of the Difficulties in the Introduction of Trocars
P. Vinciguerra
- 11.45 **Sistemi di illuminazione**
Systems of Illumination
M. Sborgia
- 12.00 **Asportazione del vitreo periferico**
Removal of Peripheral Vitreous
G. Carlevaro
- 12.15 **Iniezione dei mezzi di tamponamento permanenti**
Injection of Permanent Plugging Means
F. Boscia
- 12.30 **Problemi legati all'assenza delle suture**
Problems Connected to the Absence of Suture
P. Chelazzi
- 12.45 **Tavola Rotonda/Round Table**

Sala Auditorium

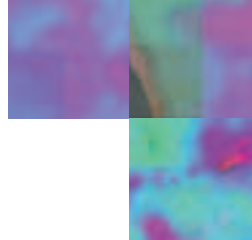
14.30-16.30

- Sessione 3** 5° Simposio SOI / 5th SOI Symposium
Nuovi orizzonti in oftalmologia
New Horizons in Ophthalmology
Presidente/President: A. Rapisarda, U. Merlin
Moderatori/Chair: A. Montericcio, A. Mocellin, M. Piovella
Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English
- 14.30 **Premio SOI Progetto di Ricerca Scientifica 2009**
SOI Award for the 2009 Scientific Research Project
F. Camesasca
- 14.35 **Premio SOI Progetto Ricerca Scientifica 2008: risultati preliminari**
SOI Award for the 2008 Scientific Research Project: Preliminary Results
Applicazione di un plasma freddo per la cura delle infezioni corneali
Application of Cold Plasma for the Treatment of Corneal Infections
A. Leonardi
- 14.39 **Premio SOI Progetto di Ricerca Scientifica 2007: risultati finali**
SOI Award for the 2007 Scientific Research Project: Final Results
Le cellule gliali di Müller e il pathway dei polioli nella patogenesi e persistenza dell'edema maculare diabetico
Müller Glial Cells and Polyols Pathway in the Pathogenesis and Persistence of Diabetic Macular Oedema
R. Lattanzio
- 14.43 **Conferimento Premio SOI Progetto Ricerca Scientifica 2009**
SOI Award for the 2009 for Scientific Research Project
F. Camesasca

Programma scientifico

mercoledì 25 novembre

- 14.48 **Introduzione alla SOI-SOE Lecture 2009**
Introduction to the 2009 SOI-SOE Lecture
R. Brancato
- 14.53 **SOI-SOE Lecture 2009**
Uveiti ed immunosoppressione: stato dell'arte
Uveites and Immunosuppression: State of the Art
P.G. Neri
- 15.07 **Un anno di SOI**
One Year of SOI
A. Rapisarda
- 15.21 **Introduzione alla Renato Frezzotti SOI Medal Lecture 2009**
Introduction to the 2009 SOI Renato Frezzotti Medal Lecture
M. Piovella
- 15.26 **Renato Frezzotti SOI Medal Lecture 2009**
Ruolo della Chirurgia Vitreo Retinica nel Trattamento del Distacco di Retina
Regmatogeno
Role of the Vitreoretinal Surgery in the Treatment of Rhegmatogenous Retinal Detachment
V. De Molfetta
- Presentazione Premi SOI 2009 "Mario Gelsomino", "Maurizio Quintieri" e Miglior Poster**
Presentation "Mario Gelsomino", "Maurizio Quintieri" SOI Awards and 2009 Best Poster
A. Mocellin
- 15.41 **Premio SOI 2009 Mario Gelsomino**
2009 SOI Mario Gelsomino Award
A. Mocellin, S. De Francesco
- 15.45 **Premio SOI 2009 Maurizio Quintieri**
2009 SOI Maurizio Quintieri Award
A. Montericcio, G. Caramello
- 15.50 **Premio SOI 2009 Miglior Poster**
2009 SOI Best Poster Award
P.E. Gallenga, L. Colangelo
- 15.54 **Introduzione Mario Zingirian SOI Medal Lecture 2009**
Introduction to the 2009 SOI Mario Zingirian Medal Lecture
M. Piovella
- 15.59 **Mario Zingirian SOI Medal Lecture 2009**
La chirurgia del glaucoma
Glaucoma Surgery
M. Nardi
- 16.14 **Commenti conclusivi**
Closing remarks
U. Merlin
- 16.30 **Fine della sessione**
Session ends



Sala Rossa 1

09.00-11.30

Sessione 4 Congresso Nazionale S.I.C.O.P. - Società Italiana di Chirurgia Oftalmoplastica
Aggiornamenti in oftalmoplastica

Presidente: L. Baldeschi

Moderatori: G. Bonavolontà, G.B. Frongia, D. Surace

Coordinatore Scientifico: M. Puccioni

- 09.00 Il plasma ricco di piastrine nel ringiovanimento orbito-facciale - R. Migliardi
09.07 Blefaroplastica asiatica - C. Lucchini
09.14 La riabilitazione cosmetica oculare in oftalmoplastica - G. Lanza, G. Marabotti
09.21 Ruolo del lifting medio facciale nella riabilitazione della regione periorbitale di pazienti affetti da paralisi del nervo facciale - C. Graziani
09.28 Accorgimenti pratici per una corretta correzione delle borse malari - G. Davi
09.35 Modifica dell'intervento di Quickert per la correzione dell'Ectropion - N. Marabottini
09.42 Ectropion e Stenosi del Punctum - C. Orione
09.49 Trattamento di un simblefaron recidivante con membrana amniotica conservata (IOP) - R. Migliardi
09.56 Bendaggio oculare liquido in chirurgia oftalmoplastica - A.L. Giacomini, A.M. Martini
10.03 Discussione
10.13 I tumori letali delle palpebre - S. Cavazza, G.L. Laffi, L. Lodi, G. Tassinari
10.20 I linfomi dell'orbita: "aggiornamenti" - A. Giordano Resti
10.27 Linfomi Malt della Congiuntiva e dell'orbita: inquadramento clinico e protocollo terapeutico - M. Puccioni
10.34 Casi specifici di neoplasie del sacco lacrimale - G. Vadalà, L. Belli, C. Zampaglione, L. Bauchiero
10.41 Presentazione video di un caso complesso di riabilitazione di cavità anoftalmica - L. Bauchiero, L. Belli, C. Zampaglione, G. Vadalà
10.48 Valutazione del deficit volumetrico nelle malposizioni palpebrali - A. Modugno
10.55 Riabilitazione chirurgica nell'anoftalmo congenito - F. Quaranta Leoni, A. Giordano Resti, A. Modugno
11.02 La decompressione orbitaria nell'oftalmopatia di Graves: la scelta chirurgica può influenzare i risultati e le complicanze dell'intervento? - A. Tarantini, L. Baldeschi, C. Hintschich
11.09 The Silent Brain Syndrome: enoftalmo severo e progressivo secondario a shunt ventricolooperitoneale - F. Bernardini
11.16 Discussione

Sala Rossa 1

12.00-13.40

Sessione 4bis Simposio O.P.I. - Oculisti della Ospedalità Privata Italiana
Oltre gli anti-VEGF: il trattamento della degenerazione maculare legata all'età

Presidente: G. Lesnori

Moderatore: V. Orfeo

Coordinatore Scientifico: F. D'Arrigo

- 12.00 Introduzione - G. Lesnori, V. Orfeo, P. Vinciguerra, F. D'Arrigo
L'epidemiologia
Moderatori: G. Lesnori, V. Orfeo, I. Torres, F. D'Arrigo
12.02 Note di epidemiologia dell'AMD, correlazione con la patologia cardiovascolare, i costi - G. Lesnori
12.09 Alimentazione e ageing retinico: l'informazione al paziente - A. Ghiselli
12.16 AMD: dalle basi patogenetiche al razionale delle moderne strategie di trattamento - S. Piermarocchi
12.26 Il ruolo della radiazione magnetica ad alta frequenza nella patogenesi della AMD - P. Troiano
12.33 Discussione

La riabilitazione

Moderatori: P. Vinciguerra, L. Colecchia, L. Loffredo, F. D'Arrigo

- 12.42 Riabilitazione clinica dell'ipovedente per AMD, sistemi ottici-elettronici, training con micro perimetria e bio-feedback - M. Ciancaglini
12.49 Riabilitazione chirurgica dell'ipovedente per AMD: traslocazione maculare - M.G. Pertile
12.56 Blue-blockers IOL, IOL VIP, IMT (implantable miniature telescope) - V. Orfeo, L. Loffredo
13.03 Nuove terapie per l'AMD: brachiterapia, stem cell - P. Vinciguerra
13.10 Nanomedicina nel trattamento dell'AMD: prospettive future - L. Colecchia
13.17 Discussione e Conclusione

Sala Rossa 1

16.30-18.10

Sessione 6 Simposio A.I.La.R.P.O. - Associazione Italiana Laser e Radiofrequenza in Chirurgia Plastica Oftalmica

La palpebra inferiore: tecniche di approccio chirurgico

Presidenti: G. Actis, F.M. Grignolo

Moderatori: F. Dossi, C. Lucchini

Coordinatore Scientifico: G. Aimino

- 16.30 Le cantoplastiche - G. Davì
16.45 La blefaroplastica inferiore - L. Colangelo
17.00 Chirurgia dell'entropion - C. Orione
17.15 Opzioni chirurgiche nel trattamento dell'ectropion paralitico - C. Graziani
17.30 Fat reposition - lifting del malare - F. Bernardini
17.45 Impiego degli innesti nella ricostruzione della palpebra inferiore - G. Actis, U. De Sanctis, A. Actis

Sala Rossa 2

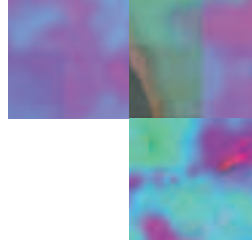
09.00-10.45

Sessione 7 Sessione di comunicazioni e poster su Retina medica e Retina chirurgica

Presidente: R. Lattanzio

Moderatori: U. Introvini, A. Marino

- 09.00 C01 Vitrectomia 'pars plana' con cannule valvolate 20G - G. Vecchione, R. Halfeld Furtado de Mendonça (Napoli-San Paolo, Brasile)
09.09 C02 L'aria come strumento chirurgico associato alla puntura evacuativa nella gestione del distacco di retina regmatogeno di tipo bollosa - C. Salati, M. Gismondi, M.L. Salvetat, P. Brusini (Udine)
09.18 C03 Risultati di 50 casi consecutivi di vitrectomia via pars plana con tecnica 23-gauge per patologie del segmento posteriore - P. G. Toschi, E. Strobbe (Bologna)
09.27 C04 Trattamento intravitreale con bevacizumab (Avastin) per CNV secondaria a degenerazione maculare miopica - P. Milani, G. Moretti, A. Criscuoli, A. Scialdone (Milano)
09.36 C05 La triterapia anti-VEGF, PDT, desametasone nel trattamento della degenerazione maculare legata all'età di tipo essudativo - R. Forte, P. Bonavolontà, J.P. Adenis, P. Y. Robert (Napoli - Limoges, Francia)
09.45 C06 Analisi della variazione dello spessore maculare dopo terapia combinata bevacizumab intravitreale + PDT nella degenerazione maculare legata all'età di tipo essudativo - R. Forte, M.J. Potter, C. Claudio, S.M. Szabo (Napoli - Vancouver, Canada)
09.54 C07 Efficacia del bevacizumab sul controllo dell'evoluzione dell'edema maculare diabetico dopo estrazione di cataratta - C. Longo, M. Chiaravalli, S. Donati, P. Barosi, M. Abbate, C. Azzolini (Varese)
10.03 P01 Distacco di retina ed edema della papilla ottica: descrizione di un caso clinico - I. Motolese, M. Fruschelli, P.A. Motolese, E. Motolese (Siena - Grosseto)
10.06 P02 Edema maculare diabetico da trazione vitreo-maculare - G. Carlevaro, P.U. Mainardi (Milano)



- 10.09 P03 **Terapia fotodinamica a fluorescenza ridotta nella corioretinopatia sierosa centrale cronica. Case report** - G. Dattilo, A. Alessandrini, F. Graziani, S. Marconi, G. Pirazzoli (Cesena)
- 10.12 P04 **Alterazioni vitreali trazionali correlate a patologie retiniche in quattro sorelle** - P. Monaco, L. Morgante, L. Tollot, M. Vaccaro (Belluno - San Donà di Piave)
- 10.15 P05 **Completa regressione dell'ipermetropia monolaterale acquisita due anni dopo l'asportazione di fibroangioma retrobulbare** - G. Cardini, A. Bedei, G.C. La Mattina, L. Nicodemi, I. Appolloni (Forte dei Marmi)
- 10.18 P06 **Importanza della microscopia elettronica nella lipofusinosi ceroide neuronale** - R. Halfeld Furtado de Mendonça, F. Kok, S. Rosemberg (San Paolo, Brasile)
- 10.21 P07 **Importanza dell'elettroretinogramma nella diagnosi differenziale della maculopatia ad occhio di bue** - R. Halfeld Furtado de Mendonça, F. Kok, S. Rosemberg (San Paolo, Brasile)
- 10.24 P08 **Due casi di complicanze oculari in corso di terapia con eparina a basso peso molecolare utilizzata nelle occlusioni venose della retina** - M. Gismondi, C. Salati, P. Bressan, B. Bain, M.L. Salvetat, P. Brusini (Udine)
- 10.27 P09 **Valutazione dei cambiamenti anatomico-funzionali dopo iniezione intravitreale di bevacizumab in occhi che presentavano edema maculare** - G. Cennamo, R. Forte, E. Chiariello Vecchio, B. Aufiero, G. De Crecchio (Napoli)
- 10.30 P10 **Fototraumatismo retinico da esposizione accidentale a Nd: YAG Laser** - V.M. Marino, P.U. Mainardi, G. Carlevaro (Milano)
- 10.33 Discussione Poster

Sala Rossa 2

11.15-13.45

Sessione 13 Simposio Oculisti Ambulatoriali - Occhio alle emergenze

Presidenti: C. Bianchi, A. Pece, C.M. Villani

Coordinatore Scientifico: D. Mazzacane

Neuro-oftalmologia - otticopatie ischemiche

11.15 Patogenesi e diagnosi - F. Sadun

11.23 Terapia - S. Bianchi Marzoli

11.31 Discussione ed esperienza ambulatoriale - F. Sadun, S. Bianchi Marzoli, A. Croce

Vasculopatie retiniche - occlusione arteriosa retinica

11.39 Patogenesi, diagnosi e terapia - A. D'Amico

11.47 Discussione ed esperienza ambulatoriale - A. D'Amico, L.S. Formoso

Vasculopatie retiniche - occlusione venosa retinica

11.55 Patogenesi e diagnosi - C. Massironi

12.03 Terapia - R. Lattanzio

12.11 Discussione ed esperienza ambulatoriale - C. Massironi, R. Lattanzio, E. Mengoni

Maculopatia emorragica acuta

12.19 Patogenesi e diagnosi - V. Isola, A. Pece

12.27 Panel con esperienza ambulatoriale - V. Isola, A. Pece, M. Codenotti, R. Lattanzio,

C. Massironi, A. D'Amico, L. Boerci

Endoftalmiti

12.37 Patogenesi - A. Quinto

12.45 Terapia farmacologica - S. Federici

12.53 Terapia chirurgica - M. Codenotti

13.01 Discussione ed esperienza ambulatoriale - A. Quinto, S. Federici, M. Codenotti, P. Sottotetti

13.09 Presentazione casi clinici - V. Isola, A. D'Amico

13.39 Conclusioni - C. Bianchi, D. Mazzacane, A. Pece, C.M. Villani

Sala Rossa 2

16.30-18.10

Sessione 9 Simposio S.I.Tra.C. - Società Italiana Trapianto Cornea

La cheratoplastica lamellare posteriore

Presidente: E. Balestrazzi
Moderatore: A. Caporossi
Coordinatore Scientifico: C. Traversi

- 16.30 Ruolo della Banca degli Occhi - D. Ponzin
16.42 Indicazioni alla chirurgia - G. Caramello
16.54 Tecnica con femtolaser: risultati e complicanze - E. Balestrazzi
17.06 DSAEK: risultati e complicazioni - L. Fontana
17.18 DMEK: risultati e complicazioni - M. Busin
17.30 Metanalisi della letteratura - P. Rama
17.42 Discussione

Sala Blu 1

09.00-10.40

Sessione 10 Simposio A.I.S.G. - Associazione Italiana per lo Studio del Glaucoma

Nuove tecniche chirurgiche nel glaucoma. È finita l'era della trabeculectomia?

