

## RELATORI

**Cacciamani Andrea**, Medico Chirurgo, Specialista in Oftalmologia, Ricercatore,  
Presidio Ospedaliero Britannico, Clinical Trials Center via Iivenza, IRCCS Fondazione G.B.Bietti, Roma.

**Colabelli Rossella**, Medico Chirurgo, Specialista in Oftalmologia,  
Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma.

**Liberali Marco**, Medico Chirurgo, Specialista in Oftalmologia,  
Azienda Ospedaliera S. Giovanni Addolorata, Roma.

**Micera Alessandra**, Responsabile U.O. S.D. Laboratori, Biologo Ricercatore,  
Presidio Ospedaliero Britannico, Laboratori dell'IRCCS Fondazione G.B. Bietti, Roma.

**Oddone Francesco**, Responsabile U.O. Glaucoma, Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Ricercatore,  
Presidio Ospedaliero Britannico, Clinical Trials Center via Iivenza, IRCCS Fondazione G.B.Bietti, Roma.

**Parravano Mariacristina**, Responsabile U.O. Retina Medica, Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia,  
Presidio Ospedaliero Britannico, Clinical Trials Center via Iivenza, IRCCS Fondazione G.B.Bietti, Roma.

**Scarinci Fabio**, Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Ricercatore,  
Presidio Ospedaliero Britannico, Clinical Trials Center via Iivenza, IRCCS Fondazione G.B.Bietti Roma.

**Schiano Lomoriello Domenico**, Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia, Ricercatore,  
Presidio Ospedaliero Britannico, Clinical Trials Center via Iivenza, IRCCS Fondazione G.B.Bietti Roma.

**Villani Carlo Maria**, Direttore U.O.C. Oftalmologia Fondazione Bietti, Medico Chirurgo specialista in Oftalmologia,  
Presidio Ospedaliero Britannico, IRCCS Fondazione G.B.Bietti, Roma.



IRCCS - FONDAZIONE "G.B. BIETTI"  
PER LO STUDIO E LA RICERCA IN OFTALMOLOGIA  
ONLUS



È un evento ECM del piano formativo 2018 dell'IRCCS Fondazione G.B. Bietti, Provider ECM 1807  
accreditato presso l'AGENAS.  
I crediti ottenuti con la partecipazione al corso sono destinati alla figura professionale del Medico  
Chirurgo per la disciplina di Oftalmologia.

PROVIDER ID 1807 | EVENTO N° 1807-221246 | ED. 1 | NUMERO CREDITI 14,8

### MODALITÀ PER L'OTTENIMENTO DEI CREDITI

Al fine di ottenere i crediti formativi ECM è necessario:

- appartenere alla Professione per la quale il Corso è stato accreditato
- frequentare al 100%
- superare il Test di Verifica dell'apprendimento
- compilare il Test di Valutazione dell'evento
- compilare la Scheda Anagrafica in tutte le sue parti in modo leggibile
- inserire correttamente il proprio codice fiscale

### SEDE DEL CORSO

Laboratori di Ricerca IRCCS Fondazione G.B. Bietti  
Presidio Britannico-Ospedale San Giovanni-Addolorata  
Via S. Stefano Rotondo, 6 - 00182 Roma  
www.fondazionebietti.it



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI



## CORSO TEORICO PRATICO BASE DI CHIRURGIA DELLA CATARATTA

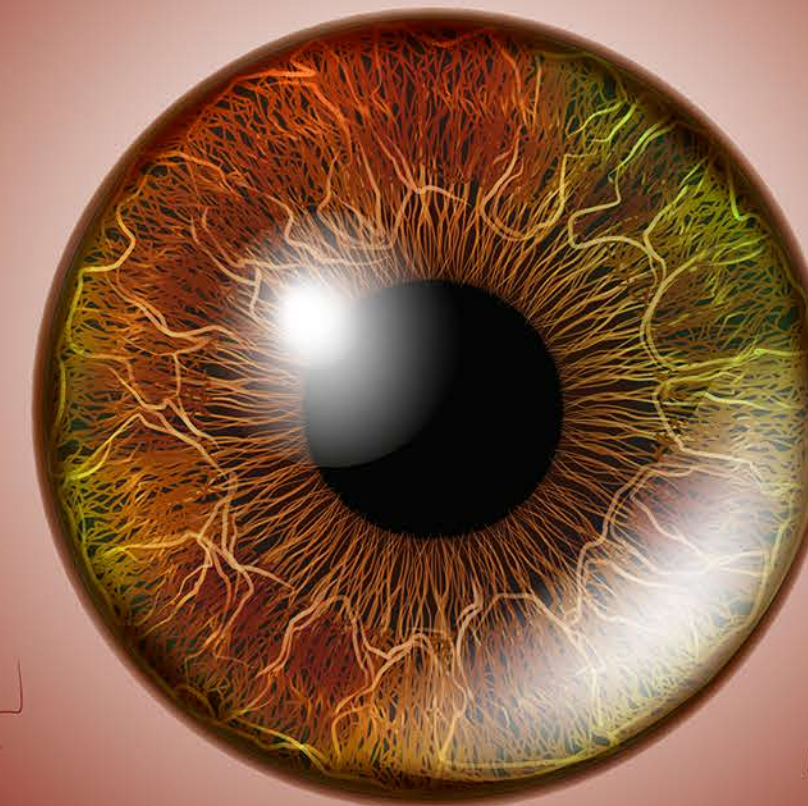
29 Maggio 2018 - 12 Giugno 2018

Presidio Britannico-Ospedale San Giovanni-Addolorata, Via Santo Stefano Rotondo n.6, 00182 Roma

