



# 1° CONGRESSO NAZIONALE AIMO-SISO

6-8 NOVEMBRE 2025  
ROMA

CENTRO CONGRESSI LA NUVOLO

# PROGRAMMA ARENA PODIUM

## Giovedì 6 novembre

**10:00-10:45**

---

### **UNALENTE SUL PROJECT MANAGEMENT**

**Approccio metodologico e competenze trasversali per aiutare a gestire la complessità della trasformazione del settore sanitario, tra operatività, innovazione e sostenibilità**

*Introduce:* Amedeo Lucente

*Relatori:* Teresa Iorfida, Graziano Trasarti

**11:00-11:10**

---

### **CONGRESSO MONDIALE CHERATOCONO**

*Presentazione:* Cosimo Mazzotta

**11:20-11:50**

---

### **IPOVISIONE E RIABILITAZIONE: QUANDO LA RIABILITAZIONE È INDISPENSABILE?**

*Moderatore:* Marcella Nebbioso

**Dalla diagnosi funzionale alla presa in carico: riconoscere il momento giusto per iniziare la riabilitazione** – Maria Rosaria Franco

- Parametri clinici e funzionali che rendono necessaria la riabilitazione
- Ruolo dell'oculista nel momento di transizione dalla terapia alla riabilitazione
- Interazione tra medico, paziente e team riabilitativo

**Personalizzare la riabilitazione: strategie, ausili e training funzionale** – Daniele Petrini

- Valutazione funzionale e definizione degli obiettivi individuali.
- Addestramento all'uso di ausili ottici, elettronici e software dedicati.
- Misurazione dei risultati e adattamento continuo del percorso

**Oltre la visione: l'impatto psicologico e sociale della riabilitazione visiva** – Marcella Nebbioso

- Implicazioni emotive della perdita visiva e importanza del supporto psicologico
- Il ruolo della famiglia e della rete sociale
- La riabilitazione come processo di empowerment e reinserimento



**12:00-12:15**

### **PRESENTAZIONE VOLUME: "La superficie oculare alla lampada a fessura: atlante illustrato"**

Francesco Cutrupi, Stefano Bonini

Opera del prof. Stefano Bonini e del dott. Francesco Cutrupi, con il contributo di numerosi specialisti. Il volume integra una ricchissima iconografia clinica e illustrazioni originali in un format didattico distintivo: per la maggior parte delle figure è disponibile una seconda versione annotata che scompone i segni chiave mediante overlay e numerazioni, facilitandone il riconoscimento alla lampada a fessura. Il percorso parte da anatomia normale e tecniche di illuminazione, per arrivare alle principali patologie della superficie oculare, promuovendo un apprendimento visivo, intuitivo e immediatamente applicabile alla pratica clinica.

**15:00-15:50**

### **RAY TRACING, LA SOLUZIONE VINCENTE PER IL PRE E IL POST CATARATTA**

*Moderatori:* SciPione Rossi, Giovanni Alessi

**Ray-Tracing: il punto di svolta in chirurgia refrattiva** – Giuseppe D'Ippolito

**La selezione della IOL con Ray-Tracing nella cornee irregolari** – Giovanni Alessio

**Ray-Tracing vs formule di regressione nella scelta della IOL** – Leopoldo Spadea

**Correzione dell'errore refrattivo residuo nella pseudofachia con Ray-Tracing** – Scipione Rossi

**Misura soggettiva vs. determinazione con Ray-Tracing dell'errore refrattivo negli pseudofachici** – Alessandro Mularoni

Discussione

**16:00-17:15**

### **LE SFIDE CHE CI ASPETTANO IN OFTALMOLOGIA: FUTURE E ATTUALI GENERAZIONI A CONFRONTO**

*Moderatore:* Enrico Borrelli

#### **Segmento posteriore – Parte prima**

*Relatori:* Francesco Bandello, Michele Reibaldi, Daniela Bacherini, Rodolfo Mastropasqua

- Verso un miglioramento dello screening delle patologie retiniche
- Trattamenti intravitreali in crescita: quale setting è davvero adeguato?
- Centri hub & spoke: cosa manca per un modello efficace
- Trattamenti per l'atrofia geografica: opportunità terapeutiche o nuove criticità?
- Nuove frontiere nei trattamenti delle patologie retiniche

#### **Segmento anteriore – Parte seconda**

*Relatori:* Pasquale Aragona, Emilio Pedrotti, Vito Romano, Giuseppe Giannaccare

- Nuove strategie per migliorare il training in chirurgia della cataratta
- Chirurgia refrattiva: stato dell'arte e prospettive future
- Il co-payment nella cataratta: opportunità o criticità?
- Il futuro della chirurgia della cataratta: differenze tra sanità pubblica e privata

## Venerdì 7 novembre

**9:45-10:30**

### **TRE "HOT TOPICS IN OPHTHALMOLOGY": DIBATTITO**

Introduzione – Alessandro Arrigo

**Topic 1 - Terapia: le attuali terapie croniche sono al massimo dello sviluppo**

PRO – Marco Nassisi

CON – Pasquale Viggiano

Discussione

**Topic 2 - Tecnologia: l'intelligenza artificiale è uno strumento indispensabile ed insostituibile**

Scenario attuale e prospettive – Alessandro Arrigo

Discussione

**Topic 3 - Management: l'oftalmologia è destinata al setting privato 100%**

Scenario attuale e prospettive – Michele Allamprese

Discussione

Discussione finale e conclusioni

**15:00-15:45**

### **BERKSHIRE HATHAWAY,**

### **L'ASSICURATORE DELLA CONVENZIONE ESCLUSIVA PER I SOCI S.I.S.O**

Teresio Avitabile, Nazzeno Cerni

**16:00-16:30**

### **FUORI DALL'OMBRA. CBM PER LA SALUTE VISIVA NEL SUD DEL MONDO**

Giuseppe Guarnaccia, Massimo Maggio

Nel mondo una persona su due ha problemi visivi perché non ha la possibilità di accedere ai servizi oculistici. Sono nel complesso oltre 1 miliardo di persone, concentrate soprattutto nei Paesi in via di Sviluppo. Quali sono le sfide? E quali le soluzioni?

Uno sguardo al lavoro che CBM dal 1908 porta avanti in Africa, in Asia e in America Latina.