Presidente: F.M. Grignolo
Coordinatori Scientifici: A. Fea, P. Brusini
Moderatori: B. Brogliatti, T. Rolle

Trabeculectomia

- 09.00 La fine di un'era - F. Montrone
09.07 Accorgimenti per migliorarla - G.L. Manni

Nuove chirurgie filtranti

- 09.12 Sclerectomia profonda/viscocalostomia - G. Caramello, R. Carassa
09.22 Express - C.E. Traverso
09.32 Trabectome - M. Vetrugno, F. Galassi
09.39 I-stent - A. Fea
09.49 Lavaggio ed aspirazione trabecolare - L. Bauchiero, G. Vadalà, S. Gandolfi
09.56 Canalooplastica - G. Marchini
10.06 Solx Gold Shunt - M. Nardi
10.16 Discussione

Sala Blu 1

12.00-14.00

Sessione 11 **Sessione di comunicazioni e poster su Neuroftalmologia, Oftalmologia pediatrica, Strabismo, Orbita, Chirurgia plastica, Tumori oculari, Traumatologia oculare, Uveiti e altro**

Presidente: S. Vergani
Moderatori: A. Di Maria, G.M. Modorati, A.P. Tormene

- 12.00 C20 DMEK (Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty) con supporto stromale falciiforme - L. Lapenna, M. Cociu, A. Patel, M. Busin (Forlì)
12.09 C21 Evidenza di danno tissutale retro-chiasmatico in pazienti affetti da neuropatia ottica ereditaria di leber (LHON) - S. Bianchi Marzoli, J. Milesi, M.A. Rocca, V. Barcella, A. Falini, L. Pierro, M. Filippi (Milano)
12.18 C22 Recidiva tardiva dell'esotropia in pazienti trattati in età precoce con tossina botulinica per esotropia essenziale infantile - C. Schiavi (Bologna)
12.27 C23 Incidenza dei tumori del sacco lacrimale nella chirurgia delle vie lacrimali - S. Cavazza, G.L. Laffi, L. Lodi, G. Tassinari (Bologna)
12.36 C24 Valutazione dello spessore delle fibre nervose peripapillari nell'orbitopatia di Graves - P. Vassallo, P. Bonavolontà, F. Pascotto, R. Forte (Napoli)
12.45 C25 Score predittivo di Dry Eye in corso di cgvh dopo trapianto allogenico con cellule staminali emopoietiche - V. Profazio, P. Versura, M. Arpinati, M. Baccarani, E. Campos (Bologna)

- 12.54 C26 Terapia delle uveiti anteriori da citomegalovirus del paziente immunocompetente - M. Angi, B. Bodaghi, P. Le Hoang (Roma-Parigi, Francia)
- 13.03 C27 Associazione tra copertura vaccinale per la rosolia e l'uveite di Fuchs in una coorte di pazienti italiani - G. Lo Bue, A. Pupino, L. Cappuccini, D. Cirone, L. Cimino (Reggio Emilia)
- 13.12 C28 Studio del polimorfismo G/R 241 della molecola di adesione intercellulare 1 (ICAM-1) in pazienti affetti da uveite di Fuchs - D. Cirone, L. Boiardi, B. Casali, C. Salvarani, L. Cappuccini, L. Cimino (Reggio Emilia)
- 13.21 P14 Delezione de novo in PAX6 in un caso di aniridia congenita con cataratta polare posteriore - D. Cannavò, S. Bianca, M. Fichera (Catania-Troina, Enna)
- 13.24 P15 Descrizione di una rara lesione cavernosa sclerale su probabile base genetica - E. Piozzi, S. Penco, A. Del Longo, S. Santambrogio, M. Mazza, P. Doneda, A. Marocchi, M. C. Patrosso (Milano)
- 13.27 P16 Diagnostica molecolare di albinismo oculare ed oculocutaneo: analisi dei geni TYR, TYRP1, P e GPR143 in pazienti italiani - E. Piozzi, A. Del Longo, L. Mauri, S. Penco, E. Manfredini, M. Mazza, S. A. Santambrogio, A. Marocchi, M. C. Patrosso (Milano)
- 13.30 P17 I disturbi oculari nella Cerebral Visual Impairment: studio su 87 bambini ipovedenti - E. Bisante, D. Tardiola, M. Muci, B. Muscarà (Nettuno)
- 13.33 P18 Retinoschisi X-linked: aspetti clinici ed elettrofisiologici in tre membri della stessa famiglia - L. De Martino, C.A. Zotti, F. Bombardi, P. Tassinari, L. Cimino, L. Garavelli, L. Cappuccini, F. Papa (Reggio Emilia - Siena)
- 13.36 P19 Trattamento parachirurgico nella sindrome di Coats - G. Carollo, M. Fortunato, R. Maggi, A. Ubaldi, P. Vadalà (Roma)
- 13.39 P20 Epitesi orbitarie - L. Colangelo, D. Weil, A. Del Grosso (Battipaglia - Buenos Aires, Argentina)
- 13.42 P21 Aspetti clinici ed epidemiologici dei traumi oculari a Reggio Emilia: risultati a due anni - L. De Martino, F. Bombardi, P. Tassinari, L. Cimino, A. Sartori, C.A. Zotti, L. Cappuccini (Reggio Emilia)
- 13.45 P22 Ostruzione del dotto naso-lacrimale causato da un papilloma transizionale del sacco: case report - G. Russa, G. Giunchiglia, F. Bocchetta (Palermo)
- 13.48 Discussione Poster

Sala Blu 1

16.30-18.10

- Sessione 12** Simposio F.B.O.V. - Fondazione Banca degli Occhi del Veneto
Valutazione del limbus corneale nei pazienti candidati alla cheratoplastica
Presidente: M. Busin
Moderatore: A. Fasolo
Coordinatori Scientifici: S. Ferrari, V. Barbaro
- 16.30 Anatomia e fisiologia del limbus corneale - C. Traversi
- 16.55 Fisiopatologia del limbus corneale: cause, sintomi e obiettività - D. Ponzin
- 17.20 Prelievo e valutazione dell'epitelio corneale mediante citologia ad impressione - A. Sbabo
- 17.45 Epitelio corneale e congiuntivale: nuovi markers e loro significato prognostico - E. Di Iorio

Sala Blu 2

09.00-10.30

- Corso A1** Corso Istituzionale SOI
Semeiotica oculare 1
Direttore: C. Carbonara
Istruttori: A. Perdicchi, C. Bianchi, C. Mazzini, R. Dossi

Sala Blu 2

11.00-12.30

Corso A2

**Corso Istituzionale SOI
Semeiotica oculare 2**

Direttore: C. Carbonara

Istruttori: M. Rispoli, R. Dossi, C. Mazzini

Sala Blu 2

16.30-18.10

Corso 101

Il trattamento dell'epifora nel bambino e nell'adulto: teoria e pratica

Direttore: P.L. Trabucchi

Istruttori: A. Porta, N. Di Giacomo

Sala Gialla 1

09.00-10.40

Corso 102

Chirurgia refrattiva della cataratta

Direttore: S. Morselli

Istruttori: R. Altafini, R. Bellucci, G. Rappo, A. Toso, D. Zanotto, C. Spadaro

Gialla 1

11.30-13.30

Sessione 8

Sessione di comunicazioni e poster su Glaucoma

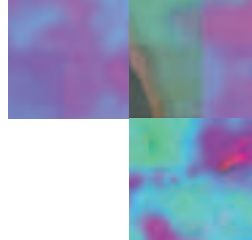
Presidente: P. Frezzotti

Moderatori: R. Carassa, M. Nardi

- 11.30 C08 Confronto clinico tra campimetria bianco su bianco ed a duplicazione di frequenza in pazienti ipertesi oculari - I. Giuffrè (Roma)
- 11.39 C09 L'impiego del GDx Staging System per la refertazione dei risultati del GDx VCC - P. Brusini, C. Tosoni (Udine)
- 11.48 C10 Motion perimetry nel glaucoma e nell'ipertensione oculare - P. Brusini, M. Zeppieri, M.L. Salvetat, C. Tosoni, L. Parisi, G. Guarrera (Udine)
- 11.57 C11 La pneumotrabeculoplastica (PNT) nel trattamento del glaucoma primario: studio funzionale e morfometrico della testa del nervo ottico - G. Lauria, F. Verboschi, E.M. Vingolo (Roma)
- 12.06 C12 Valutazione a 24 mesi degli effetti della laser trabeculoplastica selettiva nel trattamento del glaucoma primario ad angolo aperto - D. Capobianco (Napoli)
- 12.15 C13 Risultati della laser trabeculoplastica selettiva nel trattamento del glaucoma primario ad angolo aperto dell'adulto - P. Frezzotti, V. Mittica, P. Mittica, E. Motolese (Siena)
- 12.24 C14 Glaucoma neovascolare: quale terapia? - T. D'Acunzo, V. De Angelis, A. Solimeo, F. Calabrò (Napoli)
- 12.33 C15 Impianto della valvola Ex-Press nel glaucoma ad angolo aperto: studio retrospettivo - S. Benedetti, V. Casamenti (Ancona)
- 12.42 C16 Canaloplastica: una nuova prospettiva chirurgica nel trattamento del glaucoma - S. Benedetti, V. Casamenti (Ancona)
- 12.51 C17 Confronto tra Time-Domain OCT e Fourier-Domain OCT nella misurazione dello strato delle fibre nervose retiniche peripapillari - F. Di Matteo, M. Fiori, M. Gagliardi, S. Bianchi Marzoli, L. Pierro, R. Carassa (Milano)
- 13.00 C18 Chirurgia combinata "mini-invasiva" di cataratta e glaucoma con Ex-Press: 3 anni di follow up" - N. Passarelli, A. Romani, G. Finardi, N. Paterra, L. Testini (Arezzo)
- 13.09 C19 Sclerectomia profonda modificata con impianto di Ex-Press P 200: presentazione della tecnica chirurgica e risultati preliminari nel glaucoma refrattario - N. Passarelli, A. Romani, G. Finardi, N. Paterra, L. Testini (Arezzo)
- 13.18 P11 Analisi genetico-molecolare di CYP1B1 e MYOC in pazienti italiani affetti da glaucoma congenito - I. Giuffrè, A. Magli, E. Maselli, P. Vadalà, P. Capozzi (Roma, Napoli)

Programma scientifico

mercoledì 25 novembre



- 13.21 P12 Modificazioni circolatorie endotelio-dipendenti nel glaucoma cronico semplice ad angolo aperto: indagine eco-Doppler - M. Cellini, C. Gizzi, E. Strobbe, E. Campos (Bologna)
- 13.24 P13 Impiego della citicolina in soluzione orale nel trattamento della neuropatia ottica glaucomatosa - M. Cellini, E. Strobbe, C. Gizzi, E.C. Campos (Bologna)
- 13.35 Discussione Poster

Sala Gialla 1 **16.30-18.10**

Corso C **Corso Istituzionale SOI**
Retina
Direttore: F. Camesasca
Istruttori: A. Pece, R. Lattanzio, M.G. Quaranta

Sala Gialla 2 **09.00-10.00**

Corso 103 **Express 200 down: soluzione chirurgica nel glaucoma refrattario da olio di silicone?**
Direttore: L. Zeppa
Superesperto: P.M. Fantaguzzi
Istruttori: R. Servadei, E. Bendo

Sala Gialla 2 **12.00-13.40**

Corso 104 **La chirurgia palpebrale funzionale ed estetica fatta facile**
Direttore: F. Bernardini
Istruttori: F.M. Quaranta Leoni, M. Puccioni, D. Surace, C. de Conciliis

Sala Gialla 2 **17.00-18.00**

Corso 105 **Standardizzare la cheratoplastica lamellare profonda con tecnica big bubble. Sarà mai possibile?**
Direttore: E. Balestrazzi
Istruttori: L. Mosca, L. Fontana, L. Buzzonetti, E. Bohm

Sala Gialla 3 **09.00-10.40**

Corso D **Corso Istituzionale SOI**
Cornea
Direttore: M. Busin
Istruttori: L. Mastropasqua, G. Marchini, D. Ponzin, L. Fontana, P. Rama, A. Caporossi

Sala Gialla 3 **12.00-13.40**

Corso E **Corso Istituzionale SOI**
La chirurgia laser di superficie: PRK, Lasek, Epi-Lasik, Epi-Lasek, PTK. Novità ed aggiornamenti
Direttore: M. Camellin
Istruttori: M. Fortunato, P. Bonci, R. Dossi, P. Vinciguerra

Sala Gialla 3 **16.30-18.10**

Corso 106 **Corioretinopatia sierosa centrale: conoscerla, riconoscerla e trattarla se occorre**
Direttore: F. Cardillo Piccolino
Istruttori: A. Ciardella, M. Nicolò, A. Giovannini, C. Eandi

Programma scientifico

mercoledì 25 novembre

Sala Bianca 1 **09.00-10.40**

Corso 107 **La diagnosi strumentale nelle patologie oculari mediante OCT/SLO spectral domain**
Direttore: G. Perone
Istruttori: F. Gandolfo, A. Gabaglio, L. Crisigiovanni, F. Basilico, M. Gagliardi, F. Incarbone

Sala Bianca 1 **11.30-13-10**

Corso 108 **Patologia oftalmoplastica in età pediatrica**
Direttore: F. Quaranta Leoni
Istruttori: M.P. Manitto, A. Modugno, M. Puccioni

Sala Bianca 1 **16.30-18.10**

Sessione 38 **Simposio G.A.T. - Gruppo Angiografico Triveneto**
AntiVEGF: gioie e dolori
Presidente: G. Boschi
Presentazione casi clinici
Relatori: S. Saviano, G. Scarpa, S. Piermarocchi, G. Panozzo, M. Battaglia Parodi,
G. Lo Giudice, E. Gusson

Sala Bianca 2 **11.00-12.40**

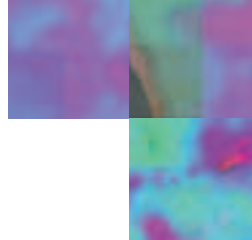
Corso 109 **La gestione della rottura capsulare: visione del chirurgo del segmento anteriore e posteriore**
Direttore: G. Tassinari
Istruttori: P.F. Fiorini, R. Bellucci, G. Lesnoni, A. Mularoni

Sala Bianca 2 **16.30-18.10**

Corso 131 **Le complicanze oculari nella patologia rino-sinusale: approccio clinico-terapeutico**
Direttore: S. Gambaro
Istruttori: P.L. Trabucchi, A. Franzetti, G. Nicoletti

Sala K **09.00-13.00 / 16.30-18.10**

Videoconcorso



Sala Auditorium

08.00-09.40

Corso 135 Nuove strategie nel trattamento dei traumi oculari nell'era mini-invasiva

Direttore: C. Forlini

Istruttori: E. Dal Fiume, P. Rossini, G. Beltrame, G. Carlevaro, S. Zenoni, G. Vecchione, M. Borgioli

Sala Auditorium

10.00-13.10

Sessione 14 Relazione Ufficiale SOI 2009 / 2009 SOI Official Report

Indagini strumentali ed oftalmologia pratica

Instrumental Surveys and Practical Ophthalmology

Coordinatori/Coordinators: U. Merlin, M. Piovella, P. Troiano

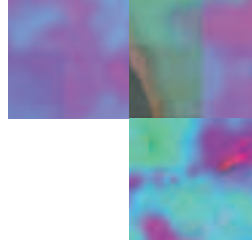
Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English

- 10.00 **Presentazione**
Presentation
M. Piovella
- 10.05 **Introduzione**
Introduction
U. Merlin
- 10.12 **Endoscopia lacrimale**
Lachrymal Endoscopy
L. Bauchiero
- 10.19 **Ecografia del sacco lacrimale**
Ultrasound Scan of the Lachrymal Sac
P. Steindler
- 10.26 **Superficie oculare**
Ocular Surface
N. Pescosolido
- 10.33 **Microscopia confocale**
Confocal Microscopy
M. Nubile
- 10.40 **Scheimpflug camera**
Scheimpflug camera
P. Vinciguerra
- 10.47 **OCT Visante**
OCT Visante
M. Bifani
- 10.54 **Premi ASMOOI 2009/ASMOOI Awards 2009**
"Una vita spesa per la professione di Medico Oculista"
Giacomo Carlo Modugno
"Una vita spesa per la professione di Ortottista"
Nancy M. Capobianco
- Premio Innovazione e Ricerca SOI 2009**
2009 SOI Innovation and Research Award
C.S.O. Costruzione Strumenti Ottici - Giuseppe Matteuzzi, Sergio Mura
- 11.04 **Topografi associati ad aberrometri totali**
Topographers Associated to Total Aberration Meters
M. Camellin

