

ROMA, 23-24-25 febbraio 2012



Incontro con la Johns Hopkins University, Baltimora



Organizzatori

Luca Buzzonetti
Luigi Mosca
Leopoldo Spadea
Ciro Tamburrelli

Presidente del congresso
Emilio Balestrazzi

Consiglio Direttivo

Presidente: M. Busin
Vicepresidente: A. Caporossi
Presidenti Onorari: E. Balestrazzi,
E. Dal Fiume, A. Rapizzi
Segretario: S. Fruscella
Consiglieri: G. Alessio, L. Fontana,
A. Galan, A. Pocobelli, D. Ponzin,
P. Rama



PROGRAMMA

Sede Congressuale: Auditorium e Centro Congressi Europa

Università Cattolica del Sacro Cuore • Roma

**Chirurgia in diretta dalle sale operatorie del Policlinico Gemelli
e dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (Palidoro)**

CON LA COLLABORAZIONE DI:
Banca degli Occhi di Roma (Direttore: A. Pocobelli)
Fondazione Banca degli Occhi del Veneto (Direttore: D. Ponzin)

Il Congresso S.I.TRA.C. si svilupperà in 3 giornate di lavori scientifici suddivisi in Sessione Plenaria, Corsi e 4 Percorsi Formativi affinché possano essere elaborati specifici processi di apprendimento. Si parla di "percorso formativo" proprio per indicare un processo di apprendimento in vario modo guidato o consapevole.

PERCORSO 1 • IL CHERATOCONO: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA - COLORE GIALLO.

Verranno presentate le più moderne tecniche diagnostiche per lo screening e le terapie parachirurgiche del cheratocono evolutivo, che permettono di arrestare la progressione e/o di correggere l'ametropia legata alla patologia ectasizzante. Inoltre, verranno affrontate le differenti tecniche per la correzione chirurgica del cheratocono evoluto e la gestione del paziente nel postoperatorio.

PERCORSO 2 • LE CHERATOPLASTICHE LAMELLARI - COLORE ROSA.

Verranno proposte, da esperti di livello mondiale, le nuove tecniche di cheratoplastica lamellare, con particolare attenzione alle nozioni di fisiopatologia corneale che hanno permesso la realizzazione di queste tecniche. Verranno trattate complicanze e futuri sviluppi con particolare riguardo al confronto con tecniche tradizionali di cheratoplastica perforante.

PERCORSO 3 • CHERATOPLASTICA PERFORANTE - COLORE VERDE.

Il percorso formativo prevede la presentazione della tecnica chirurgica classica di cheratoplastica perforante e le varianti con l'uso del femtolaser. Verranno poi descritte le cheratoplastiche complicate da cataratta, glaucoma e patologie vitreo-retiniche. Infine verrà illustrata la gestione post-operatoria e la terapia del rigetto.

PERCORSO 4 • LA SUPERFICIE OCULARE - COLORE VIOLA.

La superficie oculare può essere considerata una unità funzionale indispensabile per la trasparenza della cornea. Nella prima parte della sessione verrà introdotto il concetto di superficie oculare, con particolare attenzione alle malattie che alterano il suo equilibrio e alle modalità di diagnosi. Nella seconda parte verranno invece illustrate le modalità di trattamento.

In base al percorso prescelto, si potranno ottenere dei crediti aggiuntivi da sommare a quelli ottenuti con la partecipazione alle Sessioni Plenarie di venerdì 24 febbraio e di sabato 25 febbraio 2012.

Si ricorda che è possibile scegliere UN SOLO percorso formativo.

E' possibile visionare il programma di tutti i Percorsi Formativi a pag. 8-9-10; per la modalità di scelta del Percorso consultare pag. 14.

INDICE

Giovedì 23 febbraio 2012

Percorsi formativi	p.	4
Simposio SIBO - Società Italiana Banche degli Occhi	p.	4
Corso - La diagnostica corneale	p.	4

Venerdì 24 febbraio 2012

Chirurgia in diretta	p.	5
Lettura magistrale - Fuchs' dystrophy and cataract	p.	5
Tavola rotonda		
Cheratoplastica Perforante Vs Cheratoplastica Lamellare	p.	5
Lettura magistrale - Refractive surgery and PK	p.	5
Tavola rotonda - Chirurgia rifrattiva e trapianto di cornea	p.	5
Risultati Survey S.I.TRA.C. 2011	p.	5
Chirurgia in diretta	p.	5
Lettura magistrale - Stem cells therapy: update	p.	5
Lettura magistrale		
Photochemical therapy for corneal infections using riboflavin-UVA	p.	5
Tavola rotonda		
Patologie della superficie oculare e trapianto di cornea	p.	6
Sessione Video - Casi clinici complessi	p.	6
<i>Corso parallelo per Infermieri/Ortottisti</i>		
Il percorso clinico-assistenziale del paziente con patologia oculistica di interesse chirurgico: modelli organizzativi e strategie operative a confronto	p.	6

