

## COMITATO SCIENTIFICO

Prof. L. BAUCHIERO – Clinica Oculistica di Torino  
Prof.ssa B. BROGLIATTI – Medical Center  
Dr. L. EMANUELLI – Studio Oculistico Emanuelli  
Dr. F. MIRANTI – Villa Maria Pia Hospital  
Prof. R. NUZZI – Clinica Oculistica di Torino

## FACULTY

Prof. L. BAUCHIERO – Clinica Oculistica di Torino – Torino  
Dr. F. BAUCI – Ospedale Sacro Cuore di Negrar – Verona  
Prof.ssa B. BROGLIATTI – Medical Center – Torino  
Prof.ssa S. BISTI – Università dell'Aquila – L'Aquila  
Dr. A. DI BARI – Di Bari Studio Oculistico – Torino  
Dr. G. CARMELLO – Centro Laser Chirurgico – Cuneo  
Dr. L. EMANUELLI – Studio Oculistico Emanuelli - Torino  
Prof. P. ESPOSTI – Studio Oculistico Esposti – Siena  
Dr. E. GREMMO – Ospedale Koelliker – Torino  
Dr.ssa V. GRGIC – Clinica Oculistica di Padova – Padova  
Prof. R. NUZZI – Clinica Oculistica di Torino – Torino  
Dr.ssa T. RAVASENGA – IIT Genova – Genova  
Dr.ssa C. TOMA – Università del Piemonte Orientale – Novara  
Prof. G. VIZZERI – University of Texas Medical Branch – Texas, USA

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione prevede una quota di iscrizione di € 100.

Per iscrizione collegarsi al sito:

[www.studiooculisticoemanuelli.com/corso-imagineye-2019/](http://www.studiooculisticoemanuelli.com/corso-imagineye-2019/)

Numero massimo di partecipanti: 50.

Non saranno accettate richieste telefoniche.

Il Convegno è rivolto alle seguenti figure:  
Medico Chirurgo Specialista in Oftalmologia  
Ortottista/Assistente di Oftalmologia

Il Convegno è stato accreditato presso l'Agenas e sono stati attribuiti 9 crediti formativi.



# ImagineEye2019

PERIODO: 13-14 Dicembre 2019

DURATA: 2 giorni

SEDE: NH Hotel Torino Centro

INDIRIZZO: C.so V. Emanuele, 104 - Torino

DIR. SCIENTIFICO: Dr. L. Emanuelli

## OGGETTO DEL CORSO:

Glaucoma e Degenerazione Maculare Senile.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



ECM Provider n. 320



M&B s.n.c.

e-mail: [info@mb-meeting.com](mailto:info@mb-meeting.com)

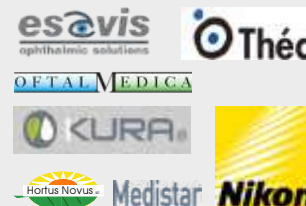


349 2126831



011 5628775

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Evento patrocinato da SOI





## VENERDI 13 DICEMBRE

MODERATORI:  
PROF. SSA BROGLIATTI - PROF. NUZZI

9.30 “Degenerazione Maculare Senile: patterns angiografici, OCT - OCTA\Retinografici. Quali i pazienti a rischio e come monitorizzarli”  
Dr.ssa C. TOMA

10.00 “Oftalmoscopia a scansione laser ed autofluorescenza a campo ultraampio: potenzialità ed applicazioni nella comune pratica clinica”  
Prof. P.L. ESPOSTI

### 10.30 COFFEE BREAK

11.00 “Dall’imaging alle evidenze della Ricerca. Quando e come iniziare a «retinoprotteggere» il paziente”  
Prof.ssa S. BISTI

11.30 “Dall’interpretazione dell’imaging OCT all’ Artificial Intelligence”  
Dr. A. DI BARI – Dr. L. EMANUELLI

12.00 “La Gonioscopia: high tech and low tech”  
Dr.ssa V. GRGIC

12.30 “L’analisi morfologica del Nervo Ottico: poche semplici regole per eseguirla”  
Dr. L. EMANUELLI

13.00 “L’iter diagnostico terapeutico di un paziente glaucomatoso USA: baseline- esami - calcolo del rischio - terapia (quale?)”  
Prof. G. VIZZERI

### 13.30 LUNCH

15.00 “La terapia farmacologica: quando usarla e quando abbandonarla”  
Dr. E. GREMMO

15.30 “Dall’Ocular Surface Syndrome all’ SLT. Cenni di terapia farmacologica e parachirurgica”  
Dr. L. EMANUELLI

16.00 “Quando neuroproteggere il paziente glaucomatoso”  
Prof. G. VIZZERI

16.30 “Le alterazioni morfologiche nel Glaucoma precedono sempre quelle funzionali? Il punto di vista della Ricerca”  
Prof.ssa S. BISTI - Dr.ssa T. RAVASENGA

17.00 Discussione e casi clinici

17.30 CHIUSURA PRIMA GIORNATA

CENA

## SABATO 14 DICEMBRE CHIRURGIA NEL GLAUCOMA E AMD

MODERATORI:  
PROF. BAUCHIERO - DR. MIRANTI - PROF. NUZZI

9.00 “Dall’Anatomia chirurgica alla tecnica nella chirurgia del Glaucoma”  
Lectio Magistralis  
Dr. G. CARMELLO

10.00 “La chirurgia del Glaucoma è standardizzabile? Esperienza USA”  
Prof. G. VIZZERI

### 10.30 COFFEE BREAK

11.00 “MIGS vs Filtrante Classica”  
Dr. E. GREMMO

11.30 “Quando la terapia con Anti-VEGF non è più sufficiente. Ruolo della chirurgia nell’AMD essudativa e prospettive future”  
Dr. F. BAUCI

12.00 Discussione

### 12.30 LUNCH

14.00 Caso Clinico

14.30 Compilazione del questionario ECM

CHIUSURA LAVORI