Programma scientifico

giovedì 26 novembre

- 11.11 **UBM**
UBM
G. Marchini
- 11.18 **Endoscopia oculare**
Ocular Endoscopy
C. Forlini
- 11.25 **OCT**
OCT
L. Pierro
- 11.32 **Angiografia**
Angiography
P. Airaghi
- 11.39 **HRT e GDx**
HRT and GDx
L. Colecchia
- 11.46 **Nuove tecniche di perimetria**
New Techniques on Perimetry
P. Brusini
- 11.53 **Microperimetria**
Microperimetry
A. Rapisarda
- 12.00 **Premio Medaglia d'Oro SOI "Maestri dell'Oftalmologia Italiana" 2009**
2009 SOI Golden Medal Award "Maestri dell'Oftalmologia Italiana"
Alfredo Reibaldi
- 12.07 **RETCAM**
RETCAM
A. Pioppo
- 12.14 **Ecografia**
Ultrasound Scan
V. Mazzeo
- 12.21 **Biometria**
Biometry
N. Rosa
- 12.28 **Misura della pressione oculare**
Measuring of Ocular Pressure
L. Quaranta
- 12.35 **Sensibilità al contrasto**
Contrast Sensitivity
S.Z. Scalinci
- 12.42 **Diagnostica e riabilitazione virtuale**
Virtual Diagnosis and Rehabilitation
P. Limoli
- 12.49 **Elettrofisiologia in ipovisione**
Electrophysiology in hypovision
E.M. Vingolo
- 12.56 **Discussione/Discussion**
- 13.10 **Fine della Sessione/End of Session**



Sala Auditorium

14.15-18.00

- Sessione 16** Simposio A.S.M.O.O.I.-A.I.O.L. - Associazione Sindacale Medici Oculisti ed Ortottisti Italiani - Accademia Italiana di Oftalmologia Legale
A.S.M.O.O.I.-A.I.O.L. Symposium
Professionalità oftalmologiche: luci ed ombre.
Rischio clinico e responsabilità professionale: risvolti legali ed assicurativi
Ophthalmological Professionalism: Light and Shade.
Clinical Risk and Professional Responsibility: Legal and Insurance Implications
Presidente/Chairman: C.M. Villani, Presidente A.S.M.O.O.I.
Moderatore/Moderator: C. Bianchi
Coordinatore Scientifico/Scientific Coordinator: D. Mazzacane
Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English
- 14.15 Sviluppo e formazione delegati ASMOOI: definizione di mezzi e risorse per un'efficace attività sindacale ed una moderna articolazione territoriale
Development and Training of ASMOOI Delegates: Definition of Means and Resources for an Effective Union Activity and a Modern Territorial Development
R. La Placa
Intervento del Senatore Michele Saccomanno, Commissione Sanità al Senato
Speech by Sen. Michele Saccomanno, Health Commission - Senate
- 15.30 Clinical governance e rischio clinico
Clinical governance and clinical risk
D. Siravo
- 15.45 Ospedalieri
Hospital Workers
F. Tenerelli, P. Troiano
- 15.55 Ambulatoriali convenzionati
Out Patient Clinic in Special Terms with the NHC System
P. Sottotetti, D. Mazzacane
- 16.05 Privati convenzionati
Private Hospital in Special Terms with the NHC System
G. Lesnoni, V. Orfeo
- 16.15 Liberi professionisti
Professionals
C. Bianchi, G. Vecchione
- 16.25 Ortottisti
Orthoptists
E. Gallo
- 16.35 Il giurista
The Jurist
V. Castiglione
- 16.45 L'assicuratore
The Insurance Agent
P. d'Agostino
- 16.55 Il sindacalista
The Unionist
G. Garraffo
- 17.05 Il dirigente SSN
The NHS Manager
D. Troiano
- 17.15 Discussione/Discussion
- 17.55 Conclusioni/Conclusions - M. Piovella, Segretario A.S.M.O.O.I.

Programma scientifico

giovedì 26 novembre

Sala Rossa 1

08.00-09.40

Sessione 16bis Simposio Fondazione per la Macula Onlus Macula Conference. Clinical Challenges

Presidente: A. Giovannini

Moderatore: P. Rossi

Coordinatore Scientifico: F. Cardillo Piccolino

08.00	Sfida terapeutica - M. Nicolò
08.09	Sfida terapeutica - A. Pece
08.18	Sfida terapeutica - U. Introi
08.27	Sfida terapeutica - M. Varano
08.36	Mystery case - A. Ciardella
08.45	Mystery case - C. Eandi
08.54	Mystery case - S. Piermarocchi
09.03	Mystery case - P.G. Neri
09.12	Nuovo imaging - G. Staurengi
09.21	Nuovo imaging - F. Boscia
09.30	Nuovo imaging - F. Cardillo Piccolino

Sala Rossa 1

13.30-15.10

Corso 132 Pratica clinica in oftalmologia: cosa fare, quando

Istruttori: M. Centofanti, L. Rossetti, P. Aragona, M. Rolando

Si ringrazia Alcon Italia

Sala Rossa 1

16.45-18.25

Sessione 18 Simposio S.I.C.S.S.O. - Società Italiana Cellule Staminali e Superficie Oculare L'infezione oculare da Herpes Simplex

Presidente: V. Sarnicola

Coordinatore Scientifico: A. Montericcio

16.45	Inquadramento della fisiopatologia e le forme cliniche nella cheratite da Herpes Simplex - V. Sarnicola
17.00	L'immunologia nell'infezione oculare da Herpes Simplex - P.G. Neri
17.15	Farmaci antivirali - A. Montericcio
17.30	Diagnosi e selezione del paziente chirurgico - V. Maurino
17.45	DALK nella cheratite erpetica - V. Sarnicola
18.00	Risultati della DALK nella cheratite erpetica e protocollo terapeutico - P. Toro
18.15	Discussione

Sala Rossa 2

08.00-09.40

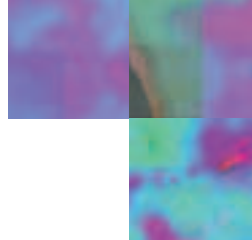
Sessione 19 Simposio S.I.GLA. - Società Italiana del Glaucoma Il glaucoma da chiusura d'angolo

Presidente: A. Rapisarda

Moderatore: C. Bianchi

Coordinatore Scientifico: T. Salgarello

08.00	Introduzione
08.05	Classificazione ed epidemiologia dei GCA - M. Figus
08.13	Quando e come utilizzare le tecniche standard di esame clinico - M. Vetrugno
08.21	Tecniche avanzate di semeiotica del GCA - M. Marraffa
08.31	Profilassi della chiusura d'angolo negli occhi a rischio - M. Uva
08.41	La gestione clinica dell'attacco acuto di glaucoma - A. Marino
08.51	Chirurgia del GCA con blocco pupillare: quando e quale approccio - E. Balestrazzi
09.03	Chirurgia del GCA senza blocco pupillare: quando e quale approccio - L. Zeppa
09.15	Discussione
09.35	Conclusioni



Sala Rossa 2

13.30-15.00

CARL ZEISS - Incontro con l'Azienda

Alta definizione e coerenza ottica

Chairman: A. Pece

- Riproducibilità nello spessore maculare - L. Pierro
- Gli artefatti nell'alta definizione - G. Staurengi
- OCT del segmento anteriore: la svolta dell'alta definizione - P. Vinciguerra
- OCT e glaucoma - E. Martini
- AMD - G. Lo Giudice

Sala Rossa 2

16.45-18.25

Sessione 21 Simposio - OCT Spectral Domain nel glaucoma

Presidente: S. Miglior

- 16.45 Introduzione su caratteristiche tecniche nell'ambito del glaucoma time d vs fourier d concetti fisici applicati alla diagnosi - S. Miglior, F. Bertuzzi
- 16.55 Scansione e clinica. Database normativo e progressione guidata dalla macchina (registrazione dei vasi e rnf1 3.45 canale sclerale dipendente) - C.E. Traverso, A. Bagnis
- 17.05 Guida interattiva all'utilizzo della macchina - E. Lanterna
- Scansioni live
 - 3D disk
 - ONH
 - GCC
- 17.15 Casi clinici. Commento a pazienti glaucomatosi immagini ed interpretazione software
- 17.25 Diagnostica e riabilitazione delle alterazioni della superficie oculare in pazienti in trattamento per glaucoma - P. Aragona
- 17.35 Discussione
- Si ringrazia Alfa Intes

Sala Blu 1

08.00-09.00

Corso 110 L'esame in sedazione in età pediatrica: indicazioni e limiti

Direttore: A. Magli

Istruttori: E. Piozzi, P. Perissutti, G. Marsico, M. Heinen

Sala Blu 1

13.30-14.30

Corso CERSOI Qualità e certificazione in oculistica

Direttori: U. Merlin, L. Salvi

Istruttore: S. Rossi

La certificazione di qualità per il settore oftalmologico: non è più possibile farne a meno - U. Merlin

La buona organizzazione, vantaggi per l'oculista e garanzie per i pazienti - S. Rossi

La CERSOI e i diversi tipi di certificazione per gli oculisti - L. Salvi

L'organizzazione per la qualità e la sua certificazione sono diventate ormai un requisito essenziale in quasi tutti i settori di attività. L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti un aggiornamento sullo stato dell'arte e sulle risorse che la SOI tramite la CERSOI ha messo a disposizione degli oculisti.

Sala Blu 1

16.45-18.25

Sessione 17

Simposio A.I.S. - Associazione Italiana Strabismo

Presidente: G.B. Marcon

1ª Tavola rotonda - Il consenso informato in strabologia

Coordinatore Scientifico: G.B. Marcon

Panelist: S. Frosini, A. Dickmann, L. Sabetti, A. Piantanida, D. Bruzichessi

2ª Tavola rotonda - Le complicanze della chirurgia degli strabismi

Coordinatore Scientifico: E.C. Campos

Panelist: C. Chiesi, C. Schiavi, A. Magli, G. Ferreri

Sala Blu 2

08.00-09.40

Sessione 23

Simposio S.I.O.G. - Società Italiana di Oftalmologia Geriatrica

Trattamento della degenerazione maculare senile con anti-VEGF intravitreali: ne vale la pena?

Presidente: M. Piovella

Coordinatore Scientifico: P. Troiano

08.00

Introduzione - P. Troiano

08.10

Gli anti-VEGF intravitreali - G. Lesnoni

08.17

Rapporto costi benefici - S. Piermarocchi

08.47

Il parere dell'oftalmologo legale - D. Siravo

09.02

Il parere del magistrato civile - V. Castiglione

09.17

Aspetti assicurativi - P. d'Agostino

09.32

Discussione

Sala Blu 2

13.30-15.10

Sessione 24

Simposio - Azitromicina topica: una nuova classe di antibiotici in oftalmologia

Presidente: F. Drago

Traduzione simultanea italiano/francese - Traduction simultanée français/italien

13.30

Introduzione - F. Drago

13.45

Azitromicina: microbiologia e meccanismo d'azione - G. Nicoletti

14.00

Azitromicina: dall'uso sistemico all'uso topico - L. Kodjikian

14.15

Profilo di efficacia di Azyter nel trattamento delle infezioni oftalmiche: nell'adulto, nel bambino - E. Antoniazzi

14.30

Profilassi nella chirurgia della cataratta - F. Mele

14.45

Profilassi nel trattamento intravitreale - L. Kodjikian

15.00

Discussione

Si ringrazia Thea

Sala Blu 2

15.30-16.50

Sessione 25

Tavola rotonda - Glaucomanet meet the Expert

Presidente: S. Miglior

Moderatori: S. Miglior, L. Quaranta

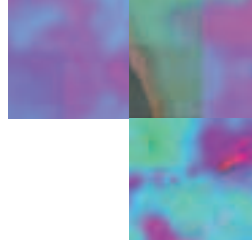
Panelist: S. Miglior, L. Quaranta, R. Carassa, P. Brusini

Discussione di casi clinici sul glaucoma

Si ringrazia Merck Sharp & Dohme

Programma scientifico

giovedì 26 novembre



Sala Blu 2 **17.00-18.40**

Corso 118 **Tecniche mediche e chirurgiche nel rimodellamento e ringiovanimento della regione orbito-palpebrale e del volto**

Direttore: R. Migliardi

Istruttori: C. Lucchini, F. Bernardini, M. Puccioni

Sala Gialla 1 **08.00-09.40**

Corso F **Corso Istituzionale SOI**

Oftalmoplastica. Approccio clinico pratico alla patologia dell'orbita

Direttore: G. Bonavolontà

Istruttori: G. Uccello, F. Tranfa, D. Strianese, A. Iuliano

Sala Gialla 1 **14.00-15.40**

Corso 122 **Strabismo paralitico: aggiornamenti sulla gestione terapeutica**

Direttore: S. Bianchi Marzoli

Istruttori: M. Stoppani, G. Cammarata, V. Odazio

Sala Gialla 1 **16.00-17.40**

Corso G **Corso Istituzionale SOI**

Lenti progressive

Direttore: C. Bianchi

Istruttori: P. Troiano, U. Merlin, S. Frosini

Sala Gialla 2 **08.00-09.40**

Sessione 25bis **Simposio S.I.Co.M. - S.I.B.D.O.**

Società Italiana di Contattologia Medica - Società Italiana Biomateriali e Dispositivi Oftalmici

Lenti a contatto in patologie della superficie oculare

Presidenti: L. Mannucci, P. Troiano

Coordinatore Scientifico: E. Bonci

- 08.00 Cheratocono: nuove tecniche per la soluzione dei problemi applicativi - V. Goffi
08.15 Astigmatismi irregolari cicatriziali: cosa si può ottenere con le lenti a contatto - U. Merlin
08.30 Perché le lenti a contatto causano occhio secco - P. Troiano
08.45 Nuovi biomateriali per la terapia dell'occhio secco da lenti a contatto - L. Mannucci
09.00 Nuovi biomateriali per lenti a contatto e loro interazione con la superficie oculare patologica - N. Pescosolido
09.15 Lenti a contatto nel trattamento di patologie della superficie oculare - E. Bonci

Sala Gialla 2 **14.00-15.40**

Corso 112 **Chirurgia maculare: novità degli approcci chirurgici?**

Direttore: P.M. Fantaguzzi

Superesperto: G. Tassinari

Istruttori: M. Nicoletti, R. De Fazio, D. Corazza, E. Bendo

Sala Gialla 2 **16.30-18.10**

Corso 113 **La gestione del paziente affetto da oftalmopatia di Graves: dalla diagnosi alla terapia**

Direttore: G. Bonavolontà

Istruttori: A. Iuliano, D. Strianese, F. Tranfa, G. Uccello

Sala Gialla 3

08.00-10.00

Sessione 26 Sessioni di comunicazioni e poster in Chirurgia refrattiva, Chirurgia vitreoretinica e Cataratta

Presidente: S. Fruscella

Moderatori: F. Camesasca, V. Maurino, M. Romano

- 08.00 C39 Stabilità della lente MI60 da microincisione nel sacco capsulare - F. Spedale, I. Musicco, S. Pini (Chiari)
- 08.09 C40 Tetrizolina topica come prevenzione della sindrome da iride flaccida durante la chirurgia della cataratta in pazienti in terapia con Tamsulosin - G. Bricola, B. Mochi, M. Facino, E. Guglielmetti, R. Terrile, R. Lotti, P. Federici, L. Bocca, F. Giacomelli (Genova)
- 08.18 C41 IOL asferica Zeiss Invent ZO: analisi refrattiva ed aberrometrica dei risultati a lungo termine - F. Camesasca, P. Vinciguerra, D. Gatinel, B.H. Dick (Rozzano, Milano - Parigi, Francia - Langendreer Bochum, Germania)
- 08.27 C42 Mantenimento dell'accomodazione con IOL Synchrony a doppia ottica. Evidenza oggettiva a 2 anni dall'impianto - A. Fea, M. Sferra, L. Bertaina, A. Morra, M. Angeloni, C. Alovisi, M. Franzone, F.M. Grignolo (Torino)
- 08.36 C43 Prime impressioni sulla lente intraoculare accomodativa a doppio piatto ottico Synchrony - A. Fea, M. Sferra, L. Bertaina, M. Angeloni, C. Alovisi, A. Morra, M. Franzone, F.M. Grignolo (Torino)
- 08.45 C44 Qualità della visione e lenti intraoculari: Acrysof SN60WF e Tecnis Z9000 - E. M. Vingolo, S. Salvatore, E. Perrotta, G. Turano, M. Nebbioso, M. Zuppardo (Terracina, Roma)
- 08.54 C45 Crystalens HD: 18 pazienti, nostra esperienza a 6 mesi - F. Spedale, A. Tessaro, S. Pini (Chiari, Brescia)
- 09.03 C46 IOL fachiche a supporto angolare I-Care: risultati a 4 anni - A. Mularoni, D. D'Eliseo, P.F. Fiorini, F. Grisanti, L. Di Silvestre, G. Tassinari (Bologna - Lugo, Ravenna)
- 09.12 C47 Clinical and histological results of anti-VEGF therapy in proliferative diabetic retinopathy - M. Romano (Napoli)
- 09.21 C48 Vitrectomia 23K/Densiron-68 versus vitrectomia 20G/piombaggio/SF6 per il trattamento del distacco di retina con rotture retiniche inferiori - M. Romano (Napoli)
- 09.30 P29 Correzione di astigmatismo elevato con IOL toriche acriliche customizzate: descrizione di due casi clinici - B. Mutani, U. De Sanctis, F.M. Grignolo (Torino)
- 09.33 P30 Vitrectomia mini-invasiva centrale associata a facoemulsificazione nella gestione dell'attacco acuto di glaucoma da cataratta intumescente - C. Salati, M.L. Salvetat, M. Gismondi, P. Brusini (Udine)
- 09.36 P31 Gestione delle complicanze delle IOL a fissazione iridea e della PRL - G. Vecchione (Napoli)
- 09.39 Discussione