Sabato 25 febbraio 2012

Tavola rotonda - Cheratoplastiche e glaucoma	p.	7
Tavola rotonda - Cheratoplastiche e patologie del segmento posteriore	p.	7
Sessione Video - Tecniche chirurgiche originali in chirurgia corneale	p.	7
Lettura magistrale		
Laser a femtosecondi: una nuova era per la chirurgia corneale	p.	7
Wet Lab per specializzandi	p.	7
<i>Percorso formativo 1 - Il Cheracono: dalla diagnosi alla terapia</i>	p.	8
<i>Percorso formativo 2 - Le Cheratoplastiche lamellari</i>	p.	8-9
<i>Percorso formativo 3 - La Cheratoplastica perforante</i>	p.	9
<i>Percorso formativo 4 - La Superficie oculare</i>	p.	10
Ospiti Stranieri - Relatori - Moderatori - Chirurghi	p.	11
Educazione Continua in Medicina	p.	12
Scheda di iscrizione al Congresso	p.	13-14
Informazioni generali	p.	15

13.00 Registrazione Partecipanti

PERCORSI FORMATIVI

14.15-18.00 **SALA AUDITORIUM**
Percorso formativo 1: Il Cheratocono: dalla diagnosi alla terapia

14.15-18.30 **AULA 102**
Percorso formativo 2: Le Cheratoplastiche lamellari

14.15-18.00 **SALA INGHILTERRA**
Percorso formativo 3: La Cheratoplastica perforante

14.15-18.00 **SALA ITALIA**
Percorso formativo 4: La Superficie oculare

SIMPOSIO SIBO - Sala Germania

Presidente: *P. Torresan*

Moderatori: *M. Campanelli, G. Genitti, A. Pocobelli*

14.15 Apertura del Simposio - *P. Torresan*

14.30 Raccolta dei dati di attività delle Banche degli Occhi Italiane - *F. Genzano Besso*

14.45 Fisiopatologia dell'epitelio della cornea: recenti acquisizioni - *D. Ponzin*

15.00 Utilizzo multidisciplinare della membrana amniotica vitale - *P. Torresan*

15.15 Introduzione alla Gestione del Rischio Clinico in una Banca delle Cornee
F. Genzano Besso

15.30 E' possibile preparare in banca degli occhi rolls di Descemet-endotelio per DMEK? - *R. Colabelli Gisoldi*

15.45 Acuità visiva e densità endoteliale dopo Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty: follow-up da 6 a 36 mesi - *D. Venzano*

16.00 Discussione

LA DIAGNOSTICA CORNEALE - Sala Germania

Istruttori: *E. Albè, A. Balestrazzi, R. Fasciani, Lu. Mosca, D. Schiano Lomoriello, C. Traversi*

16.30 Strumenti per la Topografia Corneale. Caratteristiche e confronto tra le apparecchiature in commercio - *E. Albè*

16.40 La topografia e la tomografia corneale nella diagnostica delle principali patologie corneali (dalle ectasie al follow-up chirurgico) - *Lu. Mosca*

16.50 L'utilità dell' OCT del segmento anteriore nello studio della cornea
A. Balestrazzi

17.00 La microscopia confocale corneale - *D. Schiano Lomoriello*

17.10 L'interpretazione clinico-patologica della cornea nell'analisi al microscopio confocale - *C. Traversi*

17.20 La diagnostica di base e strumentale della superficie oculare. Razionale nella chirurgia refrattiva e dei trapianti di cornea - *R. Fasciani*

17.30 Discussione

17.45 Presentazione e discussione di casi clinici

Sala Auditorium

8.00-10.30

CHIRURGIA IN DIRETTA

Moderatori in aula: *Ro. Appolloni, F. Bozzoni Pantaleoni, V. Gasparri, G.M. Pedone*

Moderatori nelle sale operatorie: *A. Capobianco, P. Michieletto, L. Spadea*

Chirurghi: *G. Alessio, E. Böhm, M. Busin, A. Caporossi, G. Caramello, A. Galan, L. Mosca, S. Rossi, V. Sarnicola*

10.30-10.45 Inaugurazione del Congresso

Conferimento Medaglia d'oro S.I.TRA.C.

