



Firenze

Palazzo dei Congressi

12-14 marzo

2015

XVIII CONGRESSO AICCR

Associazione Italiana
di Chirurgia della Cataratta e Refrattiva

PROGRAMMA
PRELIMINARE



Segreteria Organizzativa

AIM Group International – AIM Congress

Via G. Ripamonti, 129 – 20141 Milano

E-mail: aiccer2015@aimgroup.eu

E-mail 2: aiccer2015.hotel@aimgroup.eu

Comitato Organizzatore
Consiglio Direttivo
e Comitato Tecnico-Scientifico AICCR

Presidente del Congresso
Alessandro Franchini
Clinica Oculistica, Azienda Ospedaliero
Universitaria Careggi di Firenze

Presidenti Onorari del Congresso
Stanislao Rizzo
Gianni Virgili

Per aggiornamenti, iscrizioni e prenotazioni: www.aiccer.it/congresso2015

8:30 - 9:00 Apertura e introduzione

9:00 - 10:10 Sessione I Quali esami prima dell'intervento di cataratta?

- ❖ Topografia e conta endoteliale: sono oggi da effettuare di routine?
- ❖ OCT: oggi deve essere effettuato di routine?
- ❖ La visita ortottica pre-intervento di cataratta è da eseguire di routine?
- ❖ Astigmatismo e intervento di cataratta: con quali strumenti ne va valutato pre-operatoriamente l'asse e il potere e come comportarsi di fronte a risposte non omogenee?
- ❖ Valutazione di un paziente strabico da sottoporre a intervento di cataratta
- ❖ Valutazione di un paziente anisometropo da sottoporre a intervento di cataratta
- ❖ Valutazione di un paziente con pregresso trauma oculare da sottoporre a intervento di cataratta

10:10 - 11:20 Sessione II Quali esami prima di un intervento di chirurgia refrattiva

- ❖ Valutazione psicologica pre-intervento di chirurgia refrattiva
- ❖ Visita ortottica pre-intervento di chirurgia refrattiva
- ❖ Valutazione del vizio refrattivo
- ❖ Identificazione e valutazione dei fattori di rischio di ectasia
- ❖ Quanto è importante in chirurgia refrattiva la valutazione pre-operatoria dell'angolo K?
- ❖ Quanto è importante in chirurgia refrattiva la valutazione pre-operatoria del diametro pupillare?

11:20 - 12:20 Sessione III Chirurgia refrattiva laser in cornee a rischio

- ❖ Utilizzo delle nuove tecnologie per l'identificazione delle cornee a rischio
- ❖ Cross-linking e chirurgia laser della cornea
- ❖ Management delle complicanze corneali dopo chirurgia refrattiva con laser ad eccimeri in cornee a rischio
- ❖ Patologia della superficie corneale e laser ad eccimeri
- ❖ Miopia elevata e cornee sottili: può aiutarci la chirurgia all femto?

12:20 - 13:50 Lunch Symposia Aziende

13:50 - 14:50 Sessione IV Chirurgia della cataratta e refrattiva in età pediatrica

- ❖ Indicazioni alla chirurgia refrattiva in età pediatrica
- ❖ Le IOL multifocali e toriche in età pediatrica
- ❖ Le IOL fache in età pediatrica
- ❖ PRK e LASIK in età pediatrica
- ❖ Quale target refrattivo?

14:50 - 15:50 Sessione V Preparazione del paziente da sottoporre a chirurgia della cataratta in casi particolari

- ❖ Cataratta ed edema maculare diabetico
- ❖ Cataratta ed uveiti
- ❖ Cataratta e DME
- ❖ Cataratta e degenerazioni retiniche regmatogene
- ❖ Cataratta e alterazioni della superficie oculare

15:50 - 17:00 Sessione VI Edema maculare cistoide post-intervento di cataratta

- ❖ Patogenesi del CME
- ❖ Diagnosi del ME

- ❖ Proflassi del CME nei pazienti a rischio
- ❖ Proflassi e trattamento del CME con terapia IV
- ❖ ESCRS - preMed study
- ❖ Trattamento chirurgico del CME

17:15 - 18:00 Sessione VII Gravi errori refrattivi post-intervento di cataratta: cosa fare?