Sala Gialla 3

14.00-15.40

Corso 114 Cheratoplastiche lamellari: semiologia diagnostica e tecniche chirurgiche

Direttore: V. Sarnicola

Istruttori: M. Nubile, P. Toro, V. Maurino

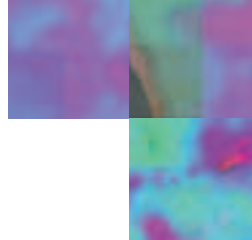
Sala Gialla 3

16.00-17.40

Corso 115 La correzione della presbiopia con laser ad eccimeri e trattamenti Lasik e PRK. Teoria ed applicazioni pratiche. Stato dell'arte e future evoluzioni

Direttore: L. Mastropasqua

Istruttori: E. Amasio Bartoli, E. Cantera, B. Meyer, G. Bollini



Sala Bianca 1

08.00-09.40

Corso 116 New Controversies in Cataract Surgery

Direttore: A. Franchini

Moderatori: S. Rossi, D. Tognetto

Istruttori: A. Caporossi, R. Bellucci, S. Rossi, S. Morselli, R. Mencucci, F. Passani, D. Tognetto

Sala Bianca 1

14.00-15.40

Corso 117 Laser a Femtosecondi nella chirurgia corneale

Direttore: G. Perone

Istruttori: F. Carones, F. Incarbone, M. Nubile

Sala Bianca 1

16.00-18.00

Sessione 20 Sessioni di comunicazioni e poster su Cornea, Superficie oculare, Malattie degli annessi

Presidente: S. Gambaro

Moderatori: U. De Sanctis, L. Menabuoni, A. Pocobelli

- 16.00 C29 L'osmolarità lacrimale: marker e gold standard diagnostico nel Dry Eye - V. Profazio, P. Versura, E.C. Campos (Bologna)
- 16.09 C30 Interazione sinergica tra TS-polisaccaride e acido ialuronico: implicazioni nella formulazione di sostituti lacrimali - U. Benelli, Y. Zambito, G. Di Colo, S. Ottino, M. Sansò (Pisa)
- 16.18 C31 Interazione sinergica tra TS-polisaccaride e acido ialuronico: uno studio di risonanza magnetica nucleare - U. Benelli, G. Uccello Barretta, F. Balzano, S. Nazzi, M. Sansò (Pisa)
- 16.27 C32 La cheratoplastica lamellare profonda con tecnica big bubble assistita da laser a femtosecondi intralase. Dieci mesi di follow up - L. Buzzonetti, A. Laborante, G. Petrocelli (San Giovanni Rotondo)
- 16.36 C33 La cheratoplastica lamellare profonda con tecnica big bubble assistita da laser a femtosecondi intralase: una procedura standardizzata - L. Buzzonetti, A. Laborante, G. Petrocelli (San Giovanni Rotondo)
- 16.45 C34 Variazioni precoci del potere corneale posteriore dopo DSAEK - M. Angeloni, U. De Sanctis, F. M. Grignolo (Torino)
- 16.54 C35 Sopravvivenza delle cellule endoteliali dopo Descemet Stripping Automated Endothelial Keratoplasty (DSAEK): risultati a medio termine - M.L. Salvetat, F. Miani, L. Parisi, M. Felletti, P. Brusini (Udine)
- 17.03 C36 La dacriocistorinostomia transcanalicolare in equipe oculista - otorinolaringoiatra: quattro anni di esperienza - D. Bonfanti, A. Colli, M. Chiodi (Bergamo)
- C37 [ritirato]
- 17.12 C38 DSAEK con cornea pre tagliata: analisi di 50 occhi - C. Chierago, R. Bellucci (Verona)
- 17.21 P23 Chirurgia dello pterigio associato con pterigoide - G. Vecchione, R. Halfeld Furtado de Mendonça (Napoli - San Paolo, Brasile)
- 17.24 P24 Case-report: cross-linking corneale in un paziente affetto da cheratocono e trattato con inserimento di Intacs - A. Turtoro, M. Turtoro (Catanzaro)
- 17.27 P25 Cross-linking corneale e rinforzo con LAC: case report - A. Laborante (San Giovanni Rotondo)
- 17.30 P26 Valutazione topografica e biomeccanica dopo: transepiteliale parziale associata a cross-linking - A. Laborante, L. Buzzonetti (San Giovanni Rotondo)
- 17.33 P27 Alterazioni del film lacrimale nel cheratocono - D. Capobianco (Caserta)
- 17.36 P28 DSAEK e sostituzione IOL - G. Carlevaro, P.U. Mainardi, V.M. Marino (Milano)
- 17.39 **Discussione Poster**

Programma scientifico

giovedì 26 novembre

Sala Bianca 2

08.00-09.40

Corso 119 Il cheratocono in fase prechirurgica: inquadramento e gestione clinica

Direttore: A. Manganotti

Istruttori: M. Camellin, U. Merlin, E. Pedrotti

Sala Bianca 2

13.30-15.10

Corso H Corso Istituzionale SOI Contattologia medica

Direttore: P. Troiano

Istruttori: A. Vinciguerra, E. Bonci, V. Goffi, S. Palma, A. Manganotti

Sala Bianca 2

15.20-17.00

Sessione 22 Simposio G.I.N. - Gruppo Interdisciplinare Neuroprotezione Neuroprotezione nel glaucoma: come raggiungere l'obiettivo

Presidente: L. Cerulli

Moderatore: C. Sborgia

Coordinatore Scientifico: C. Nucci

- 15.20 Il razionale della neuroprotezione nel glaucoma - C. Nucci
15.30 Linee guida sull'uso dei farmaci neuroprotettivi nel glaucoma - M. Uva
15.40 Neuroprotezione, dalla ricerca di base nuove strategie di intervento - R. Russo
15.50 Molecole naturali e neuroprotezione - G.L. Scuderi
16.00 Neuroprotezione nel glaucoma, cosa abbiamo imparato dai trials clinici - L. Rossetti
Progressione del glaucoma e neuroprotezione:
16.10 • ruolo del campo visivo - A. Perdicchi
16.20 • ruolo delle metodiche avanzate - T. Salgarello
16.30 • ruolo dell'elettrofisiologia - V. Parisi
16.40 Discussione

Sala Bianca 2

17.30-18.30

Corso 120 Tecniche di base ed up-date in chirurgia vitreoretinica 23G

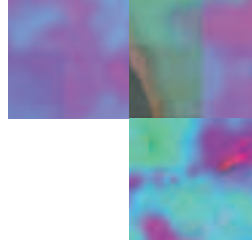
Direttore: L. Cappuccini

Istruttori: G. Tassinari, S. Zenoni, P. M. Fantaguzzi, S. Rizzuto, P. Tassinari

Sala K

14.00-18.30

Videoconcorso



Sala Auditorium

08.00-13.05

- Sessione 27** Simposio SOI/SOI Symposium
Chirurgia refrattiva della cataratta: il ruolo delle nuove tecnologie (parte prima)
Joint Meeting SOI, OSN & AICCCER
Cataract Refractive Surgery: the Role of New Technologies (part one)
SOI, OSN & AICCCER Joint Meeting
Chirurgia in diretta dalle sale operatorie della Casa di Cura Igea di Milano
Live Surgery from the Operating Theatres of the Nursing Home "Igea" in Milan
Responsabile U.O. di Oculistica/Person in charge for the O.U. in Ophthalmology: S. Vergani
Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English
Direttori del programma di chirurgia in diretta/Live Surgery Program Directors:
A. Mocellin, M. Piovella, L. Zeppa
Consulenti SOI per la chirurgia vitreoretinica/Vitreoretinal Surgery SOI Consultants:
N. De Casa, F. Patelli
Coordinatori Auditorium/Auditorium Chairpersons: R. Dossi, P. Troiano
Coordinatori sala operatoria/Surgical Theatre Chairpersons: M. Buscemi, M. Candino
- 08.00 **Chirurgia complicata della cataratta**
Complicated Surgery of Cataract
Chirurghi/Surgeons: M. Buscemi (AMO), M. Stefini (Optikon)

Sessione 1/Session 1
Prevenzione delle endoftalmiti
Prevention of Endophthalmitis
Moderatore/Moderator: P. Troiano
- 08.28 **Flora batterica**
Bacterial Flora
S. Palma
- 08.34 **Approccio pratico dal pre al post operatorio**
From pre- to post-operative Practical Approach
G. Vecchione
- 08.40 **Endoftalmiti acute: protocolli teorici e comportamenti pratici**
Acute Endophthalmitis: Theoretical Protocols and Practical Behaviour
G. Lesnoni
- 08.46 **Chirurgia refrattiva della cataratta**
Cataract Refractive Surgery
Chirurghi/Surgeons: G. Beltrame (Hoya), F. Valvo (AMO)

Sessione 2/Session 2
Lenti multifocali - parte prima
Multifocal Lenses - part one
Moderatore/Moderator: V. Orfeo
- 09.14 **Evoluzione delle lenti multifocali diffrattive e performance visiva**
Evolution of Diffractive Multifocal Lenses and Visual Performance
S. Cillino
- 09.20 **Evoluzione delle lenti multifocali refrattive: risultati clinici**
Evolution of Refractive Multifocal Lenses: Clinical Results
M.R. Rollo
- 09.26 **Mix and Match**
Mix and Match
S. Rossi
- 09.32 **Chirurgia refrattiva della cataratta**
Cataract Refractive Surgery
Chirurghi/Surgeons: T. Micelli Ferrari (Zeiss), G. Grieco (SIFI)

Sessione 3/Session 3

Lenti multifocali - parte seconda

Multifocal Lenses - part two

Moderatore/Moderator: S. Rossi

- 10.00 **Indicazioni pratiche per l'utilizzo di lenti multifocali**
Practical Indications for the Use of Multifocal Lenses
G. Alessio
- 10.06 **Lenti multifocali e gestione del post operatorio**
Multifocal Lenses and Post-operative Management
R. Sciacca
- 10.12 **Lente multifocale torica da microincisione**
Toric Multifocal Lens for Micro Incision
C. Lovisolo
- 10.18 **Chirurgia refrattiva della cataratta**
Cataract Refractive Surgery
Chirurghi/Surgeons: M. Piovella (AMO), F. Mele (Alcon)

Sessione 4/Session 4

Chirurgia refrattiva della cataratta

Cataract Refractive Surgery

Moderatore/Moderator: A. Rapisarda

- 10.46 **Lenti toriche**
Toric Lenses
L. Gualdi
- 10.52 **Lenti multifocali Restor**
Restor Multifocal Lenses
P. Giardini
- 10.58 **Facoemulsificazione torsionale e microassiale**
Torsional and Micro-axial Facoemulsification
M. Nardi
- 11.04 **Chirurgia refrattiva della cataratta**
Cataract Refractive Surgery
Chirurghi/Surgeons: A. Caporossi (Alcon), A. Carta (Optikon)

Sessione 5/Session 5

Decennale della tecnica bimanuale

Tenth Anniversary of the Bimanual Technique

Moderatori/Moderators: R. Neuschuler, A. Rapisarda, U. Merlin, A. Mocerlin

- 11.32 **Keynote Lecture SOI 2009**
Tecnica bimanuale: il punto a 10 anni dalla sua introduzione
Bimanual Technique: sum up of the situation 10 years after its introduction
G. Panzardi
- 11.46 **Ricordiamo insieme Luciano Palmieri**
Let's Remember Together Luciano Palmieri
R. Neuschuler
- 11.51 **Chirurgia refrattiva della cataratta e lenti multifocali**
Cataract Refractive Surgery and Multifocal Lenses
Chirurghi/Surgeons: P. Fazio (Zeiss), L. Zeppa (Aaren)

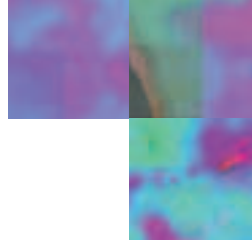
Sessione 6/Session 6

Chirurgia della cataratta e laser refrattivo

Cataract Surgery and Refractive Laser

Programma scientifico

venerdì 27 novembre



- 12.19 **Qualità visiva dopo chirurgia refrattiva della cataratta**
Quality of Vision after Cataract Refractive Surgery
P. Vinciguerra
- 12.25 **Correzione laser dopo impianto di lenti multifocali**
Laser Correction after Implantation of Multifocal Lenses
L. Vigo
- 12.31 **Correzione laser dopo chirurgia della cataratta: indicazioni e tempistiche**
Laser Correction after Cataract Surgery: indications and timetable
P. Bonci
- 12.37 **Chirurgia della cataratta in casi particolari**
Cataract Surgery in Particular Cases
Chirurghi/Surgeons: G. Caramello (Hoya), P. Petrella (B&L)
- 13.05 **Fine simposio SOI prima parte/End of SOI Symposium - part one**

Sala Auditorium

14.10-17.30

Sessione 28 Simposio SOI/SOI Symposium

Chirurgia refrattiva della cataratta: il ruolo delle nuove tecnologie (parte seconda)

Joint Meeting SOI, OSN & AICCR

Cataract Refractive Surgery: the Role of New Technologies (part two)

SOI, OSN & AICCR Joint Meeting

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie della Casa di Cura Igea di Milano

Live Surgery from the Operating Theatres of the Nursing Home "Igea" in Milan

Responsabile U.O. di Oculistica/Person in charge for the O.U. in Ophthalmology: S. Vergani

Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English

Direttori del programma di chirurgia in diretta/Live Surgery Program Directors:

A. Mocellin, M. Piovella, L. Zeppa

Consulenti SOI per la chirurgia vitreoretinica/Vitreoretinal Surgery SOI Consultants:

N. De Casa, F. Patelli

Coordinatori Auditorium/Auditorium Chairpersons: R. Dossi, P. Troiano

Coordinatori sala operatoria/Surgical Theatre Chairpersons: M. Candino, L. Zeppa

Sessione 7/Session 7

Decennale della chirurgia bimanuale della cataratta

Tenth Anniversary of the Bimanual Technique

- 14.10 **Chirurgia bi-manuale della cataratta**

Bi-manual Cataract Surgery

Chirurghi/Surgeons: L. Zeppa (Zeiss), M. Piovella (Aaren), G. Panzardi (B&L)

- 14.50 **Misure di temperature durante facoemulsificazione con tecnica bimanuale**

e microincisione coassiale

Temperature Measurements during Facoemulsification with bimanual technique

and coaxial micro-incision

G. Panzardi, L. Zeppa

- 14.56 **Lumera 700: sviluppi ed evoluzioni**

Lumera 700: Developments and Evolutions

A. Mularoni

- 15.00 **Chirurgia refrattiva della cataratta e lenti accomodative**

Cataract Refractive Surgery and Accommodative Lenses

Chirurghi/Surgeons: F. Ferentini (Optikon), S. Morselli (B&L)

Sessione 8/Session 8

Lenti accomodative

Accommodative Lenses

Moderatori/Moderators: R. Bellucci, G. Lofoco

15.28

Introduzione alla lente accomodativa Crystalens HD

Introduction to the Crystalens HD Accommodative Lenses

G. Marchini

15.34

Approccio chirurgico alla lente Crystalens HD

Surgical Approach to the Crystalens HD

F. Spedale

15.40

Lente accomodativa Crystalens HD: esperienza clinica

Crystalens HD Accommodative Lens: clinical experience

L. Cappuccini

15.46

Chirurgia refrattiva della cataratta

Cataract Refractive Surgery

Chirurghi/Surgeons: E. Ligabue (B&L), R. Sciacca (AMO)

Sessione 9/Session 9

Laser a femtosecondi - parte prima

Femtosecond Laser - part one

Moderatori/Moderators: F. Dossi, L. Mastropasqua, U. Merlin, G. Perone

16.14

Keynote Lecture SOI 2009

Femtosecond Laser: realtà clinica e sviluppi futuri

Femtosecond Laser: clinical situation and future development

G. Perone

16.28

Premio Maurizio Quintieri Miglior Video

Maurizio Quintieri Award Best Video

Moderatore/Moderator: A. Montericcio

16.33

Premio Miglior Poster

Best Poster Award

Moderatore/Moderator: P.E. Gallenga

Sessione 10/Session 10

Laser a femtosecondi - seconda parte

Femtosecond Laser - part two

Moderatori/Moderators: F. Dossi, L. Mastropasqua, U. Merlin, G. Perone

16.38

Flex e SMILE per la correzione della miopia con laser a femtosecondi

Flex and SMILE for the Correction of Myopia with Femtosecond Laser

B. Meyer

16.48

Cheratoplastica lamellare anteriore e DSEK assistite da laser a femtosecondi 500 KHz