10.45-11.00 Lettura magistrale: **Fuchs' dystrophy and cataract** - *W. Stark*11.00-11.45 **TAVOLA ROTONDA****Cheratoplastica Perforante Vs Cheratoplastica Lamellare**

Moderatori: *E. Balestrazzi, S. Cillino, A. Rapizzi*

Panel: *E. Böhm, L. Fontana, S. Fruscella, C. Genisi, C. Macaluso, P. Rama*

11.45-12.00 Lettura magistrale: **Refractive surgery and PK** - *P. Mc Donnell*12.00-12.45 **TAVOLA ROTONDA****Chirurgia rifrattiva e trapianto di cornea**

Moderatori: *A. Caporossi, L. Marino, N. Rosa*

Panel: *G. Alessio, P. Bonci, M. Fantozzi, L. Gualdi, A. Mularoni, L. Spadea*

12.45-14.00 Pausa Pranzo

14.00-14.15 Risultati Survey S.I.TRA.C. 2011 - *An. Balestrazzi*

14.15-16.30

CHIRURGIA IN DIRETTA

Moderatori in aula: *C. Balacco Gabrieli, M. Martelli, V. Petitti*

Moderatori nelle sale operatorie: *An. Balestrazzi, S. Rossi, C. Tamburrelli*

Chirurghi: *P. Bonci, L. Buzzonetti, M. Fantozzi, L. Fontana, L. Menabuoni, P. Michieletto, S. Morselli, A. Pocobelli, V. Scorcia, L. Spadea, C. Tamburrelli*

16.30-16.45 Lettura magistrale: **Stem cells therapy: update** - *S. Yiu*16.45-17.00 Lettura magistrale: **Photochemical therapy for corneal infections using riboflavin-UVA** - *A. Behrens*

Sala Auditorium17.00-18.00 **TAVOLA ROTONDA****Patologie della superficie oculare e trapianto di cornea****Moderatori:** *S. Bonini, R. Mencucci, D. Spinelli***Panel:** *P. Aragona, A. Canovetti, A. Capobianco, R. Fasciani, D. Ponzin, C. Traversi*18.00-18.30 **SESSIONE VIDEO: Casi clinici complessi****Moderatori:** *E. Dal Fiume, A. Ghisolfi, A. Niutta, A. Rapisarda***CORSO INFERMIERI/ORTOTTISTI - Sala Italia****Il percorso clinico-assistenziale del paziente con patologia oculistica di interesse chirurgico: modelli organizzativi e strategie operative a confronto****I SESSIONE****Moderatori:** *R. Lazzarini, M.T. Rebecchi, L. Zaino*10.30-11.00 **Saluto delle Autorità**

Aspetti clinico-organizzativi di un day hospital/day surgery oculistico:

- Esperienza del Policlinico A. Gemelli, Roma - *A. Crignano, C. Esposito, A. Trisciuzzi*- Esperienza dell'Ospedale Oftalmico, Roma - *C. Piesco, R. Lazzarini, S. Ribichini*11.00-11.20 **La Sala Operatoria settore strategico di un'azienda ospedaliera:**gestione e organizzazione delle risorse umane e materiali - *L. Zaino*11.20-11.40 **La formazione in Sala Operatoria: luci e ombre** - *C. Cicala*11.40-11.50 **La topografia corneale** - *V. Cima*11.50-12.00 **Pachimetria corneale e microscopia endoteliale** - *E. Di Nardo*12.00-12.10 **Valutazione ortottica pre operatoria** - *M.T. Rebecchi*12.10-12.30 **Metodologie e tecniche di cheratoplastica I** - *R. Lazzarini, S. Ribichini*12.30-13.00 **Discussione**13.00-14.00 **Pausa Pranzo****II SESSIONE****Moderatori:** *C. Cicala, P. Gaspari, C. Piesco*16.30-16.50 **Metodologie e tecniche di cheratoplastica II** - *G. Cafagna, A. Carobbi, I. Bartoli*16.50-17.10 **La sicurezza in Sala Operatoria: check list e cartella infermieristica**
*V. Mencio, P. Gaspari, A. Bulfoni*17.10-17.30 **TNT: normativa vigente di un materiale innovativo** - *M. Vitali, S. Marconi*17.30-17.50 **Prevenzione delle infezioni: metodiche di sterilizzazione** - *C. Piesco*17.50-18.30 **Discussione e test ECM**

