

JOINT MEETING

Occhio alla superficie...in tutte le età  
VI edizione

&  
18<sup>th</sup> SEEOS Congress  
South-East European  
Ophthalmological Society



SAN MARINO  
9-11 NOVEMBRE 2023

Centro Congressi Kursaal  
Viale J. F. Kennedy, 17



Responsabili Scientifici:  
Dr. Alessandro Mularoni, Dr. Matteo Forlini



Unika Conferences & Events S.r.l. Unipersonale  
Organizzazione Eventi e Provider Nazionale ECM Id 547  
Via P. Calamandrei, 30 48124 Ravenna  
Tel. 0544-454278 - E-mail: info@unikacongressi.com

# PROGRAMMA PRELIMINARE

giovedì 9 novembre

14:00 - 14:30 RegISTRAZIONI

**14:30 - 16:30 Età' pediatrica**

**Miopia infantile:** cause e trattamenti

**Allergie:** le congiuntiviti allergiche, inquadramento diagnostico, terapia, il ruolo della flogosi cronica

**Infezioni in età infantile:** la congiuntivite neonatale, le congiuntiviti in corso di malattie esantematiche – le patologie del bordo palpebrale

**16:30 - 19:00 Adolescenza**

**Miopia evolutiva:** diagnosi, valutazione e indicazioni per i vari presidi terapeutici-  
terapie stabilizzanti: a che punto siamo?

Dispositivi digitali e superficie oculare

**Cheratocono:** novità etiopatogenetiche - le chiavi di lettura della tomografia e della mappa epiteliale - la superficie del paziente cheratoconico - indicazioni alla terapia conservativa e/o sostitutiva  
Casi clinici di difficile soluzione

**Diete e farmaci:** l'impatto delle diete sulla salute dell'occhio - centralità del microbioma nelle patologie infiammatorie della superficie oculare

Chirurgia refrattiva e esigenze/risvolti concorsuali: quali le tecniche idonee ?

## venerdì 10 novembre

08:00 - 08:30 RegISTRAZIONI

**08:30 - 10:00 Adolescenza**

**LAC e cheratiti:** percorso diagnostico del paziente con cheratite - l'utilità della diagnostica strumentale

Trattamento: quali difficoltà nel reperimento dei colliri - infezioni e ortokeratologia

Gli esiti delle forme acute e croniche: quale trattamento

**10:15 - 12:50 Età adulta**

Chirurgia refrattiva: indicazioni alle varie tecniche con 'un occhio' alla superficie, stiamo andando verso una chirurgia intraoculare?

Trattamento delle complicanze: novità e stato dell'arte

**FOCUS:** come riconosco le distrofie e le degenerazioni

**Opacità corneali:** classificazione - trattamento medico - trattamento chirurgico

Farmaci e depositi corneali

Superficie oculare nella **malattie da reflusso** e nelle **malattie endocrine**

**Deficit limbare** nei portatori di LAC: come riconoscerlo

### 14:30 - 17:00 Seconda maturità

**Cataratta:** cataratta e distrofie endoteliali - Ruolo della chirurgia nell'aggravamento del dry eye

**Glaucoma:** il dark side della terapia cronica con prostaglandine - la preparazione all'intervento antiglaucomatoso - colliri antiglaucomatosi e deficit limbare

**Malattie palpebrali:** quali alterazioni palpebrali impattano maggiormente sulla superficie oculare

**Diabete:** quando e come studiare la superficie del paziente diabetico

### 17:15 - 18:30 Grande anziano

Le alterazioni della superficie del grande anziano

**Problematiche neurotrofiche:** quando utilizzare la membrana amniotica e i derivati ematici

Le **neoplasie** della superficie: diagnosi e trattamento

## sabato 11 novembre (no ecm)

08:00 - 08:30 RegISTRAZIONI

### 8:30 - 9:30 SESSION "High School Ocular Trauma"

Moderators: Dr. M. Forlini, Dr. A. Mularoni

Pediatric Ocular Trauma - Dr. T. Potamitis

The "Dark Side" of the Eye Injury - Prof. E. Bendelic

Artificial Iris prosthesis in post-traumatic Aniridia and Aphakia - Dr. M. Forlini

Anterior Segment Trauma - Dr. A. Mularoni

### 9:30 - 10:30 SESSION "Anterior Segment"

Moderator: Dr. C. Carlevale

Correction of refractive errors with new Intraocular Phakic Lens - Prof. M. Černák

Management of residual refractive errors after Lens Surgery - Prof. M. Kaşkaloğlu

Microspherophakia: Clinical Features and Management - Prof. N. Bobrova

Preventing iatrogenic post-surgical dry eye - Prof. G. Giannaccare

Management of the progressive Keratokonus by Anterior OCT profile - Dr. D. F. Selaru

## 10:30 - 11:30 SESSION "Posterior Segment"

Moderator: Prof. A. Nikolakopoulos

Retinal Vein Occlusion and VEGF-Inhibitors: past, present and future  
Prof. V. Dimovska

Knowledge Transfer and Evolution in Vitreoretinal Surgery: the importance of minor details - Prof. A. Nikolakopoulos

## 11:30 - 12:30 SESSION "Glaucoma and Miscellaneous"

Moderator: Prof. G. Kačaniku

Optic nerve head drusen and Glaucoma - Dr. E. Files Bradaric

No, it is not glaucoma - Dr. S. Sefić Kasumović

Artificial Intelligence in Eye Diseases - Prof. P. Lutaj

## 12:30 KEYNOTE LECTURE

Carlevale IOL - Dr. C. Carlevale

# FACULTY

Bendelic Eugeniu

Bobrova Nadiya

Carlevale Carlo

Černák Martin

Dimovska Vesna

Ferrara Vincenzo

Files Bradaric Edita

Forlini Matteo

Giannaccare Giuseppe

Hawlina Marko

Kačaniku Gazmend

Kaškaloğlu Mahmut

Lutaj Patjim

Mularoni Alessandro

Nemeth Janos

Nikolakopoulos Athanasios

Potamitis Theodoros

Sefić Kasumović Sanja

Selaru Felicia Daniela

Vassileva Petja

Vatavuk Zoran

Vidović Valentinčić Nataša

Chişinău - MOLDAVIA

Odessa - UKRAINE

Rome - ITALY

Bratislava- SLOVAKIA

Skopje - MACEDONIA

Rome - ITALY

Podgorica - MONTENEGRO

San Marino - SAN MARINO

Catanzaro - ITALY

Ljubljana - SLOVENIA

Pristina - KOSOVO

Konak - TURKEY

Tirana - ALBANIA

San Marino - SAN MARINO

Budapest - HUNGARY

Thessaloniki - GREECE

Limassol - CYPRUS

Sarajevo - BOSNIA AND HERZEGOVINA

Bucharest - ROMANIA

Sofia - BULGARIA

Zagreb - CROATIA

Ljubljana - SLOVENIA