Anterior Lamellar Keratoplasty and DSEK Assisted by 500 KHz Femtosecond Lasers

L. Mastropasqua

16.58

Discussione/Discussion

17.30

Fine simposio SOI seconda parte/End of SOI Symposium - part two

Si ringrazia Alcon Italia per la fornitura del materiale di consumo

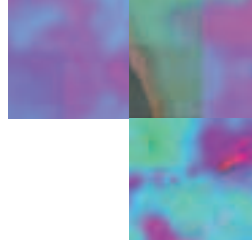
Special thanks to Alcon Italia for the supply of the consumption material

18.00

Assemblea Ordinaria dei Soci SOI

Programma scientifico

venerdì 27 novembre



Sala Rossa 2

08.00-09.40

Sessione 29 Simposio S.I.B.O. - Società Italiana Banche degli Occhi

SIBO up date 2009

Presidente: M. Campanelli

Moderatore: R. Ceccuzzi

Coordinatore Scientifico: A. Pocobelli

- 08.00 Proposta di istituzione di un registro sibo del trapianto di cornea - A. Pocobelli
08.15 Trapianto di cornea in pazienti in età pediatrica - D. Ponzin
08.30 Chirurgia lamellare della cornea. Tessuti ed indicazioni cliniche - L. Fontana
08.45 Preparazione dei lembi per DMEK - A. Pocobelli
09.00 Trasporti dei tessuti oculari per trapianto sul territorio nazionale: problemi e proposte - M. Campanelli
09.15 I tessuti corneali da donatori di età avanzata - R. Ceccuzzi
09.30 Discussione

Sala Rossa 2

16.00-17.40

Sessione 30 Simposio - **Glaucoma: il paziente al centro**

Presidente: C.E. Traverso

Moderatore: C.E. Traverso, S. Gandolfi

- 16.00 Il paziente "difficoltoso" - C. E. Traverso
16.25 Il paziente chirurgico - R. Carassa
16.50 Il paziente in stadio iniziale - M. Vetrugno
17.15 Il paziente che peggiora - A. Perdicchi

Si ringrazia Merck Sharp & Dohme

Sala Blu 1

08.00-09.40

Sessione 5 Simposio A.I.E.R.V. - Association International pour l'Enfance et la Réhabilitation Visuelle **Cornea pediatrica**

Coordinatori Scientifici: M. Fortunato, V. Sarnicola

- 08.00 Diagnostica corneale - S. Santamaria
08.10 Patologie corneali pediatriche - L. Gravina
08.20 Trattamento di opacità, neovasi ed ectasie corneali pediatriche - M. Fortunato
08.30 Utilizzo di <Intacs - C. Lovisolo
08.40 KL con eccimeri - L. Spadea
08.50 Cheratoplastica lamellare in età pediatrica - A. Pocobelli
09.00 Uso di intralase in età pediatrica - L. Buzzonetti
09.10 Cheratoplastica perforante in età pediatrica - P. Vadalà
09.20 Cornea artificiale nella traumatologia - C. Forlini
09.30 Terapia medica - R. Maggi

Sala Blu 1

16.00-17.40

Corso 121 **Tomografia corneale e del segmento anteriore con Pentacam**

Direttore: P. Vinciguerra

Istruttori: E. Albè, V. Scordia, P. De Sanctis

Si ringrazia Alfa Intes

Programma scientifico

venerdì 27 novembre

Sala Blu 2

08.00-09.40

Sessione 32 Simposio S.I.O.L. - Società Italiana di Oftalmologia Legale **A proposito della certificazione: risvolti medico legali**

Presidente: D. Spinelli
Moderatore: F. Marmo
Coordinatore Scientifico: F. Cruciani

- 08.00 Introduzione - D. Spinelli
08.15 La responsabilità professionale in ambito privato e penale nella certificazione - L. Papi
08.30 Le variabili oculistiche nella certificazione per rilascio e rinnovo di patente di guida - F. Marmo
08.45 La certificazione oftalmologica per l'invalidità civile - F. Cruciani
09.00 Discussione
Panelist: D. Siravo, S. Gambaro, V. De Vitto

Sala Blu 2

13.30-15.10

Corso L Corso Istituzionale SOI **Gestione del glaucoma primario da chiusura angolare**

Direttore: R. Carassa
Moderatore: S. Miglior
Istruttori: P. Brusini, G. Manni, G. Marchini, M. Vetrugno, C.E. Traverso

Sala Blu 2

16.00-17.40

Corso 136 **La customizzazione dei trattamenti refrattivi e terapeutici con iVis Suite**

Direttore: G. Alessio
Istruttori: L. Spadea, G. La Tegola, G. D'Ippolito, E. Lipari
Si ringrazia **LIGI Technologie Medicali**

Sala Gialla 1

08.00-09.40

Corso M Corso Istituzionale SOI **Oncologia oculare**

Direttore: E. Midena
Istruttori: M.A. Blasi, F. Quaranta Leoni, R. Parrozzani, E. Pilotto

Sala Gialla 1

16.00-17.40

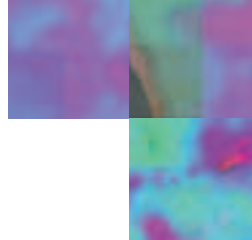
Sessione 31 Simposio S.I.D.S.O. - Società Italiana di Dacriologia e della Superficie Oculare **Disfunzioni lacrimali: customizzazione della terapia sul risultato dei test diagnostici**

Presidente: M. Rolando
Moderatore: D. Spinelli

- 16.00 Impatto delle disfunzioni lacrimali sul sistema superficie oculare - S. Gambaro
16.12 Nuovi test diagnostici - A. Leonardi
16.24 Infiammazioni e disfunzioni lacrimali - M. Rolando
16.36 La formulazione di un algoritmo diagnostico - P. Aragona
16.48 Nuove terapie disponibili - S. Barabino
17.00 La terapia customizzata - M. Rolando
17.12 Discussione

Programma scientifico

venerdì 27 novembre



Sala Gialla 2 **08.00-09.40**

Corso 123 **L'antibiotico-terapia in oftalmologia: come quando e perché**
Direttore: F. Passani
Istruttori: U. Benelli, A. Franchini, R. Mencucci, F. Cresti, S. Rizzo

Sala Gialla 2 **16.00-17.40**

Corso 124 **L'urgenza in neuro-oftalmologia**
Direttore: F. Sadun
Istruttori: S. Bianchi Marzoli, F. Corsi, A.M. De Negri, A. Carta

Sala Bianca 1 **08.00-09.40**

Corso 125 **Tecniche non convenzionali di esame del campo visivo: quali, quando e perché**
Direttore: P. Brusini
Istruttore: C. Tosoni

Sala Bianca 1 **16.00-17.40**

Corso 126 **Chirurgia maculare**
Direttore: A. Ciardella
Istruttori: S. Rizzo, C. Mariotti, C. Torrazza, C. Forlini, N. De Casa, T. Rossi

Sala Bianca 2 **08.00-09.40**

Corso 127 **Glaucoma: vecchie e nuove prospettive**
Direttore: M. Figus
Istruttori: M. Centofanti, P. Frezzotti, M. Iester

Sala Bianca 2 **16.00-17.40**

Corso 128 **La terapia farmacologica: quando, cosa e come trattare le maculopatie essudative**
Direttore: G. Lo Giudice
Istruttori: M. Tavolato, A. Avarello, R. Cian

Sessione 33 Simposio SOI/SOI Symposium

Chirurgia refrattiva della cataratta: il ruolo delle nuove tecnologie (parte terza)

Joint Meeting SOI, OSN & AICCER

Cataract Refractive Surgery: the Role of New Technologies (part three)

SOI, OSN & AICCER Joint Meeting

Chirurgia in diretta dalle sale operatorie della Casa di Cura Igea di Milano

Live Surgery from the Operating Theatres of the Nursing Home "Igea" in Milan

Responsabile U.O. di Oculistica/Person in charge for the O.U. in Ophthalmology: S. Vergani

Traduzione simultanea italiano/inglese - Simultaneous translation Italian/English

Direttori del programma di chirurgia in diretta/Live Surgery Program Directors:

A. Mocellin, M. Piovella, L. Zeppa

Consulenti SOI per la chirurgia vitreoretinica/Vitreoretinal Surgery SOI Consultants:

N. De Casa, F. Patelli

Coordinatori Auditorium/Auditorium Chairpersons: R. Dossi, A. Mocellin

Coordinatori sala operatoria/Surgical Theatre Chairpersons: F. Mele, M. Candino

08.00 **Chirurgia refrattiva della cataratta**

Cataract Refractive Surgery

Chirurghi/Surgeons: M. Prantero (B&L), F. Camesasca (Zeiss)

Sessione 11/Session 11

Facoemulsificatori di nuova generazione

New Generation Facoemulsifiers

Moderatore/Moderator: A. Franchini

08.34 **Facoemulsificazione di ultima generazione**

Last Generation Facoemulsification

L. Zeppa

08.40 **Pulsar II e facoemulsificazione di ultima generazione**

Pulsar II and Last Generation Facoemulsification

S. Solarino

08.46 **Stellaris e facoemulsificazione di ultima generazione**

Stellaris and Last Generation Facoemulsification

F. Carraro

08.52 **Signature e facoemulsificazione di ultima generazione**

Signature and Last Generation Facoemulsification

P. Busatto

08.58 **Chirurgia refrattiva della cataratta**

Cataract Refractive Surgery

Chirurghi/Surgeons: E. Rapizzi (Alcon), V. Orfeo (AMO)

Sessione 12/Session 12

Lenti toriche

Toric Lenses

Moderatore/Moderator: G. Alessio

09.26 **Astigmatismo e cataratta: quale soluzione ideale?**

Astigmatism and Cataract: Which is the Ideal Solution?

E. Albè

09.32 **Lenti toriche nella chirurgia della cataratta**

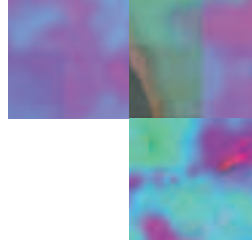
Toric Lenses in Cataract Surgery

A. Mularoni

09.38 **Complicazioni delle lenti toriche**

Toric Lenses Complications

E. Ligabue



- 09.44 **Chirurgia refrattiva della cataratta**
Cataract Refractive Surgery
Chirurghi/Surgeons: A. Bongiorno (Optikon), M. Piovella/L. Zeppa (Aaren), C. Savaresi (Zeiss)
- Sessione 13/Session 13
Lenti toriche accomodative multifocali e DRG cataratta: quale soluzione?
Multifocal Accommodative Toric Lenses and Cataract DRG: Which Solution?
Moderatori/Moderators: G. Tassinari, C.M. Villani
- 10.26 **La normativa oggi**
Rules and Regulations Today
P. Troiano
- 10.32 **La realtà ospedaliera**
The Situation in Hospitals
T. Rossi
- 10.38 **Le proposte SOI**
The SOI Proposals
F. Carraro
- 10.44 **Chirurgia refrattiva della cataratta**
Cataract Refractive Surgery
Chirurghi/Surgeons: P.M. Fantaguzzi (AMO), M. Rossi (Hoya)
- Sessione 14/Session 14
GPLE, chirurgia del cristallino e glaucoma:
il ruolo della sostituzione del cristallino trasparente
GPLE, Crystalline and Glaucoma Surgery:
The Role of the Substitution of the Transparent Crystalline
Moderatore/Moderator: M. Nardi
- 11.12 **Indicazioni e tempistiche**
Indications and Timetable
C. Bianchi
- 11.18 **Chirurgia cataratta e glaucoma: complicazioni a lungo termine**
Cataract and Glaucoma Surgery: Long-term Complications
C.E. Traverso
- 11.24 **Criteri di inclusione**
Inclusion Criteria
M. Piovella
- 11.30 **Chirurgia complicata della cataratta con pucker maculare**
Cataract Complicated Surgery with Molecular Pucker
Chirurgo/Surgeon: S. Rizzo (Alcon)
- 12.15 **Fine simposio SOI terza parte/End of SOI Symposium - part three**
Si ringrazia Alcon Italia per la fornitura del materiale di consumo
Special thanks to Alcon Italia for the supply of the consumption material

Sala Rossa 1

08.15-11.00

Sessione 34 Simposio SOI

Cross linking: linee guida SOI

Coordinatore Scientifico: P. Vinciguerra

08.15 Caratteristiche ed evoluzione delle malattie ectasiche - G. Alessio

08.27 Come valutare l'evoluzione di una malattia ectasica mediante topografia e tomografia -
E. Albè

08.39 Indicazioni al cross linking - P. Vinciguerra

Programma scientifico

sabato 28 novembre

08.51	Istologia post cross - R. Mencucci
09.03	Discussione - E. Stagni
09.23	Tecnica chirurgica - P. Rosetta
09.35	Epitelio on epitelio OFF - S. Baiocchi
09.47	Il follow up - S. Rossi
09.59	Complicanze - F. Camesasca
10.11	Aspetti confocali post-op - C. Mazzotta
10.23	Risultati - A. Caporossi
10.35	Discussione - L. Spadea

Sala Rossa 1

14.00-17.00

Sessione 35 Simposio SOI

Tecnica chirurgica di cheratoplastica endoteliale

Coordinatori Scientifici: M. Busin, M. Nubile, V. Scorcia

14.00	Keynote Lecture: Cheratoplastica endoteliale: passato, presente, futuro - M. Busin
14.25	Deficit endoteliale: etiologia e diagnosi - M. Rolando
14.35	Indicazioni alla cheratoplastica endoteliale - E. Bohm
14.45	Tecniche di Descemet Stripping - V. Scorcia
14.55	Preparazione del lembo - A. Pocobelli
15.05	Keynote Lecture: Tecniche inserimento lamella - C. Macaluso
15.30	Risultati - G. Caramello
15.40	DSAEK vs cheratoplastica perforante - P. Rama
15.50	Interventi combinati - G. Caramello
16.00	DSAEK dopo cheratoplastica perforante - A. Galan
16.10	DSAEK in casi complessi - L. Fontana
16.20	"Microkeratome vs Femtosecond" DSAEK - M. Nubile, L. Mastropasqua
16.30	Complicanze - V. Sarnicola
16.40	Sopravvivenza endoteliale dopo DSAEK - D. Ponzin

Sala Rossa 2

08.00-09.40

Sessione 36 Simposio R.O.P. - Gruppo di Studio per la ROP

Attualità in tema di ROP ELBW

Moderatori: P.E. Bianchi, V. Console

Coordinatori Scientifici: G. Anselmetti, D. Spinelli

08.00	Lo studio multicentrico nella ROP ELBW - D. Dolcino, C. Borroni, C. Carlevaro
08.15	Lo sviluppo visivo: nuovi approcci farmacologici - D. Lepore
08.30	Le basi farmaco-cinetiche della terapia endovitreale nel neonato pretermine - A. Clavenna
08.45	I farmaci anti-VEGF nella ROP - Revisione della letteratura - E. Piozzi
08.55	Comunicazione e consenso. Attribuzione di responsabilità in caso di eventi avversi in corso di terapia farmacologica con anti-VEGF - D. Spinelli
09.10	Discussione - G. Anselmetti, A. Reibaldi, R. Frosini, S. Pignatto, S. Gambaro

Sala Rossa 2

14.00-17.00

Sessione 37 Simposio SOI

La chirurgia degli annessi: un metodo virtuoso di introduzione alla chirurgia oftalmica

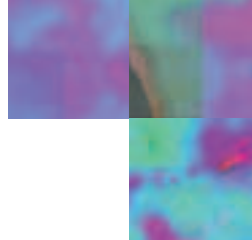
Presidente: M. Puccioni

Coordinatori Scientifici: L. Zeppa, G.B. Frongia

14.00	Introduzione - L. Zeppa
14.10	Anatomia chirurgica per la regione palpebrale - M. Bifani
14.30	Chirurgia della ptosi palpebrale - L. Bauchiero

Programma scientifico

sabato 28 novembre



14.50	Chirurgia dell'entropion e dell'ectropion - G. Davì
15.10	Elementi di ricostruzione palpebrale - G.B. Frongia
15.30	Dacriocistectomia e dacriocistorinostomia - G. Bonavolontà
15.50	Chirurgia dello pterigio - A. Montericchio
16.10	Discussione

Sala Blu 1

08.00-09.00

Corso 133 **Le vasculiti intraoculari: diagnosi e terapia**

Direttore: G.M. Modorati
Istruttore: E. Miserocchi

Sala Blu 1

12.00-13.40

Sessione 39 **Simposio A.I.C.C.E.R.**

Management della sublussazione della lente nel facho e nello pseudofachico

Presidente: A. Caporossi
Moderatori: S. Rossi, V. Orfeo
Coordinatore Scientifico: A. Franchini

Sublussazione del cristallino naturale

12.00	Cause di sublussazione del cristallino naturale - V. Orfeo
12.10	Qualità della visione nel paziente con sublussazione della lente - P. Vinciguerra
12.20	Sindrome di Marfan: tecnica chirurgica - A. Caporossi
12.30	Tecniche e parametri faco per una minor invasività - A. Franchini
12.40	Gestione delle complicanze - D. Tognetto

Sublussazione della IOL

12.50	Cause di sublussazione della IOL - G. Alessio
13.00	Tecniche di riposizionamento a bulbo chiuso - S. Morselli
13.10	Tecniche di impianto a fissazione iridea - S. Rossi
13.20	Tecniche di impianto a fissazione sclerale - R. Sciacca
13.30	Gestione della complicanze - G. Tassinari

Sala Gialla 1

08.00-09.40

Sessione 40 **Simposio I.A.P.B.-Italia - Agenzia Internazionale per la Prevenzione della Cecità - Sezione Italia**

Prevenzione secondaria alla nascita: visita oculistica completa a tutti?