Sala Auditorium

8.30-9.15 **TAVOLA ROTONDA**
Cheratoplastiche e glaucoma
 Moderatori: *M. Nardi, G. Ravalico, C. Sborgia*
 Panel: *R. Bellucci, G.L. Manni, A. Rapisarda, G.L. Scuderi, C. Tamburelli*

9.15-10.00 **TAVOLA ROTONDA**
Cheratoplastiche e patologie del segmento posteriore
 Moderatori: *P. Arpa, R. Brancato, G. Tassinari*
 Panel: *C. Azzolini, C. Forlini, M. Marullo, F. Montrone, E. Rapizzi, S. Rizzo*

10.00-10.30 **SESSIONE VIDEO: Tecniche chirurgiche originali in chirurgia corneale**
 Moderatori: *G. Carella, A. Galan, A. Rapizzi, S.M. Recupero*

10.30-10.45 Lettura magistrale: **Laser a femtosecondi: una nuova era per la chirurgia corneale** - *L. Buratto*

PERCORSI FORMATIVI

10.45-14.15 **SALA AUDITORIUM**
Percorso formativo 1: Il Cheratocono: dalla diagnosi alla terapia

10.45-13.45 **AULA 102**
Percorso formativo 2: Le Cheratoplastiche lamellari

10.45-14.15 **SALA INGILTERRA**
Percorso formativo 3: La Cheratoplastica perforante

10.45-14.15 **SALA ITALIA**
Percorso formativo 4: La Superficie oculare

WET LAB PER SPECIALIZZANDI - Sala Germania

8.30-13.30 **Wet Lab DSAEK** - *An. Balestrazzi, L. Buzzonetti, C. Macaluso, A. Malandrini, L. Menabuoni, L. Mosca, V. Scorcia*

14.15-14.45 Test di valutazione dell'evento e questionario ECM

15.00 Chiusura congresso

DETTAGLI SUI PERCORSI FORMATIVI

PERCORSO FORMATIVO 1 - Sala Auditorium

Il Cheratocono dalla diagnosi alla terapia

Coordinatori: *E. Balestrazzi, A. Caporossi*

GIOVEDÌ 23 FEBBRAIO ORE 14.15-18.00

- **Epidemiologia** - *S. Baiocchi*
- **Diagnosi strumentale:**
 - Pachimetria corneale - *A. Balestrazzi*
 - Topografia corneale - *E. Cantera*
 - Tomografia corneale - *M. Zupardo, S. Alessandrelli*
 - Microscopia confocale - *C. Mazzotta*
 - Correzione ottica - *S. Baiocchi*
 - Validità nel postoperatorio dei vari strumenti - *S. Baiocchi*
- **Cross-linking (CXL)** - *T. Caporossi*
 - Cross-linking transepiteliale (CXL-TE) - *L. Spadea*
- **Keratoconus from diagnosis to therapy at Wilmer Eye Institute** - *A. Behrens, P. Mc Donnell*

SABATO 25 FEBBRAIO ORE 10.45-14.15

- **Trattamenti parachirurgici:**
 - Anelli intrastromali - *A. Mularoni*
 - Trattamenti foto ablativi - *G. Alessio*
 - Correzione chirurgica delle ametropie nel cheratocono - *S. Rossi*
- **Trattamenti chirurgici:**
 - Cheratoplastica perforante - *S. Fruscella*
 - Cheratoplastica lamellare - *G. Perone*
- **Gestione postoperatoria post PK/LK:**
 - Terapia - *A. Franch-F. Birattari*
 - Gestione dell'astigmatismo - *C. Genisi*
 - Rigetto - *C. Traversi*

PERCORSO FORMATIVO 2 - Aula 102

Le Cheratoplastiche lamellari

Coordinatori: *M. Busin, L. Fontana*

GIOVEDÌ 23 FEBBRAIO ORE 14.15-18.30

- **Cheratoplastica lamellare anteriore (ALK):**
 - Indicazioni - *G. Ravalico*
 - Ablazione laser terapeutica - *P. Vinciguerra*
 - ALK manuale - *A. Caporossi*

- ALK meccanizzata - *P. Bonci*
- ALK assistita con laser ad eccimeri - *L. Spadea*
- ALK femtolaser - *L. Mosca*
- **Cheratoplastica lamellare anteriore profonda (DALK):**
 - Indicazioni - *L. Fontana*
 - DALK manuale classica - *P. Rama*
 - DALK Big Bubble - *L. Fontana*
 - DALK Big Bubble femtoassistita - *L. Buzzonetti*