- ❖ Cause di gravi errori biometrici
- ❖ Chirurgia refrattiva
- ❖ IOL Exchange
- ❖ Polipseudophakia

18:00 - 19:30 ASSEMBLEA DEI SOCI E VOTAZIONI per RINNOVO CARICHE SOCIALI

VENERDÌ 13 marzo 2015

8:00 - 8:30 Comunicazioni a tema libero

8:30 - 9:10 Sessione VIII Femtolaser cataract surgery tra euforia e scetticismo - I parte

- ❖ Incisioni: il laser fa realmente la differenza?
- ❖ Capsulotomia: il laser fa davvero la differenza?
- ❖ Facoframmentazione: il laser fa davvero la differenza?
- ❖ Correzione dell'astigmatismo: il laser fa davvero la differenza?

9:10 - 9:40 Chirurgia in diretta

9:40 - 10:20 Sessione VIII Femtolaser cataract surgery tra euforia e scetticismo - II parte

- ❖ Setting dei femto per i diversi tipi di cataratta
- ❖ Grading della cataratta nell'epoca dei femto
- ❖ Quale sviluppo è lecito aspettarsi nel prossimo futuro
- ❖ Chi pagherà il conto?

10:20 - 12:20 Chirurgia in diretta

12:20 - 13:50 Lunch Symposia Aziende

13:50 - 15:50 Chirurgia in diretta

15:50 - 16.25 Sessione IX Simposio "INNOVATORS"

- ❖ Interferometria polarimetrica: un nuovo orizzonte?
- ❖ La biomeccanica corneale, come identificare i pazienti a rischio?
- ❖ Le mappe topografiche epiteliali con OCT cosa ci dicono?
- ❖ OQAS: aberrometria a doppio passaggio

16:25 - 17:55 Chirurgia in diretta

17:55 - 18:30 Sessione X Valutazione clinica dei dati pre-operatori in chirurgia refrattiva - parte I

- ❖ Presentazione di casi clinici

8:00 - 8:30 Comunicazioni a tema libero

8:30 - 9:00 Sessione X Valutazione clinica dei dati preoperatori in chirurgia refrattiva - parte II

❖ Presentazione di casi clinici

9:00 - 11:00 Chirurgia in diretta

11:00 - 12:00 Sessione ESCRS New and evolving intraocular lenses

❖ Posterior phakic IOL refinements: easier implantation, better performances

Béatrice Cochener (France)

❖ Achieving intermediate vision with enhanced depth of focus and monovision

Oliver Findl (Austria)

❖ Mid term results with the new “Toric Precizon” or “long term data with the Toric Artiflex in postkeratoplasty and keratoconic eyes”

José Güell (Spain)

12:00 - 13:00 Chirurgia in diretta e chiusura

SESSIONI IN PARALLELO

SIMPOSIO AICCCER GIOVANI (12 marzo)

Chirurgia della cataratta: come iniziare

- ❖ Come prepararsi al primo intervento
- ❖ Cosa necessario conoscere del microscopio e come impraticarsi
- ❖ Tecniche di apprendimento della facoemulsificazione: step by step
- ❖ Tecniche di apprendimento della facoemulsificazione: tecnica del gambero
- ❖ Cosa è necessario conoscere della biometria
- ❖ Cosa è necessario conoscere della sostanze viscoelastiche
- ❖ Ha ancora un senso imparare ad eseguire un'extracapsulare?
- ❖ SICS: small incision cataract surgery

15:00 - 16:30 SIMPOSIO della Società Mediterranea di Ortottica (12 marzo)

Complicanze della visione binoculare nella chirurgia della cataratta e refrattiva

SESSIONE INFERMIERISTICA (12 marzo)

MEET THE EXPERT sull'interpretazione della diagnostica strumentale pre-intervento di cataratta e chirurgia refrattiva (date e orari in via di definizione)

- Topografia ❖ Tomografia ❖ Microscopia endoteliale ❖ Aberrometria ❖ Biometria
- ❖ HD AC OCT ❖ Pachimetria ❖ Pupillometria ❖ Valutazione dell'astigmatismo pre-intervento di cataratta