Presidente: G. Castronovo
Coordinatore Scientifico: F. Cruciani

08.00	Introduzione - La visita alla nascita: i vari aspetti del problema - F. Cruciani
08.15	La normativa attuale: nazionale ed internazionale - D. Mazzacane
08.30	Le patologie oftalmiche più invalidanti presenti alla nascita - P.E. Bianchi
08.45	Il test del riflesso rosso: indicazioni e limiti - M. Fortunato
09.00	Come si esegue una visita oculistica alla nascita - R. Malagola
09.15	I soggetti a rischio: la ROP - A. Reibaldi
09.30	Discussione

Sala Gialla 1

10.00-11.40

Corso 134 **La chirurgia episclerale del distacco di retina regmatogeno nei casi particolari**

Direttore: M. Nicoletti
Istruttori: G. Tassinari, R. De Fazio, T. Rossi

Programma scientifico

sabato 28 novembre

Sala Gialla 1

12.00-13.40

Corso 129 **La gestione dell'epifora: dalla diagnosi alla terapia**
Direttore: G. Uccello
Istruttori: A. Iuliano, D. Strianese, C. de Conciliis

Sala Gialla 3

08.00-09.40

Corso N **Corso Istituzionale SOI**
Corso pratico di oftalmologia pediatrica
Direttore: M. Fortunato
Supersperto: P. Vadalà
Istruttori: R. Maggi, A. Depino, I. Memmi, E. Melina, A. Menna, R. Di Pietro, L. Gravina, C. Massaro, S. Ignagni, A. Turtoro, A. Ubaldi

Sala Gialla 3

12.00-13.40

Corso 130 **Il trattamento del glaucoma neovascolare**
Direttore: R. Altafini
Istruttori: S. Morselli, A. Perdicchi, M. Figus, G. Rappo, G. Laffi

Sala K

08.00-13.00

Videoconcorso

n.	direttore	titolo	giorno	orario
MEZZI DIAGNOSTICI				
A1	C. Carbonara	Semeiotica oculare 1	25/11	09.00-10.30
A2	C. Carbonara	Semeiotica oculare 2	25/11	11.00-12.30
RETINA				
C	F. Camesasca	Retina	25/11	16.30-18.10
CORNEA				
D	M. Busin	Cornea	25/11	09.00-10.40
E	M. Camellin	La chirurgia laser di superficie: PRK, Lasek, Epi-Lasik, Epi-Lasek, PTk. Novità ed aggiornamenti	25/11	12.00-13.40
ORBITA E CHIRURGIA PLASTICA				
F	G. Bonavolontà	Oftalmoplastica. Approccio clinico-pratico alla patologia dell'orbita	26/11	08.00-09.40
LENTI MULTIFOCALI				
G	C. Bianchi	Lenti progressive	26/11	16.00-17.40
CONTATTOLOGIA				
H	P. Troiano	Contattologia medica	26/11	13.30-15.10
GLAUCOMA				
L	R. Carassa	Gestione del glaucoma primario da chiusura angolare	27/11	13.30-15.10
TUMORI OCULARI				
M	E. Midenà	Oncologia oculare	27/11	08.00-09.40
PEDIATRIA				
N	M. Fortunato	Corso pratico di oftalmologia pediatrica	28/11	08.00-09.40

CORSO A Semeiotica oculare 1 e 2

Direttore: C. Carbonara • **Istruttori:** C. Bianchi, C. Mazzini, A. Perdicchi, R. Dossi, M. Rispoli

Scopo del corso base sarà di fornire ai partecipanti le nozioni di base su alcune tra le tecniche semeiologiche strumentali più diffuse in oftalmologia, come la topografia corneale, l'ecografia, la perimetria e su altre meno note diffuse come l'aberrometria. Nel corso avanzato si parlerà di OCT, OCT del segmento anteriore, interpretazione di esami UBM e di IOL asferiche. Alla fine dei corsi i partecipanti saranno in grado di interpretare i quadri normali e patologici delle patologie prese in esame e saranno in grado di valutare l'opportunità o meno di usare le IOL asferiche nella routine chirurgica.

CORSO C Retina

Direttore: F. Camesasca • **Istruttori:** A. Pece, R. Lattanzio, M.G. Quaranta

Sinossi: Il corso presenterà un aggiornamento sui principali aspetti diagnostici e terapeutici retinici di: degenerazioni retiniche periferiche, degenerazione maculare, vasculopatie retiniche, affezioni corioretiniche ereditarie, uveiti. **Obiettivo:** fornire ai partecipanti un aggiornamento sullo stato dell'arte della diagnosi e della terapia ambulatoriale delle patologie retiniche.

CORSO D Cornea

Direttore: M. Busin • **Istruttori:** L. Mastropasqua, G. Marchini, D. Ponzin, L. Fontana, P. Rama, A. Caporossi,

Sinossi: il corso tratterà sistematicamente le principali patologie corneali fornendo sia le nozioni necessarie alla loro diagnosi e trattamento, sia i relativi protocolli d'uso corrente. Obiettivo: attraverso la partecipazione attiva nel percorso logico che porta alla diagnosi e alla terapia delle patologie presentate, i partecipanti acquisiranno le nozioni necessarie all'inquadramento generale e al trattamento delle malattie corneali.

CORSO E La chirurgia laser di superficie: PRK, Lasek, Epi-Lasik, Epi-Lasek, PTK. Novità ed aggiornamenti

Direttore: M. Camellin • **Istruttori:** M. Fortunato, P. Bonci, R. Dossi, P. Vinciguerra

La chirurgia di superficie ha l'indubbio vantaggio di non indebolire la cornea e si presta ad essere usata nei pazienti giovani purchè collaboranti. Grazie all'uso di antimetaboliti od a preparati biologici, si possono ottimizzare i tempi di guarigione ed ovviare ai pericolosi ritardi di riepitelizzazione. Alcuni enzimi sono responsabili di queste problematiche per cui è possibile antagonizzare queste situazioni negative agendo in maniera mirata. I trattamenti customizzati sono stati molto pubblicizzati in passato ma rimangono aperte molte questioni circa la loro effettiva efficacia. I nuovi Eye Tracker ed i nuovi aberrometri forse hanno introdotto nuove possibilità o forse i problemi sono a monte. È importante effettuare un'analisi di questa metodica avvincente e discussa. I problemi della chirurgia incisionale, per quanto riguarda l'instabilità nel tempo, sono noti a tutti. La probabilità di avere un'astigmatismo irregolare dopo un trapianto di cornea è alta a prescindere dall'esperienza del chirurgo. Oggi è possibile correggere questi problemi con un trattamento di superficie che non indebolisce la cornea. Nonostante le migliorie introdotte nei laser e profili di ablazione molto sofisticati, l'astigmatismo rimane una componente non facile da correggere. Quali sono le cause e quali le possibili soluzioni vengono analizzate.

CORSO F Oftalmoplastica. Approccio clinico pratico alla patologia dell'orbita

Direttore: G. Bonavolontà • **Istruttori:** G. Uccello, F. Tranfa, D. Strianese, A. Iuliano

Obiettivo: Il corso si propone di fornire all'oftalmologo le linee guida di comportamento da seguire quando ci si trova di fronte ad un problema di patologia orbitaria. **Sinossi:** partendo da una prima classificazione di base che distingue la patologia in: traumatica, infiammatoria, distiroidea e neoplastica, vengono indicati i diversi segni clinici da ricercare, le eventuali indagini strumentali da richiedere e le possibili terapie mediche e/o chirurgiche da eseguire nelle modalità e nei tempi ritenuti più corretti. Trattandosi, inoltre, di una branca di confine viene sottolineata l'importanza della collaborazione con gli specialisti affini: neurochirurgo, oncologo, radiologo e radioterapista, anatomo-patologo.

CORSO G Lenti progressive

Direttore: C. Bianchi • **Istruttori:** P. Troiano, U. Merlin, S. Frosini

La correzione ottica della presbiopia è oggi sempre più semplificata dalle nuove generazioni di lenti oftalmiche multifocali. Gli indubbi vantaggi di queste lenti non sono sfruttati a pieno in quanto una scarsa conoscenza delle tecniche di prescrizione di queste lenti le rende spesso poco tollerate dai pazienti. Scopo di questo corso è approfondire le tecniche di prescrizione di questo tipo di lenti con particolare attenzione ai processi per evitare la comparsa di problemi di tolleranza e alle tecniche di risoluzione degli eventuali problemi di intolleranza.

CORSO H Contattologia medica

Direttore: P. Troiano • **Istruttori:** A. Vinciguerra, E. Bonci, V. Goffi, S. Palma, A. Manganotti

Il corso si propone di fornire all'oftalmologo le conoscenze essenziali per selezionare il paziente che desidera utilizzare lenti a contatto, per individuare il tipo di lenti da consigliare in relazione alle caratteristiche del paziente e all'uso desiderato, per seguire nel tempo il paziente al fine di prevenire le complicanze e l'abbandono all'uso. Per raggiungere questi obiettivi il corso si articola su 6 lezioni magistrali, al termine delle quali i partecipanti hanno a disposizione alcuni minuti per chiedere chiarimenti agli istruttori.

CORSO L Gestione del glaucoma primario da chiusura angolare

Direttore: R. Carassa • **Moderatore:** S. Miglior • **Istruttori:** P. Brusini, G. Manni, G. Marchini, M. Vetrugno, C.E. Traverso

Il glaucoma primario da chiusura angolare è una patologia spesso non diagnosticata o confusa con altre forme di glaucoma. La gonioscopia permette di porre una diagnosi corretta e deve essere eseguita in tutti i casi a rischio o con glaucoma manifesto. Ad essa possono essere associate nuove tecniche di imaging che permettono una più accurata analisi dell'angolo camerulare. La terapia medica e chirurgica, infine, si differenziano da quelle più comunemente impiegate nel glaucoma ad angolo aperto perché spesso richiedono l'uso di parasimpaticomimetici, laser, o asportazione del cristallino. Il Corso fornisce gli elementi per impostare una diagnosi corretta, per eseguire una gonioscopia statica e dinamica efficace, per chiarire il ruolo dell'imaging angolare, ed infine per impostare una terapia medica, laser o chirurgica individualizzata. La discussione con un panel di esperti si baserà sull'analisi di casi clinici.

CORSO M Oncologia oculare

Direttore: E. Midena • **Istruttori:** M. A. Blasi, F. Quaranta Leoni, R. Parrozzani, E. Pilotto

Questo Corso ha lo scopo di fornire un completo update delle attuali metodologie di diagnosi e trattamento delle neoplasie palpebrali e congiuntivali dell'adulto e del bambino. Saranno forniti percorsi diagnostico-terapeutici che ogni oftalmologo potrà applicare nella pratica clinica. Sarà dato spazio alla discussione di casi clinici selezionati.

CORSO N Corso pratico di oftalmologia pediatrica

Direttore: M. Fortunato • **Superesperto:** P. Vadalà

Istruttori: R. Maggi, A. Depino, I. Memmi, E. Melina, A. Menna, R. Di Pietro, L. Gravina, C. Massaro, S. Ignagni, A. Turtoro, A. Ubaldi

Sinossi: Gli AA. propongono una serie di nozioni pratiche per permettere ad un oculista di approcciare nel modo più semplice un paziente pediatrico. Il corso si propone di chiarire alcuni argomenti frequentemente presenti nella gestione di un paziente pediatrico. Ad esempio: screening neonatale; quando, come trattare l'ambliopia; come correggere un difetto refrattivo; semeiotica clinica pratica; come affrontare lo strabismo, ecc. **Conclusioni:** la gestione del paziente pediatrico sembra difficile, ma alcuni consigli permetteranno di migliorare l'approccio al piccolo paziente ed ai genitori anche ad oculisti che normalmente non si occupano di bambini.

n.	livello	direttore	titolo	giorno	orario
CATARATTA					
102	Avanz.	S. Morselli	Chirurgia refrattiva della cataratta	25-11-09	09:00-10:40
109	Interm.	G. Tassinari	La gestione della rottura capsulare: visione del chirurgo del segmento anteriore e posteriore	25-11-09	11:00-12:40
116	Interm.	A. Franchini	New Controversies in Cataract Surgery	26-11-09	08:00-09:40
CORNEA, SUPERFICIE OCULARE, MALATTIE DEGLI ANNESSI					
101	Interm.	P.L. Trabucchi	Il trattamento dell'epifora nel bambino e nell'adulto: teoria e pratica	25-11-09	16:30-18:10
105	Interm.	E. Balestrazzi	Standardizzare la cheratoplastica lamellare profonda con tecnica big bubble. Sarà mai possibile?	25-11-09	17:00-18:00
114	Base	V. Sarnicola	Cheratoplastiche lamellari: semiologia diagnostica e tecniche chirurgiche	26-11-09	14:00-15:40
117	Avanz.	G. Perone	Laser a Femtosecondi nella chirurgia corneale	26-11-09	14:00-15:40
119	Interm.	A. Manganotti	Il keratocono in fase prechirurgica: inquadramento e gestione clinica	26-11-09	08:00-09:40
121	Base	P. Vinciguerra	Tomografia corneale e del segmento anteriore con Pentacam	27-11-09	16:00-17:40
GLAUCOMA					
103	Interm.	L. Zeppa	Express 200 down: soluzione chirurgica nel glaucoma refrattario da olio di silicone?	25-11-09	09:00-10:00
132	Interm.		Pratica clinica in oftalmologia: cosa fare, quando	26-11-09	13:30-15:10
127	Base	M. Figus	Glaucoma: vecchie e nuove prospettive	27-11-09	08:00-09:40
130	Avanz.	R. Altafini	Il trattamento del glaucoma neovascolare	28-11-09	12:00-13:40
NEURO-OFTALMOLOGIA					
122	Interm.	S. Bianchi Marzoli	Strabismo paralitico: aggiornamenti sulla gestione terapeutica	26-11-09	14:00-15:40
124	Interm.	F. Sadun	L'urgenza in neuro-oftalmologia	27-11-09	16:00-17:40
ORBITA, CHIRURGIA PLASTICA					
104	Base	F. Bernardini	La chirurgia palpebrale funzionale ed estetica fatta facile	25-11-09	12:00-13:40
108	Interm.	F.M. Quaranta Leoni	Patologia oftalmoplastica in età pediatrica	25-11-09	11:30-13:10
131	Interm.	S. Gambaro	Le complicanze oculari nella patologia rino-sinusale: approccio clinico-terapeutico	25-11-09	16:30-18:10
113	Base	G. Bonavolontà	La gestione del paziente affetto da oftalmopatia di Graves: dalla diagnosi alla terapia	26-11-09	16:30-18:10
118	Interm.	R. Migliardi	Tecniche mediche e chirurgiche nel rimodellamento e ringiovanimento della regione orbito-palpebrale e del volto	26-11-09	17:00-18:40
129	Base	G. Uccello	La gestione dell'epifora: dalla diagnosi alla terapia	28-11-09	12:00-13:40
OFTALMOLOGI PEDIATRICA, STRABISMO					
110	Base	A. Magli	L'esame in sedazione in età pediatrica: indicazioni e limiti	26-11-09	08:00-09:00
RETINA MEDICA					
106	Interm.	F. Cardillo Piccolino	Corioretinopatia sierosa centrale: conoscerla, riconoscerla e trattarla se occorre	25-11-09	16:30-18:10
107	Base	G. Perone	La diagnosi strumentale nelle patologie oculari mediante OCT/SLO spectral domain	25-11-09	09:00-10:40

n.	livello	direttore	titolo	giorno	orario
TRAUMATOLOGIA OCULARE					
135	Interm.	C. Forlini	Nuove strategie nel trattamento dei traumi oculari nell'era mini-invasiva	26-11-09	08:00-09:40
CHIRURGIA VITREORETINICA					
112	Base	P.M. Fantaguzzi	Chirurgia maculare: novità degli approcci chirurgici?	26-11-09	14:00-15:40
120	Base	L. Cappuccini	Tecniche di base ed up-date in chirurgia vitreoretinica 23G	26-11-09	17:30-18:30
134	Base	M. Nicoletti	La chirurgia episclerale del distacco di retina regmatogeno nei casi particolari	28-11-09	10:00-11:40
CHIRURGIA REFRAATTIVA					
115	Avanz.	L. Mastropasqua	La correzione della presbiopia con laser ad eccimeri e trattamenti LASIK e PRK. Teoria ed applicazioni pratiche. Stato dell'arte e future evoluzioni	26-11-09	16:00-17:40
136	Interm.	G. Alessio	La customizzazione dei trattamenti refrattivi e terapeutici con iVis Suite	27-11-09	16:00-17:40
UVEITI					
133	Base	G.M. Modorati	Le vasculiti intraoculari: diagnosi e terapia	28-11-09	08:00-09:00
ALTRO					
123	Interm.	F. Passani	L'antibiotico-terapia in oftalmologia: come quando e perché	27-11-09	08:00-09:40
125	Interm.	P. Brusini	Tecniche non convenzionali di esame del campo visivo: quali, quando e perché	27-11-09	08:00-09:40
126	Base	A. Ciardella	Chirurgia maculare	27-11-09	16:00-17:40
128	Base	G. Lo Giudice	La terapia farmacologica: quando, cosa e come trattare le maculopatie essudative	27-11-09	16:00-17:40