SABATO 25 FEBBRAIO ORE 10.45-13.45

- **Results of the Nationwide Corneal Donor Study** - *W. Stark, P. Mc Donnell*

- **Cheratoplastica lamellare posteriore:**
 - Indicazioni - *M. Busin*
 - Tecnica con microcheratomo - *V. Scorcia*
 - Tecnica con femtolaser - *L. Menabuoni*
 - Tecnica UltraThin DSAEK - *M. Busin*
 - Gestione postoperatoria - *C. Macaluso*

PERCORSO FORMATIVO 3 - Sala Inghilterra

Cheratoplastica perforante

Coordinatori: *E. Böhm, S. Fruscella*

GIOVEDÌ 23 FEBBRAIO ORE 14.15-18.00

- **Tecniche chirurgiche:**
 - Indicazioni - *S. Fruscella*
 - Prelievo analisi e conservazione delle cornee - *A. Pocobelli*
 - Tecnica operatoria classica - *E. Balestrazzi*
 - Tecnica con femtolaser - *E. Böhm*
 - PK nella patologia della superficie oculare - *P. Rama*
 - PK in età pediatrica - *J. Song*
 - Cheratoprotesi di Boston in età pediatrica - *P. Nucci-M. Sacchi*

SABATO 25 FEBBRAIO ORE 10.45-14.15

- **Cheratoplastica complicata. Esperienze a confronto:**
 - PK e Cataratta - *E. Balestrazzi* e *A. Caporossi*
 - PK e Glaucoma - *G. Caramello* e *M. Nardi*
 - PK e Chirurgia vitreo retinica - *C. Forlini* e *M. Marullo*
- **Gestione postoperatoria:**
 - Terapia medica postoperatoria - *A. Balestrazzi*
 - Gestione dell'astigmatismo - *L. Spadea*
 - Il Rigetto - *R. Mencucci*

- **LALAK-Laser Assisted Anterior Lamellar keratoplasty** - *J. Song*

PERCORSO FORMATIVO 4 - Sala Italia

La Superficie oculare

Coordinatori: *S. Bonini, P. Rama*

GIOVEDÌ 23 FEBBRAIO ORE 14.15-18.00

- **Semeiotica della superficie oculare:**

- Superficie oculare come unità funzionale - *P. Rama*
- Qualità e quantità del film lacrimale - *A. Lambiase*
- Cheratoprotesi di Boston: ciò che non conosci ancora potrebbe sorprenderti!
E. Akpek
- Cellule staminali e occhio - *G. Pellegrini*
- Semeiotica di base della superficie oculare - *L. Cerulli*
- Semeiotica avanzata della superficie oculare (citologia ad impressione, tearlab)
D. Ponzin
- Semeiotica strumentale della superficie oculare - *C. Traversi*

- **Stem cells: present and future research** - *S. Yiu, E. Akpek*

SABATO 25 FEBBRAIO ORE 10.45-14.15

- **Patologia e terapia della superficie oculare:**

- Patologia infiammatoria e allergica - *S. Bonini*
- Patologia infettiva - *R. Mencucci*
- Patologia autoimmune della superficie oculare e della cornea - *P. Neri*
- Novità farmacologiche nella terapia medica della superficie oculare
A. Lambiase
- Casi clinici - *S. Bonini, R. Colabelli Gisoldi, R. Fasciani, R. Mencucci, P. Neri*
- Terapia delle ulcere corneali: l'uso della membrana amniotica - *R. Fasciani*
- Applicazioni delle cellule staminali nella chirurgia della superficie oculare
P. Rama
- Le cheratoprotesi: il ruolo della osteo-odonto-cheratoprotesi - *G. Falcinelli*
- La cheratoprotesi di Boston - *F. Badalà*

