



# 2° Congresso Nazionale S.I.S.O.

con la collaborazione di



AICCR - ESASO - FLORETINA - GOAL - ISHO - LVA - SIBO - SICSSO - SICOP  
SIDSO - SIGLA - SIOG - SIOL - SIOPS - SITRAC - SOC - SOM - SOSI - STUEMO

**18-19-20**  
**MAGGIO**  
**2023**

**Ergife** Palace Hotel  
**Roma**



# DIAGNOSTIC & IMAGING DAY

giovedì  
18 maggio 2023

Sala Spalato

11:30-13:00

## Simposio di Diagnostica Strumentale Avanzato ed Imaging

*Direttore:* Amedeo Lucente

*Panel:* Romina Fasciani, Pierluigi Fava, Giuseppe Romano

- 10' **Dati tomografici corneali: cosa ci dicono oltre il cheratocono**  
*Pietro Colosi*
- 10' **Microscopia endoteliale corneale speculare e confocale: complementari o alternative**  
*Maura Mancini*
- 10' **Imaging multimodale retinico e possibilità di diagnosi avanzata**  
*Daniela Bacherini*
- 10' **Imaging retinico widefield e ultra-widefield: analisi geometrica**  
*Amedeo Lucente*
- 10' **Imaging widefield angiografico: performance, limiti e sviluppi futuri**  
*Pierpaolo Patteri*
- 10' **Film lacrimale: come valutarlo e quanto incide sulla qualità della visione**  
*Giuseppe Giannaccare*
- 10' **Biometria A-Scan e determinazione della IOL: contact e no-contact**  
*Tiziana Foà*
- 25' **Discussione**

## LUNCH COURSE

13:15-14:15

### Tre buoni motivi per andare oltre il VEGF

Moderatori: *Teresio Avitabile, Rosangela Lattanzio, Stela Vujosevic*  
Relatori: *Enrico Borrelli, Lisa Toto, Daniele Veritti*

Sala Spalato

14:30-19:00

### Diagnostica Strumentale ed Imaging Day

Presidente: *Amedeo Lucente*

14:30-15:30

#### SESSIONE I: Segmento Anteriore

Presidente: *Alessandra Balestrazzi*

Moderatori: *Romolo Protti, Leonardo Spadea*

- 10' **Cornea: topografia e tomografia**  
*Giovanna Gabbriellini*
- 10' **Cornea topografia e tomografia: casi clinici**  
*Alessandro Mularoni*
- 10' **Commenti e discussione**
- 10' **Camera anteriore: OCT vs Scheimpflug Camera**  
*Manuela Lanzini*
- 10' **Camera anteriore: OCT vs Scheimpflug Camera: casi clinici**  
*Mario Nubile*
- 10' **Commenti e discussione**

Sala Spalato

15:35-16:35

#### SESSIONE II: Segmento Posteriore (Prima Parte)

Presidente: *Alessandro Mularoni*

Moderatori: *Tommaso Micelli Ferrari, Paolo Mora*

- 10' **Segmento posteriore: ecografia standardizzata**  
*Nicola Rosa*
- 10' **Segmento posteriore ecografia standardizzata: casi clinici**  
*Maddalena De Bernardo*
- 10' **Commenti e discussione**
- 10' **Imaging retinico fotografia: widefield e ultra widefield**  
*Barbara Parolini*
- 10' **Imaging retinico fotografia widefield e ultra widefield: casi clinici**  
*Amedeo Lucente*
- 10' **Commenti e discussione**

13:00-14:30

**BREAK**

17:00-18:00

### SESSIONE III: Segmento Posteriore (Seconda Parte)

*Presidente:* Nicola Rosa

*Moderatori:* Livio Marco Franco, Marco Rispoli

- 10' **Oct Spectral Domain vs Swept Source: caratteristiche e performance**  
*Marco Rispoli*
- 10' **Oct Spectral Domain vs Swept Source: casi clinici**  
*Marco Lupidi*
- 10' **Commenti e discussione**
- 10' **OCTA: caratteristiche e performance**  
*Adriano Carnevali*
- 10' **OCTA caratteristiche e performance: casi clinici**  
*Giuseppe Querques*
- 10' **Commenti e discussione**

18:00-18:45

### SESSIONE IV: Segmento Posteriore (Terza Parte)

*Presidente:* Amedeo Lucente

*Moderatori::* Giuseppe Guarnaccia, Luca Rossetti

- 10' **Intelligenza artificiale ed imaging**  
*Daniela Bacherini*
- 10' **Multi-imaging: performance e integrazione on live**  
*Giuseppe Lo Giudice*
- 10' **Commenti e discussione**
- 15' **Conclusioni dal Panel**