CORSO 101 Il trattamento dell'epifora nel bambino e nell'adulto: teoria e pratica

Direttore: P.L. Trabucchi • Istruttori: A. Porta, N. Di Giacomo

Sinossi: Gli Autori, dopo una approfondita analisi della anatomia e fisiopatologia delle vie lacrimali di deflusso, espongono le attuali tecniche diagnostiche dell'epifora, sia nel bambino che nell'adulto (cliniche - radiologiche - endoscopiche). Affrontano poi le differenti possibilità terapeutiche, sia mediche che chirurgiche, alla luce di casi clinici giunti alla loro osservazione. **Obiettivo:** Il corso si propone di illustrare in modo esauriente le problematiche cliniche e diagnostiche delle vie lacrimali di deflusso e di fornire ai partecipanti gli strumenti adeguati per una corretta selezione delle scelte terapeutiche mediche e chirurgiche più idonee alla risoluzione di tale patologia.

CORSO 102 Chirurgia refrattiva della cataratta

Direttore: S. Morselli • Istruttori: R. Altafini, R. Bellucci, G. Rappo, A. Toso, D. Zanotto, C. Spadaro

Sinossi: Il corso affronterà le diverse opzioni di trattamento del paziente operato di cataratta e cercherà di dare le linee guida all'utilizzo dei vari tipi di lenti per correggere la maggior parte dei difetti refrattivi. **Obiettivo:** Acquisire da parte dei partecipanti le più moderne conoscenze e competenze in merito alla miglior correzione del difetto rifrattivo in presenza di cataratta.

CORSO 103 Express 200 down: soluzione chirurgica nel glaucoma refrattario da olio di silicone?

Direttore: L. Zeppa • Superesperto: P.M. Fantaguzzi • Istruttori: R. Servadei, E. Bendo

Sinossi: Valutazione dei casi trattati con la tecnica di impianto di Ex-Press 200 sotto flap sclerale con mitomina posizionato inferiormente. **Obiettivo:** Evitare l'ostruzione dell'impianto drenante posto superiormente da micro perlage di olio di silicone.

CORSO 104 La chirurgia palpebrale funzionale ed estetica fatta facile

Direttore: F. Bernardini • Istruttori: F.M. Quaranta Leoni, M. Puccioni, D. Surace, C. de Conciliis

Sinossi: Scopo del corso è quello di guidare l'oculista generalista allo stato dell'arte nelle tecniche di chirurgia palpebrale estetica e funzionale. Le tecniche per la correzione di entropion, ectropion e ptosi palpebrale verranno esposte con foto e video. Verranno inoltre descritte le moderne tecniche per la blefaroplastica superiore, il lifting endoscopico del sopracciglio, la blefaroplastica inferiore e il lifting del mid-face per via trans-palpebrale. **Obiettivo:** Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di familiarizzare con l'anatomia chirurgica delle palpebre e potranno consigliare ai loro pazienti tecniche chirurgiche ed approcci nuovi, mini-invasivi che permettano di trattare condizioni funzionali ed estetiche delle palpebre senza cicatrici visibili e con risultati stabili.

CORSO 105 Standardizzare la cheratoplastica lamellare profonda con tecnica big bubble. Sarà mai possibile?

Direttore: E. Balestrazzi • Istruttori: L. Mosca, L. Fontana, L. Buzzonetti, E. Bohm

Sinossi: Il corso approfondirà la metodica chirurgica della cheratoplastica lamellare profonda (DALK) con tecnica big bubble e la nuova tecnica "IntraBubble", la big bubble DALK assistita da laser a femtosecondi IntraLase. **Obiettivo:** Con l'ausilio di filmati ed immagini informare sulle recenti innovazioni nella big bubble DALK, proponendo un nuovo approccio che rende questa procedura parzialmente standardizzabile.

Corso 106 Corioretinopatia sierosa centrale: conoscerla, riconoscerla e trattarla se occorre

Direttore: F. Cardillo Piccolino • Istruttori: A. Ciardella, M. Nicolò, A. Giovannini, C. Eandi

Sinossi: Vengono discussi gli aspetti patogenetici della corioretinopatia sierosa centrale (CSC). Viene data una caratterizzazione clinica completa della malattia sulla base dei rilievi angiografici classici e del nuovo imaging con OCT spectral domain e autofluorescenza. Viene affrontato il problema della diagnosi differenziale con patologie che possono simulare la CSC. Vengono valutate le opzioni terapeutiche nella forma acuta e cronica con particolare riguardo per la terapia fotodinamica. **Obiettivo:** Il corso si propone di fornire ai partecipanti le informazioni necessarie per la gestione clinica dei pazienti con CSC acuta e cronica. Alla fine del corso il frequentatore sarà in grado di interpretare i rilievi ottenuti con le diverse tecniche di imaging oggi disponibili, ed avrà acquisito i giusti orientamenti per una corretta scelta terapeutica.

CORSO 107 La diagnosi strumentale nelle patologie oculari mediante OCT/SLO spectral domain

Direttore: G. Perone • Istruttori: F. Gandolfo, A. Gabaglio, L. Crisigiovanni, F. Basilico, M. Gagliardi, F. Incarbone

Sinossi: Il corso prevede la presentazione delle ultime evoluzioni e caratteristiche di questa tecnica diagnostica con l'esposizione delle principali applicazioni cliniche nel campo delle patologie vitreo-retiniche, corneali, del glaucoma, della chirurgia rifrattiva. **Obiettivo:** Illustrare l'utilizzo dell'OCT/SLO SD; fornire le principali nozioni relative alle indicazioni cliniche, all'interpretazione delle immagini normali e patologiche ed alla gestione clinica e follow-up dei pazienti.

CORSO 108 Patologia oftalmoplastica in età pediatrica

Direttore: F. Quaranta Leoni • Istruttori: M.P. Manitto, A. Modugno, M. Puccioni

Sinossi: Il corso tratterà le principali patologie oftalmoplastiche dell'infanzia (anoftalmo congenito, ptosi palpebrale congenita, entropion ed ectropion congenito, blefarofimosi, patologia lacrimale pediatrica) attraverso la presentazione di casi clinici esemplificativi. **Obiettivo:** I partecipanti saranno in grado di acquisire le nozioni necessarie all'inquadramento generale e al trattamento di queste patologie grazie all'esemplificazione delle forme cliniche più comuni e alla spiegazione dei percorsi terapeutici più idonei e di recente standardizzazione per ciascuna forma patologica.

CORSO 109 La gestione della rottura capsulare: visione del chirurgo del segmento anteriore e posteriore

Direttore: G. Tassinari • Istruttori: P.F. Fiorini, R. Bellucci, G. Lesnoni, A. Mularoni

Sinossi: Il corso è indirizzato a giovani chirurghi e a tutti i chirurghi in training che vogliono aggiornare le conoscenze teoriche e tecniche sulla gestione della rottura della capsula posteriore. Verrà trattato l'argomento nella sua interezza, ma sempre con un taglio pratico, da esperti chirurghi sia del segmento anteriore che posteriore. Verranno date indicazioni sul tipo di iol da impiantare in rapporto alla tipologia della complicanza occorsa (supporto ressi, iol iridea, fissazione sclerale). **Obiettivo:** Fornire a tutti i partecipanti una base pratica per la corretta gestione della complicanza: rottura della capsula posteriore durante intervento di cataratta.

CORSO 110 L'esame in sedazione in età pediatrica: indicazioni e limiti

Direttore: A. Magli • Istruttori: E. Piozzi, P. Perissutti, G. Marsico, M. Heinen

Sinossi: Sempre di più, al giorno d'oggi si procede all'esame clinico e strumentale del bambino in sedazione. Il miglioramento delle tecniche anestesiolgiche, la possibilità di studiare i pazienti in condizioni ottimali per l'operatore e la presenza di strumenti studiati appositamente per l'osservazione dei piccoli pazienti, ha visto crescere l'utilizzo dell'esame in narcosi, nelle strutture specializzate, al fine della più corretta gestione clinica e chirurgica del paziente. **Obiettivo:** Gli istruttori illustreranno le ultime indicazioni sul corretto utilizzo dell'esame in narcosi. Si porrà l'attenzione su quali patologie necessitano di tale metodica per una corretta diagnosi, sulle moderne tecniche anestesiolgiche e sui limiti e gli errori che la sedazione può far commettere agli operatori, al fine della più corretta gestione dei pazienti con patologie complesse.

CORSO 112 Chirurgia maculare: novità degli approcci chirurgici?

Direttore: P.M. Fantaguzzi • Superesperto: G. Tassinari • Istruttori: M. Nicoletti, R. De Fazio, D. Corazza, E. Bendo

Sinossi: Il corso tratterà le patologie vitreo-retiniche maculari più frequenti: edema maculare diabetico, pucker, fori e condizioni retiniche meno frequenti come retino schisi e fossetta colobomatosa del nervo ottico. **Obiettivo:** I partecipanti acquisiranno le nozioni necessarie correlate al timing più idoneo nel trattamento di queste patologie. Verranno presentati e discussi diversi casi clinici con una ampia iconografia e filmati per valutare problematiche, difficoltà e vantaggi incontrati nel trattamento di queste patologie.

CORSO 113 La gestione del paziente affetto da oftalmopatia di Graves: dalla diagnosi alla terapia

Direttore: G. Bonavolontà • Istruttori: A. Iuliano, D. Strianese, F. Tranfa, G. Uccello

Sinossi: L'orbitopatia tiroide-correlata rappresenta un vasto capitolo della patologia orbitaria, essendo responsabile di più dell'85% degli esoftalmi bilaterali e fino al 50% degli esoftalmi unilaterali. L'esame clinico e l'uso mirato degli esami strumentali (ecografia, T.C.), sono di primaria importanza per valutare il grado di attività e di gravità della malattia e, quindi, per la scelta della strategia terapeutica. La decisione di sottoporre il paziente ad un semplice follow-up, a terapia medica (corticosteroidi, immunosoppressori), radiante o chirurgica dipende dai dati ottenuti da questo schematico iter diagnostico. **Obiettivo:** Lo scopo del corso è quello di fornire ai partecipanti le principali linee guida per la gestione clinica e chirurgica del paziente affetto da Oftalmopatia di Graves, alla luce dei più moderni criteri di valutazione clinico-strumentale.

CORSO 114 Cheratoplastiche lamellari: semiologia diagnostica e tecniche chirurgiche

Direttore: V. Sarnicola • Istruttori: M. Nubile, P. Toro, V. Maurino

Sinossi: Le tecniche lamellari negli ultimi anni si è sicuramente affermata come tecnica chirurgica alternativa alla cheratoplastica perforante. La lamellare anteriore è indicata nelle patologie corneali in cui l'endotelio è certamente o presumibilmente sano. Così come la lamellare posteriore ha permesso di affrontare in un modo completamente nuovo le patologie corneali dovute alle alterazioni endoteliale (cheratopatia di Fuchs, scompenso secondario della cornea, ecc.). **Obiettivo:** Avvicinare i partecipanti alla chirurgia lamellare, comprendendone la complessità, le difficoltà e conoscere gli strumenti necessari.

CORSO 115 La correzione della presbiopia con laser ad eccimeri e trattamenti LASIK e PRK. Teoria ed applicazioni pratiche. Stato dell'arte e future evoluzioni

Direttore: L. Mastropasqua • Istruttori: E. Amasio Bartoli, E. Cantera, B. Meyer, G. Bollini

Sinossi: Il corso costituisce un aggiornamento sull'uso della chirurgia refrattiva nella compensazione della presbiopia sia dal punto di vista pratico che teorico. Verranno presentati i risultati di più centri sia LASIK sia PRK, su miopi ed ipermetropi, anche con l'impiego del laser a femtosecondi. Verranno anche presentati i risultati delle aberrometrie in stato accomodativo, le spiegazioni teoriche della pseudo accomodazione e le prevedibili evoluzioni future. **Obiettivo:** Fornire ai partecipanti - le principali conoscenze specifiche, sia teoriche che pratiche, per compensare la presbiopia con il laser ad eccimeri - alcune informazioni sulle caratteristiche refrattive in stato di accomodazione- le basi per poter adottare anche in futuro tali tecniche ed i limiti della loro adozione - la comprensione generale del tema della pseudo accomodazione.

CORSO 116 New Controversies in Cataract Surgery

Direttore: A. Franchini • Moderatori: S. Rossi, D. Tognetto • Istruttori: A. Caporossi, R. Bellucci, S. Rossi, S. Morselli, R. Mencucci, F. Passani, D. Tognetto

Sinossi: Tema di questo corso è la presentazione delle più discusse controversie in tema di chirurgia della cataratta. Ogni punto viene presentato da tre chirurghi avvaloranti tesi contrapposte e seguito da una discussione coinvolgente tutto il panel ed i partecipanti. **Obiettivo:** Dare ai partecipanti la possibilità di dirimere i loro dubbi su alcune delle più scottanti controversie in tema di chirurgia della cataratta dando a tutti la possibilità di intervenire per parlare della loro esperienza.

CORSO 117 Laser a Femtosecondi nella chirurgia corneale

Direttore: G. Perone • Istruttori: F. Carones, F. Incarbone, M. Nubile

Sinossi: I docenti illustreranno con l'ausilio di presentazioni e video i principi di funzionamento dei laser a femtosecondi oggi disponibili, descrivendone le potenzialità, mostrandone le applicazioni chirurgiche in oftalmologia (chirurgia refrattiva, impianto di anelli intrastromali, cheratoplastica lamellare, cheratoplastica perforante); per ciascuna metodica verranno esposti: indicazioni, tecnica chirurgica, casi clinici. **Obiettivo:** Fornire ai partecipanti le basi per apprendere in quali casi indicare al paziente una tecnica che si avvale dell'impiego del laser a femtosecondi.

CORSO 118 Tecniche mediche e chirurgiche nel rimodellamento e ringiovanimento della regione orbito-palpebrale e del volto

Direttore: R. Migliardi • Istruttori: C. Lucchini, F. Bernardini, M. Puccioni

Sinossi: Verranno presentate e descritte tutte le tecniche mediche e chirurgiche a disposizione nel ringiovanimento orbito-palpebrale e del volto nel suo insieme, con particolare attenzione alle indicazioni ed alle complicanze, tenendo presente il nuovo concetto di estetica per cui bisogna ristabilire i volumi, ridare tono e compattezza alla cute creando armonia tra le diverse parti del volto. **Obiettivo:** Rendere i partecipanti in grado di utilizzare la tossina botulinica, i fillers e le tecniche di medicina estetica, garantendo ai pazienti il trattamento del viso nel suo insieme. Saranno in grado di porre le corrette indicazioni chirurgiche evitando le più frequenti e temibili complicanze. Verranno dettagliatamente illustrate, tramite video, le tecniche chirurgiche in modo da renderle riproducibili dai partecipanti.