RELATORI DELLA JOHNS HOPKINS UNIVERSITY

E. Akpek - USA
A. Behrens - USA
P. Mc Donnell - USA

J. Song - USA
W. Stark - USA
S. Yiu - USA

RELATORI - MODERATORI - CHIRURGHI

E. Albè - Milano
S. Alessandrelli - Roma
G. Alessio - Bari
Ro. Appolloni - Roma
P. Aragona - Messina
P. Arpa - Monza
C. Azzolini - Milano
F. Badalà - Milano
S. Baiocchi - Siena
C. Balacco Gabrieli - Roma
A. Balestrazzi - Roma
An. Balestrazzi - Siena
E. Balestrazzi - Roma
I. Bartoli - Roma
R. Bellucci - Verona
E. Böhm - Mestre (VE)
P. Bonci - Imola
S. Bonini - Roma
F. Bozzoni Pantaleoni - Roma
R. Brancato - Milano
A. Bulfoni - Roma
L. Buratto - Milano
M. Busin - Forlì
L. Buzzonetti - Roma
G. Cafagna - Roma
M. Campanelli - Monza
A. Canovetti - Prato
E. Cantera - Roma
A. Capobianco - Roma
A. Caporossi - Siena
T. Caporossi - Roma
G. Caramello - Cuneo
G. Carella - Piacenza
A. Carobbi - Roma
L. Cerulli - Roma
C. Cicala - Roma
S. Cillino - Palermo
V. Cima - Roma
R. Colabelli Gisoldi - Roma
A. Crignano - Roma
E. Dal Fiume - Ravenna
E. Di Nardo - Roma
C. Esposito - Roma
G. Falcinelli - Roma
M. Fantozzi - Prato
R. Fasciani - Roma
L. Fontana - Reggio Emilia
C. Forlini - Ravenna
A. Franch - Mestre (VE)
S. Fruscella - Roma
A. Galan - Padova
P. Gaspari - Roma
V. Gasparri - Roma
C. Genisi - Treviso
G. Genitti - L'Aquila
F. Genzano Besso - Torino
A. Ghisolfi - Pavia
L. Gualdi - Roma
A. Lambiase - Roma
R. Lazzarini - Roma
C. Macaluso - Parma
A. Malandrini - Prato
G.L. Manni - Roma
S. Marconi - Roma
L. Marino - Milano
M. Martelli - Roma
M. Marullo - Pescara
C. Mazzotta - Siena
L. Menabuoni - Prato
V. Mencio - Roma
R. Mencucci - Firenze
P. Michieletto - Roma
F. Montrone - Bari
S. Morselli - B. del Grappa (VI)
L. Mosca - Roma
Lu. Mosca - Roma
A. Mularoni - Bologna
M. Nardi - Pisa
P. Neri - Ancona
A. Niutta - Roma
P. Nucci - Milano
G.M. Pedone - Roma
G. Pellegrini - Modena
G. Perone - Saronno (MI)
V. Petitti - Roma
C. Piesco - Roma
A. Pocobelli - Roma
D. Ponzin - Mestre (VE)
P. Rama - Milano
A. Rapisarda - Catania
A. Rapizzi - Treviso
E. Rapizzi - S. Donà del Piave (VE)
G. Ravalico - Trieste
M.T. Rebecchi - Roma
S.M. Recupero - Roma
S. Ribichini - Roma
S. Rizzo - Pisa
N. Rosa - Napoli
S. Rossi - Roma
V. Sarnicola - Grosseto
C. Sborgia - Bari
D. Schiano Lomoriello - Roma
V. Scordia - Catanzaro
G.L. Scuderi - Roma
L. Spadea - L'Aquila
D. Spinelli - Milano
C. Tamburrelli - Roma
G. Tassinari - Bologna
P. Torresan - Ancona
C. Traversi - Siena
A. Trisciuzzi - Roma
D. Venzano - Genova
P. Vinciguerra - Milano
M. Vitali - Roma
L. Zaino - Roma
M. Zuppardo - Roma

PROGRAMMA DI EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA - ECM -

Le **Sessioni Plenarie** di **venerdì** e **sabato** verranno accreditate insieme per la sola figura professionale del *medico specialista in oftalmologia*.

4,5 crediti ECM.

I **Percorsi Formativi 1, 2, 3, 4** verranno accreditati singolarmente per la sola figura professionale del *medico specialista in oftalmologia*.

E' possibile scegliere UN SOLO percorso formativo.

Per ciascun percorso formativo: 7 crediti.

Il **corso "La diagnostica corneale"** verrà accreditato per la sola figura professionale del *medico specialista in oftalmologia*.

2 crediti ECM.

Il **Simposio SIBO** verrà accreditato per i *medici-chirurghi specialisti in oftalmologia, i biologi* ed i *tecnici sanitari di laboratorio biomedico*.

2 crediti ECM.

Il **corso per infermieri/ortottisti** verrà accreditato per le figure professionali degli *ortottisti e degli infermieri*.

4 crediti ECM.

IMPORTANTE

Per l'ottenimento dei crediti sono necessarie:

- la partecipazione effettiva all'intera durata dell'evento prescelto
- la compilazione della scheda di valutazione
- la compilazione del test di apprendimento
- la restituzione del fascicolo con le risposte alla Segreteria, completo di tutti i dati anagrafici richiesti completi di firma

La rilevazione delle presenze in aula sarà effettuata tramite controllo elettronico dei badge e sarà indispensabile seguire l'evento al 100% della sua durata.

