

Torino

IMMAGINGEYE 2024

CORSO 15 ECM

7-8 Giugno 2024



SEDE DEL CORSO

PRESIDENTE
Prof. **M. Reibaldi**

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Dr. **L. Emanuelli**

Venerdì 7 Giugno

8:30 - 9:30 RegISTRAZIONI e accoglienza partecipanti

9:30-10:00 Prof **M.Reibaldi**

Sessione di apertura

Benvenuto e presentazione del tema principale

10:00-10:30 Prof.ssa **S.Bisti**

"L'integrazione cellulare in pazienti affetti da patologie visive degenerative."

10:30-11:00 **Discussione**

11:00-11:30 **COFFEE BREAK**

11:30-12:30 Prof **G.Vizzeri** e Dr **L.Emanuelli**

"Early Detecting Progressione e Trattamento del Glaucoma"

12:30-13:30 **PAUSA PRANZO**

13:30-14:00 Prof **P.Esposti**

"Le ultime Frontiere della Retina Medica"

·Analisi multimodale delle immagini Trattamento delle Drusen

14:00-14:30 Prof. **P. Rosetta**

"Cornea: Nuove prospettive e approcci terapeutici

·Ectasia Early Detecting

·Analisi della progressione Il Cross linking quando come e perché

15:00-16:00 Prof. **D.Musolino**

"La lente a contatto: classificazione e applicazione nella Patologia Corneale"

16:00-16:30 **COFFEE BREAK**

16:30-17:30 Prof **L.Marino**

"Approcci moderni per gestire L'Occhio Secco"

17:30-18:30 **Discussione e integrazione tra i partecipanti**

Sabato 8 Giugno

08:30-9:00 Prof **P.Limoli** "Low vision: Innovazioni e Prospettive Future"

9.00- 9.30 Dr.ssa **C. Limoli** AI in Ophthalmology

9:30 - 10:00 **COFFEE BREAK**

10:00-10.30 Prof A. **Piatti** AI e Retinopatia Diabetica

10:30 -11.00 Dr **L.Emanuelli** Nuova piattaforma di screening

11:00 - 11.30 Prof **G. Vizzeri** Applicazioni AI negli Stati Uniti

11:30 - 13.30 **Tavola Rotonda presieduta dal Dr. R. ORSI**

CON LA SPONSORISAZIONE NON CONDIZIONANTE DI