CORSO 119 Il cheratocono in fase prechirurgica: inquadramento e gestione clinica

Direttore: A. Manganotti • Istruttori: M. Camellin, U. Merlin, E. Pedrotti

Sinossi: La diagnostica moderna di superficie, la contattologia su link con topografia corneale e il cross linking corneale, consentono la corretta gestione clinica del cheratocono dalla correzione tempiale all'indicazione al trapianto di cornea. **Obiettivo:** Attraverso la presentazione di casi clinici, i partecipanti acquisiranno i criteri clinici atti ad una diagnosi precoce e ad una valutazione della progressione della malattia. Verranno date le indicazioni per la scelta del trattamento di cross linking corneale e quelle per la prescrizione efficace della correzione tempiale (tradizionale o aberrometrica). Potranno indicare, prescrivere e valutare, lenti a contatto speciali (rigide o morbide) adatte allo stadio del cheratocono.

CORSO 120 Tecniche di base ed up-date in chirurgia vitreoretinica 23G

Direttore: L. Cappuccini • Istruttori: G. Tassinari, S. Zenoni, P. M. Fantaguzzi, S. Rizzuto, P. Tassinari

Sinossi: La tecnica 23G permette una chirurgia vitreoretinica a minore invasività, con un minor discomfort per il paziente e tempi di visual-recovery più brevi rispetto alle tecniche standard. È a tutt'oggi una tecnica in grado di affrontare patologie maculari ma anche "oltre l'arcata" con limiti sempre più ridotti anche grazie all'apporto di una strumentazione vitreo-chirurgica sempre più completa ed innovativa. **Obiettivo:** Questo corso si propone di delineare le indicazioni d'uso, le caratteristiche, la procedura chirurgica e le limitazioni della tecnica 23G, facendo riferimento ai vantaggi e svantaggi dei dispositivi a tutt'oggi in commercio rispetto alle tecniche 20- 25 G allo scopo di aiutare chi si appropria per la prima volta a questa tecnica.

CORSO 121 Tomografia corneale e del segmento anteriore con Pentacam

Direttore: P. Vinciguerra • Istruttori: E. Albè, V. Scordia, P. De Sanctis

Sinossi: Il corso illustrerà ai partecipanti il meccanismo di funzionamento del sistema Scheimpflug, le differenze con il sistema di acquisizione mediante disco di Placido, i parametri di acquisizione e i meccanismi di validazione del sistema. Verrà descritto l'utilizzo del Pentacam nello screening dei candidati alla chirurgia refrattiva e alla PTK, nella valutazione e nel follow up delle ectasie post chirurgiche e dei cheratoconi, nella diagnosi del glaucoma e nell'esame dei pazienti sottoposti a trapianto corneale a tutto spessore e a spessore parziale. **Obiettivo:** Fornire indicazioni teoriche e pratiche riguardo all'utilizzo dello strumento, all'analisi aberrometrica mediante i polinomi di Zernike e all'esportazione degli indici del Pentacam in formato excel. Analizzare e discutere eventuali casi di particolare interesse portati in visione da parte dei partecipanti al corso.

Si ringrazia Alfa Intes

CORSO 122 Strabismo paralitico: aggiornamenti sulla gestione terapeutica

Direttore: S. Bianchi Marzoli • Istruttori: M. Stoppani, G. Cammarata, V. Odazio

Sinossi: Il corso si propone di illustrare gli aggiornamenti in tema di trattamento delle deviazioni oculari di origine paralitica. Verranno utilizzati casi clinici per trattare l'approccio di diagnosi differenziale e per fissare i principi fondamentali per la corretta impostazione terapeutica. Verranno trattate le metodiche di correzio-

ne conservativa, quelle parachirurgiche mediante infiltrazione con tossina botulinica e le diverse modalità chirurgiche. **Obiettivo:** L'obiettivo del corso è di fornire l'aggiornamento in merito al corretto approccio terapeutico in presenza di paralisi oculari. Si propone inoltre di far acquisire conoscenze necessarie per l'indicazione alle diverse strategie di trattamento conservativo o chirurgico; le modalità di gestione corretta del paziente con strabismo paralitico. La presentazione di casi clinici consentirà di rendere pratiche le informazioni teoriche trasmesse nelle relazioni presentate durante il corso.

CORSO 123 L'antibiotico-terapia in oftalmologia: come quando e perché

Direttore: F. Passani • **Istruttori:** U. Benelli, A. Franchini, R. Mencucci, F. Cresti, S. Rizzo

Sinossi: Definizione delle basi farmacologiche delle antibiotico-terapie e della farmacologia clinica degli antibiotici in oftalmologia. Indicazione dei protocolli di terapia antibiotica nel trattamento di congiuntiviti, cheratiti, endoftalmiti. Definizione delle antibiotico-terapie nelle profilassi delle infezioni nella chirurgia della cataratta e nelle procedure intravitreali. **Obiettivo:** Acquisizione da parte dei partecipanti dei principi di profilassi antibiotica pre e postoperatoria nella chirurgia della cataratta e nelle procedure intravitreali. Acquisizione da parte dei partecipanti delle norme di appropriatezza nella gestione dei trattamenti antibiotici nella infezioni del segmento anteriore e nelle endoftalmiti.

CORSO 124 L'urgenza in neuro-oftalmologia

Direttore: F. Sadun • **Istruttori:** S. Bianchi Marzoli, F. Corsi, A.M. De Negri, A. Carta

Sinossi: Il corso si propone di identificare le principali patologie neuro-oftalmologiche che si possono manifestare con carattere di urgenza e di definire le relative strategie diagnostico-terapeutiche più opportune. Verranno esaminate le situazioni di più comune riscontro nella pratica clinica attraverso la presentazione di casi clinici esemplificativi suddivisi in varie aree sintomatologiche principali: il deficit visivo mono e bilaterale, la diplopia, le alterazioni pupillari, l'amaurosi fugace ed gli altri disturbi visivi transitori. **Obiettivo:** Gli AA intendono fornire al clinico gli elementi per riconoscere le principali patologie, orientarsi tra complessi accertamenti diagnostici disponibili ed elaborare un'efficace risposta terapeutica che spesso prevede un coinvolgimento mirato di specialisti di branche affini. Alla fine del corso i partecipanti saranno in grado di programmare l'approccio diagnostico e terapeutico più opportuno per un paziente affetto da patologia neuro-oftalmologica

CORSO 125 Tecniche non convenzionali di esame del campo visivo: quali, quando e perché

Direttore: P. Brusini • **Istruttore:** C. Tosoni

Sinossi: Il corso passerà in rassegna le principali tecniche di esame non convenzionale del campo visivo. **Obiettivo:** Fornire nozioni teorico-pratiche sulle varie tecniche non convenzionali al fine di orientare i partecipanti sulla scelta del metodo d'esame più appropriato allo specifico caso clinico.

CORSO 126 Chirurgia maculare

Direttore: A. Ciardella • **Istruttori:** S. Rizzo, C. Mariotti, C. Torrazza, C. Forlini, N. De Casa, T. Rossi

Sinossi: Il Corso tratterà la chirurgia maculare attraverso la presentazione di una serie di relazioni sul tema preordinato. Durante il corso gli istruttori si avvarranno di presentazioni corredate da immagini e video tratti da interventi chirurgici. Un dibattito fra il pubblico e gli istruttori, moderato dal direttore del corso, seguirà le singole relazioni. **Obiettivo:** Attraverso la partecipazione al corso i partecipanti acquisiranno una profonda conoscenza delle diverse tecniche di chirurgia maculare. L'indicazione, efficacia, e possibili rischi di ogni tecnica verranno discussi.

CORSO 127 Glaucoma: vecchie e nuove prospettive

Direttore: M. Ficus • **Istruttori:** M. Centofanti, P. Frezzotti, M. Iester

Sinossi: Oggi non solo la cecità, ma anche la disabilità visiva può essere evitata nella maggior parte dei pazienti affetti da glaucoma. I punti cardine su cui si deve basare l'atteggiamento del medico sono la diagnosi precoce, l'inquadramento clinico-psicologico del paziente, la valutazione della progressione del danno anatomico-funzionale, la conoscenza delle opportunità terapeutiche che sono oggi disponibili per una gestione ragionata e individualizzata del paziente. **Obiettivo:** Il glaucoma è una patologia complessa che necessita di un corretto inquadramento eziopatogenetico, di una corretta stadiazione e di un trattamento efficace e costante ma personalizzato al caso in questione. È pertanto importante conoscere a fondo le possibilità diagnostiche e terapeutiche che la ricerca ci mette oggi a disposizione.

CORSO 128 La terapia farmacologica: quando, cosa e come trattare le maculopatie essudative

Direttore: G. Lo Giudice • Istruttori: M. Tavolato, A. Avarello, R. Cian

Sinossi: Razionale ed effetti terapeutici, timing di trattamento e ritrattamento. Metanalisi dei trials clinici. Terapie combinate e terapie alternative. **Obiettivo:** Fornire conoscenze sul razionale patogenetico della terapia farmacologica. Come e cosa trattare; quando fermarsi. Gestione delle maculopatie vascolari essudative. Indicazioni ai nuovi approcci terapeutici.

CORSO 129 La gestione dell'epifora: dalla diagnosi alla terapia

Direttore: G. Uccello • Istruttori: A. Iuliano, D. Strianese, C. De Conciliis

Sinossi: Il corso tratterà le principali patologie responsabili dell'insorgenza di epifora, attraverso relazioni dettagliate sulla fisiopatologia delle vie lacrimali senza trascurare il ruolo delle malposizioni palpebrali nella comparsa di un'ipersecrezione secondaria di lacrime. Verranno descritte le principali e le più recenti metodiche d'indagine clinica e di trattamento chirurgico. **Obiettivo:** Fornire ai partecipanti informazioni adeguate per un corretto approccio clinico, diagnostico e terapeutico al paziente con epifora.

CORSO 130 Il trattamento del glaucoma neovascolare

Direttore: R. Altafini • Istruttori: S. Morselli, A. Perdicchi, M. Figus, G. Rappo, G. Laffi

Sinossi: Il corso affronterà le diverse opzioni di trattamento nel paziente con glaucoma neovascolare con la presentazione di linee guida di comportamento sui vari casi clinici proposti. **Obiettivo:** Acquisire da parte dei partecipanti adeguate conoscenze sull'inquadramento diagnostico, moderne tecniche parachirurgiche e chirurgiche per il trattamento del glaucoma neovascolare.

CORSO 131 Le complicanze oculari nella patologia rino-sinusale: approccio clinico-terapeutico

Direttore: S. Gambaro • Istruttori: P.L. Trabucchi, A. Franzetti, G. Nicoletti

Sinossi: Per ragioni di stretta e complessa contiguità anatomica e funzionale, patologie a partenza dal naso e dai seni paranasali possono dare luogo a manifestazioni cliniche o complicanze a livello oculare che non di rado rappresentano la prima e più subdola modalità con cui le suddette patologie si presentano. **Obiettivo:** Scopo del corso è quello di fornire allo specialista oftalmologo gli strumenti per far fronte a situazioni di confine che implicano una interazione con altri specialisti. La trattazione partirà dalla basi anatomiche e fisiologiche per passare quindi alle manifestazioni cliniche, alle caratteristiche radiologiche ed alla terapia medica e chirurgica delle patologie flogistiche, neoplastiche e traumatiche del naso e dei seni paranasali che possono causare un interessamento oftalmologico.

CORSO 132 Pratica clinica in oftalmologia: cosa fare, quando

Istruttori: M. Centofanti, L. Rossetti, P. Aragona, M. Rolando

Il corso affronterà le diverse opzioni di trattamento del glaucoma ad angolo aperto e della disfunzione del film lacrimale con la presentazione di linee guida di comportamento sui casi clinici proposti. Fondamentale è partire da un'attenta valutazione del paziente in modo da poter scegliere la terapia più idonea per ciascun caso e rivalutarla ad ogni visita in funzione dei nuovi elementi acquisiti durante il follow-up.

Durante il corso verranno considerati e discussi gli elementi importanti nella scelta della terapia. Verranno inoltre affrontate le opzioni terapeutiche disponibili con particolare riguardo alle nuove molecole che possono aiutare l'oculista a gestire con sempre maggior successo le patologie prese in considerazione. Attraverso l'esposizione di casi clinici si tenterà di definire un diagramma terapeutico che permetta di scegliere la terapia più indicata per ciascuna tipologia di paziente.

Si ringrazia Alcon Italia

CORSO 133 Le vasculiti intraoculari: diagnosi e terapia

Direttore: G.M. Modorati • Istruttore: E. Miserocchi

Sinossi: Le vasculiti intraoculari rappresentano sempre una importante sfida diagnostica per l'oculista. L'esistenza di nuove metodiche diagnostiche oftalmologiche e non oftalmologiche hanno permesso in questi anni di migliorare la diagnostica clinica e di elaborare nuove classificazioni. Il trattamento delle vasculiti ha avuto in questi ultimi anni un enorme impulso dovuto sia all'introduzione di nuovi farmaci biologici sistemici sia all'utilizzo di nuovi farmaci intravitreali. **Obiettivo:** Lo scopo di questo corso è quello di rendere più semplice la diagnostica differenziale tra i diversi tipi di vasculite intraoculare e di spiegare l'utilizzo di nuovi farmaci biologici o intravitreali.

CORSO 134 La chirurgia episcleale del distacco di retina regmatogeno nei casi particolari

Direttore: M. Nicoletti • Istruttori: G. Tassinari, R. De Fazio, T. Rossi

Sinossi: Presentazione di casi clinici attinenti a diversi argomenti trattati e discussione delle indicazioni chirurgiche e dei risultati. **Obiettivo:** Acquisizione da parte dei partecipanti di elementi di chirurgia episcleale che li rendano in grado di affrontare la gestione chirurgica di casi complessi e presentazioni cliniche particolari.

CORSO 135 Nuove strategie nel trattamento dei traumi oculari nell'era mini-invasiva

Direttore: C. Forlini • Istruttori: E. Dal Fiume, P. Rossini, G. Beltrame, G. Carlevaro, S. Zenoni, G. Vecchione, M. Borgioli

Sinossi: L'introduzione della chirurgia mini-invasiva nel campo della chirurgia vitreo-retinica di elezione, ha prodotto un notevole miglioramento in termini di comfort post-operatorio e rapidità di recupero funzionale per il paziente. Allo stesso modo, tali strumenti risultano spesso utili nel trattamento dei traumi bulbari, coinvolgenti sia il segmento anteriore che posteriore. **Obiettivo:** Scopo del corso è fornire ai partecipanti, attraverso la presentazione di video e casi clinici, gli strumenti per utilizzare al meglio la strumentazione 25/23 gauge anche in situazioni critiche quali traumi bulbari più o meno complessi, mostrando le principali indicazioni e i limiti di tale strumentazione nell'ambito della Traumatologia Oculare.

CORSO 136 La customizzazione dei trattamenti refrattivi e terapeutici con iVis Suite

Direttore: G. Alessio • Istruttori: L. Spadea, G. La Tegola, G. D'Ippolito, E. Lipari

Sinossi: Durante il corso verranno descritte le peculiarità tecniche e relative implicazioni cliniche della piattaforma chirurgica iVis Suite. Il corso si svolgerà in tre fasi successive: la prima, volta a trasferire ai partecipanti una conoscenza dettagliata delle potenzialità del sistema sia nella chirurgia refrattiva customizzata che nella personalizzazione dei trattamenti terapeutici, in particolare verranno affrontati temi relativi al trattamento del cheratocono associato a tecniche di cross-linking corneale, customizzazione del trapianto lamellare su base tomografica (Clat), progettazione di profili ablativi personalizzati per la chirurgia del glaucoma e dello pterigio. Si affronteranno tematiche relative a chirurgie refrattive borderline tra cui ad esempio si trovano quelle relative ad ametropie molto elevate che iVis Suite affronta con una nuova tecnica di epicheratofachia personalizzata. Uno spazio importante verrà anche dato al nuovo software per la realizzazione di trattamenti multifocali (MOD) che, con un'unica chirurgia, consentano al paziente una visione di qualità sia da lontano che da vicino. La seconda fase del corso prevede l'intervento di alcuni chirurghi esperti che, a seguito della loro esperienza maturata con l'iVis Suite, presentano i propri risultati clinici. Infine, la terza fase prevede un "hands on" con le apparecchiature per permettere ai partecipanti di avere un primo approccio alla tecnologia oggetto del corso. **Obiettivo:** Avvicinare i partecipanti ad un nuovo modo di fare chirurgia refrattiva, dando importanza all'oggettività dei parametri clinici e chirurgici coinvolti, creando un rapporto sinergico fra performance di macchina e professionalità clinica. Trasferire il concetto di automatizzazione della procedura chirurgica, da intendersi non come sostituzione di professionalità umana ma come assoluto controllo, da parte del chirurgo, dei parametri da lui considerati critici. Si ringrazia LIGI Tecnologie Medicali