E' un evento ECM del piano formativo 2012 della Jaka Congressi Srl quale Provider ECM accreditato presso l'AGENAS.

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Cognome _____ Nome _____

Indirizzo _____

Categoria Professionale _____

Cap. _____ Città _____ Prov. _____

Telefono _____ E-mail _____

Codice Fiscale _____

DATI PER LA FATTURAZIONE

Cognome _____ Nome _____

Indirizzo _____

Cap. _____ Città _____ Prov. _____

P. IVA / C. F. _____

QUOTE DI ISCRIZIONE (barrare la casella prescelta)

ISCRIZIONE AL XVI CONGRESSO NAZIONALE S.I.TRA.C.

QUOTA DI ISCRIZIONE (IVA 21% inclusa)

- | | |
|---|-------------|
| <input type="checkbox"/> Oculisti | Euro 170,00 |
| <input type="checkbox"/> Ortottisti/Assistenti di Oftalmologia e Infermieri** | Euro 110,00 |

ISCRIZIONE ALLA S.I.TRA.C. E AL XVI CONGRESSO NAZIONALE S.I.TRA.C.

L'iscrizione alla Società S.I.TRA.C. in qualità di Socio Ordinario dà diritto ad una riduzione sulla quota di iscrizione al congresso.

QUOTA DI ISCRIZIONE (IVA 21% inclusa)

- | | |
|---|-------------|
| <input type="checkbox"/> Oculisti | Euro 150,00 |
| <input type="checkbox"/> Ortottisti/Assistenti di Oftalmologia e Infermieri** | Euro 90,00 |

L'iscrizione **È GRATUITA** per gli **specializzandi** dietro presentazione di autocertificazione attestante l'iscrizione alla scuola di specializzazione per l'Anno Accademico 2011/2012.

** la quota comprende la partecipazione al **CORSO per INFERMIERI/ORTOTTISTI** di venerdì 24 febbraio 2012 (pag. 6)

PERCORSI FORMATIVI (euro 40,00 iva inclusa)
Barrare il percorso formativo prescelto
(è possibile scegliere UN SOLO percorso formativo)

1 2 3 4

CORSI DI AGGIORNAMENTO

QUOTA DI ISCRIZIONE (IVA 21% inclusa)

<input type="checkbox"/> SIMPOSIO SIBO	Euro	30,00
<input type="checkbox"/> DIAGNOSTICA CORNEALE	Euro	30,00
<input type="checkbox"/> WET-LAB (riservato agli specializzandi)		gratuito



I corsi/percorsi formativi sono a numero chiuso; le iscrizioni verranno registrate in base alla data di prenotazione.

E' indispensabile essere iscritti al congresso per poter partecipare al percorso formativo.

Modalità di pagamento

Bonifico bancario intestato alla Jaka Congressi s.r.l. sul c/c n°4714280 di "Unicredit Banca", Viale Liegi 18/d - Roma, IBAN IT 48 L 02008 05283 000004714280. Causale: *Iscrizione Congresso S.I.TRA.C.*

Assegno bancario non trasferibile intestato alla Jaka Congressi S.r.l. da spedire a Via della Balduina, 88 - 00136 Roma.

Carta di credito:  
Carta di credito nr. _____ Scadenza _____ / _____
Security code _____

Nome e Cognome dell'Intestatario _____

Firma leggibile dell'intestatario _____ *(La firma vale come autorizzazione al prelievo)*

Per coloro che vogliono iscriversi alla S.I.TRA.C., è tassativo indicare l'indirizzo e-mail.

Si prega di compilare la scheda in tutte le sue parti ed inviarla (anche via fax) con copia dell'avvenuto pagamento a:
Jaka Congressi s.r.l. - Via della Balduina, 88 - 00136 Roma - Fax 06.35.34.15.35.

Verranno considerati iscritti solo coloro che avranno provveduto al pagamento della quota di iscrizione.

