

Corso

## Nuovi strumenti diagnostici e novità terapeutiche per l'occhio secco

Presidente Demetrio Spinelli

Moderatore Diego Micochero

**Giovedì 2 febbraio 2017**

ore 18.30

### **I nuovi strumenti diagnostici e le novità terapeutiche farmacologiche nell'occhio secco**

Luigi Marino

### **Ruolo dell'osmolarità nelle sindromi da alterazioni del film lacrimale. Tear Lab come funziona, come si usa: esperienze personali**

Luca Vigo

### **Il probing, lo squeeze, lipiflow e luce pulsata nella terapia DRY EYE evaporativo**

Carlo Orione

### TAVOLA ROTONDA

### **Esperienze personali con la luce pulsata**

Luca Vigo, Luigi Marino, Carlo Orione

### LABORATORIO PRATICO

### **sulla luce pulsata**

a cura di Matteo Orione

Seguirà aperitivo ampezzano

Corso

## **Micro-elettrostimolazione del muscolo ciliare per il trattamento della presbiopia incipiente: live experience**

**Venerdì 3 febbraio 2017**

ore 18.30

### **Micro-elettrostimolazione del muscolo ciliare: strumentazione, tecnica e risultati clinici**

Luca Gualdi

### **Trattamento in diretta**

Luca Gualdi

### **Discussione**

Seguirà aperitivo ampezzano

La S.I.L.O. si rinnova

XXXIII  
Congresso Annuale  
2, 3, 4 febbraio 2017  
Cortina d'Ampezzo  
Alexander Girardi Hall

[www.siloweb.com](http://www.siloweb.com)

Segreteria Organizzativa

nord est | congressi

Via Portanuova 3 - 33100 Udine

Tel. 0432 21391 - Fax 0432 506687

[info@nordestcongressi.it](mailto:info@nordestcongressi.it)

[www.nordestcongressi.it](http://www.nordestcongressi.it)

 **S.I.L.O.**  
Società Italiana  
Laser in Oftalmologia

PROGRAMMA DEFINITIVO

## Giovedì 2 febbraio 2017

ore 14.30 | **Assemblea dei Soci**

ore 15.00 | **Introduzione**

Rosario Brancato

### **Incontro con gli esperti: pro e contro GLAUCOMA**

Paolo Brusini, Giorgio Marchini

### **Incontro con gli esperti: pro e contro ONCOLOGIA OCULARE**

Emilio Balestrazzi, Maria Antonietta Blasi

### **Incontro con gli esperti: pro e contro CHIRURGIA VITREORETINICA**

Claudio Azzolini, Paolo Lanzetta, Anat Loewenstein, Stanislao Rizzo

### **Comunicazione libera**

Vitreolisi Nd Yag laser: stato dell'arte

Diego Micochero

### **Incontro con gli esperti: pro e contro MEDICINA LEGALE - S.I.O.L.**

Demetrio Spinelli, Luigi Marino, Diego Micochero

## Venerdì 3 febbraio 2017

ore 15.00 | **Comunicazione libera**

Fotostimolazione con Laser Giallo Micropulsato 577  
nelle epitelio-patie retiniche croniche:

Autofluorescenza 532 nm predittiva del risultato

Pier Luigi Esposti

### **Incontro con gli esperti: pro e contro RETINA MEDICA**

Francesco Bandello, Francesco Boscia, Giovanni Staurenghi

### **Comunicazione libera**

Optical coherence tomography angiography in normal iris

Davide Allegrini

### **Incontro con gli esperti: pro e contro ANGIO OCT**

Antonio Ciardella, Gabriel Coscas, Alfredo Pece, Giuseppe Querques

## Sabato 4 febbraio 2017

ore 15.00 | **Comunicazioni libere**

Femto-cataratta: laser a confronto e stato dell'arte

Marco Rossi

Valutazione e verifica del rischio di diplopia  
successivo all'intervento di estrazione di cataratta  
e impianto di IOL in pazienti anisometropi

Nicola Cardascia

### **Incontro con gli esperti: pro e contro LA CHIRURGIA DELLA CATARATTA CON LASER A FEMTOSECONDI**

Roberto Bellucci, Guido Caramello, Antonio Scialdone

### **Comunicazioni libere**

Valutazione tramite as-oct della linea di demarcazione  
corneale stromale in seguito a 4 differenti protocolli  
di cross-linking del collagene nel cheratocono

Leopoldo Spadea

Femtolasik a confronto

Luigi Marino

Considerazioni biomeccaniche in pazienti sottoposti  
ad intervento refrattivo con tecnica sub-bowman  
keratomileusis (sbk): risultati a lungo termine

Alex Malandrini

### **Incontro con gli esperti: pro e contro CHIRURGIA RIFRATTIVA**

Lucio Buratto, Leonardo Mastropasqua, Luigi Mosca, Matteo Piovella

### **Comunicazione libera**

Laser Assisted Robotic Surgery of the anterior Eye Segment

Luca Menabuoni

### **Incontro con l'esperto: pro e contro CORNEA**

Leonardo Mastropasqua