Presidente del corso | Dott. Carlo Maria Villani

Responsabili degli incontri | Dr. Andrea Cacciamani

Responsabile del Laboratorio di ricerca | Dr.ssa Alessandra Micera



14,8 CREDITI ECM

**29 Maggio 2018 - 12 Giugno 2018****Sede del Corso**

Presidio Britannico-Ospedale San Giovanni-Addolorata, Via Santo Stefano Rotondo n.6, 00182 Roma

**Presidente del corso** | Dott. Carlo Maria Villani

**Responsabili degli incontri** | Dr. Andrea Cacciamani

**Responsabile del Laboratorio di ricerca** | Dr.ssa Alessandra Micera

**Razionale Scientifico**

L'obiettivo di questo programma educativo è quello di offrire a medici oculisti conoscenze sempre più complete e aggiornate, basate sui dati della recente letteratura scientifica, sulla diagnosi e la cura dei pazienti con cataratta.

In particolare gli argomenti trattati saranno: il ruolo dei meccanismi eziopatogenetici, le moderne tecniche diagnostiche, le tecniche chirurgiche tradizionali e quelle più innovative in relazione alla differente complessità della cataratta e alle esigenze visive dei pazienti.

**Il corso, accreditato ECM e sviluppato su due giornate, comprende esercitazioni pratiche e attività sperimentali /di laboratorio svolte dai partecipanti sotto la guida del responsabile di ciascun incontro.**

Le esercitazioni pratiche si svolgeranno presso l'aula Wet-Lab attrezzata con sei postazioni per le esercitazioni chirurgiche, ciascuna postazione completa di microscopio operatorio per l'operatore e con secondo osservatore, di modello di testa umana con porta-bulbo e di apparecchio multifunzione (modello Accurus) per la facoemulsificazione che permetterà a ciascun partecipante di esercitarsi nell'approccio alla chirurgia della cataratta sotto la guida dei responsabili dei corsi.

**Programma giornata martedì 29 Maggio 2018**

12.30-13.00 Registrazione dei partecipanti

13.00-13.30 Diagnosi e indicazioni alla chirurgia della cataratta  
**Cacciamani Andrea**

13.30-13.45 Il facoemulsificatore: le differenze e i suoi componenti  
**Schiano Lomoriello Domenico**

13.45-14.00 Le tecniche chirurgiche della cataratta e le sue complicanze  
**Schiano Lomoriello Domenico**

14.00-14.30 I viscoelastici e le lenti intraoculari  
**Oddone Francesco**

14.30-15.00 Discussione

15.00-18.00 (WetLab) esercitazione pratica di approccio alla chirurgia della cataratta su occhio animale (occhi di maiale)

(Aula/Lab) Discussione di casi clinici in aula ed esercitazione pratica nei Laboratori di ricerca: **Fluidi oculari: analisi cromatografiche e immunoenzimatiche.**

**PARTE PRATICA:** il gruppo sarà suddiviso in 12 partecipanti ciascuno (Gruppo 1- Gruppo 2) che si alterneranno nelle due giornate.

- **Gruppo 1:** esercitazione pratica di approccio alla chirurgia della cataratta su occhio di maiale (wetlab)
- **Gruppo 2:** Discussione casi clinici in aula e esercitazione pratica nei laboratori di ricerca: **Fluidi oculari: analisi cromatografiche e immunoenzimatiche.**

**Programma giornata martedì 12 Giugno 2018**

12.30-13.00 Registrazione dei partecipanti

13.00-13.30 La cataratta nel paziente diabetico: quando e come intervenire  
**Parravano M.Cristina, Scarinci Fabio**

13.30-14.00 Le complicanze corneali dopo intervento di cataratta  
**Colabelli Rosella**

14.00-14.30 Le complicanze vitreo-retiniche nella chirurgia della cataratta  
**Liberati Marco**

14.30-15.00 Discussione

15.00-18.00 (WetLab) esercitazione pratica di approccio alla chirurgia della cataratta su occhio animale (occhi di maiale)

(Aula/Lab) Discussione di casi clinici in aula ed esercitazione pratica nei Laboratori di ricerca: **Fluidi oculari: analisi cromatografiche e immunoenzimatiche.**

**PARTE PRATICA:** il gruppo sarà suddiviso in 12 partecipanti ciascuno (Gruppo 1- Gruppo 2) che si alterneranno nelle due giornate.

- **Gruppo 1:** esercitazione pratica di approccio alla chirurgia della cataratta su occhio di maiale (wetlab)
- **Gruppo 2:** Discussione casi clinici in aula e esercitazione pratica nei laboratori di ricerca: **Fluidi oculari: analisi cromatografiche e immunoenzimatiche.**