Legge sulla Privacy - Ai sensi del D.Lgs 196/2003

Vi informiamo che, ai sensi del D.Lgs 196/2003 i dati personali sopra forniti attraverso la compilazione della presente scheda di iscrizione, potranno formare oggetto di trattamento in relazione allo svolgimento di questo evento. I dati, il cui conferimento è facoltativo, verranno trattati nel rispetto della normativa sopra richiamata con il supporto di mezzi cartacei e/o informatici, comunque mediante strumenti idonei a garantire la loro sicurezza e riservatezza. L'ambito di trattamento sarà limitato al territorio italiano e i dati potranno essere comunicati per le finalità di cui sopra a: 1. soggetti che in collaborazione con il titolare abbiano partecipato all'organizzazione di questa iniziativa; 2. soggetti che partecipano a questa iniziativa come relatori; 3. enti collegati. I dati verranno trattenuti per tutta la durata e anche successivamente per l'organizzazione e lo svolgimento di analoghe iniziative. Voi potrete in ogni momento esercitare i diritti di cui all'articolo 7 e ss. del D.Lgs 196/2003 e quindi conoscere, ottenere la cancellazione, la rettifica, l'aggiornamento e l'integrazione dei vostri dati, nonché apporvi al loro utilizzo per le finalità indicate. Titolare dei sopraindicati trattamenti è Jaka Congressi Srl, con sede in Via della Balduina, 88 Roma. Responsabile del trattamento è l'Amministratore Unico di Jaka Congressi Srl. I dati saranno trattati dagli incaricati appartenenti alle seguenti aree: Organizzazione Congressi, Amministrazione, Segreteria, Direzione.

Consenso al trattamento dei dati

Il sottoscritto _____ dichiara di aver ricevuto l'informativa di cui all'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e di esprimere il suo consenso previsto dagli art. 23 e ss. della citata legge, al trattamento dei suoi dati per le finalità precisate nell'informativa.

Data _____ Firma _____

Consenso alla comunicazione dei dati

Il sottoscritto _____ dichiara di aver ricevuto l'informativa di cui all'art. 13 del D. Lgs 196/2003 e di esprimere il suo consenso previsto dagli art. 23 e ss. della citata legge, alla comunicazione dei suoi dati per le finalità precisate nell'informativa.

Data _____ Firma _____

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE - AUDITORIUM E CENTRO CONGRESSI EUROPA
Largo Francesco Vito, 1 - Roma

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

TRENO

Dalla stazione Termini prendere la metropolitana fino a Valle Aurelia, poi il treno della linea FM3 Roma-Viterbo e scendere alla fermata "Gemelli".

METROPOLITANA

Linea A. Fermate: Valle Aurelia - Cornelia o Battistini. In superficie è necessario prendere le seguenti linee di autobus, che hanno fermate all'ingresso del Policlinico.

AUTOLINEE URBANE ATAC:

- linea 994 (percorso: Valle Aurelia - Pineta Sacchetti, Ospedale San Filippo Neri);
- linea 446 (Circonvallazione Cornelia - Pineta Sacchetti - Cortina d'Ampezzo - Ponte Milvio - Piazza Mancini);
- linea 146 (Battistini - Pineta Sacchetti - Policlinico Gemelli).

AUTOSTRADA

Chi proviene da Sud (Napoli), dopo essersi immesso nel Grande Raccordo Anulare, può prendere:

- l'uscita Via Aurelia (direzione Piazza Irnerio - Via della Pineta Sacchetti)
- l'uscita Via Boccea (direzione Via di Torrevecchia - Via della Pineta Sacchetti)

Chi proviene da Nord (Firenze) può prendere l'uscita Via Cassia (direzione Via Trionfale - Via della Pineta Sacchetti) del Grande Raccordo Anulare.

AEROPORTO

- Aeroporto di Fiumicino, fermata "Fiumicino"
- Prendere la linea FR1 "Settebagni" per 5 fermate
- Scendere alla fermata Trastevere
- Prendere la linea FM3 "Cesano" per 5 fermate
- Scendere alla fermata Gemelli

CON IL PATROCINIO DI:



Ministero della Salute



SPONSORS

BAUSCH + LOMB™



SI RINGRAZIA:

ALFA INTES, ALLERGAN, CIO, CSO, EYELAB, THEA FARMA, FARMETRURIA, FARMIGEA, FASS, JANACH, LIGI, MEDIBOOK, MEDIWHITE, NEW TECH, OPTIKON, SIFI, SCHWIND, VISUFARMA, ZEISS

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Alessandra Balestrazzi, Romina Fasciani,
Tomaso Caporossi, Luca Mosca, Laura Guccione,
Emanuela Filomena Legrottaglie
Monica Riso, Alessandra Casucci
Istituto di Oftalmologia
Università Cattolica del Sacro Cuore
Tel. +39 06 30156008 - Fax. +39 06 3051274
emilio.balestrazzi@rm.unicatt.it

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER ECM:**



Via della Balduina, 88
Tel. +39 06 35497114
Fax +39 06 35341535
info@jaka.it
www.jaka.it