



E' 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/Ortottista- Ass. di Oftalmologia / Biologo

**N° Crediti Formativi  
IN FASE DI ACCREDITAMENTO**  
L'evento è rivolto ai primi 40 iscritti  
Gratuito e a numero chiuso

MODALITÀ' PER L'OTTENIMENTO DEI CREDITI  
Al fine di ottenere i crediti formativi ECM è necessario:

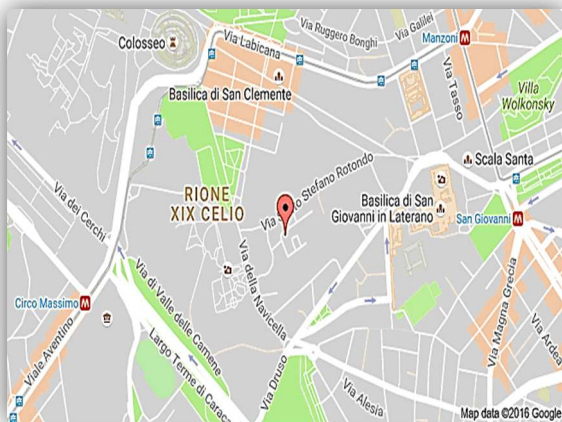
- ✓ appartenere alla Professione per la quale il Corso è stato accreditato
- ✓ il 100% di frequenza
- ✓ superare il Test di Verifica dell'apprendimento
- ✓ compilare il Test di Valutazione dell'evento
- ✓ compilare la Scheda Anagrafica in tutte le sue parti in modo leggibile
- ✓ inserire correttamente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

## Laboratori di Ricerca IRCCS Fondazione G.B. Bietti

*Presidio Ospedaliero Britannico*

*Via S. Stefano Rotondo, 6 - Roma*

[www.fondazionebietti.it](http://www.fondazionebietti.it)



MODALITÀ DI ISCRIZIONE :  
Per l'iscrizione utilizzare la scheda di adesione scaricabile dal sito, indirizzo:  
[http://www.fondazionebietti.it/it/corsi\\_e\\_congressi](http://www.fondazionebietti.it/it/corsi_e_congressi)  
o contattare la Segreteria Organizzativa

*Mara Ventriglia*  
Tel 06.85356727 /Fax 06. 84242333  
[mara.ventriglia@fondazionebietti.it](mailto:mara.ventriglia@fondazionebietti.it)



## LA QUALITÀ DELLA VITA NELLE PATOLOGIE OFTALMOLOGICHE “QOL”

*Roma, 23 Novembre 2018*  
*13.00 - 19.00*



RESPONSABILE SCIENTIFICO  
PROF. VINCENZO PARISI

## *Razionale*

Svariate patologie oftalmologiche inducono differenti tipologie di deficit della funzione visiva che possono andare dalla presenza di scotomi centrali (nel caso delle maculopatie) a importanti perdite del campo visivo (nel caso del glaucoma o della retinite pigmentosa).

Il Corso si propone di affrontare lo specifico deficit visivo presente in 4 specifiche patologie (Glaucoma, Maculopatie, Retinite Pigmentosa, Patologie neurooftalmologiche) con le relative implicazioni sulla qualità della vita dei pazienti affetti da tali patologie. A tal fine ci si avvarrà di una estesa analisi di tutto quanto riportato in letteratura riguardo gli studi relativi a qualità della vita e le suddette patologie.

Poiché la qualità della vita viene valutata attraverso specifici questionari, il Corso si propone anche di stimolare una discussione tra docenti e discenti al fine di evidenziare eventuali criticità tra l'appropriatezza dei questionari forniti ai pazienti per valutazione della loro qualità della vita ed il deficit visivo (patologia dipendente) riferita dai pazienti.

## *Relatori*

- Prof. Franco Lucchese
- Prof. Vincenzo Parisi
- Dr. Francesco Oddone
- Dr.ssa Mariacristina Parravano
- Dr.ssa Lucia Ziccardi
- Dr.ssa Carmela Carnevale
- Dr.ssa Adele Chiaravalloti
- Dr.ssa Lucilla Barbano

## *Programma scientifico*

### **Ore 13: Registrazione e Accoglienza**

**Ore 13.30: Presentazioni ed obiettivi del corso** (*V. Parisi*)

**Ore 14.00. La qualità della vita e paziente ipovedente** (*F. Lucchese*)

### **Ore 14.30 Parte 1: Glaucoma:**

**Eziologia, diagnosi, terapia e deficit visivo** (*F. Oddone*)

**Glaucoma e QOL**  
(*C. Carnevale*)

**Discussione**

### **Ore 15.10: Parte 2: Maculopatie**

**Eziologia, diagnosi, terapia e deficit visivo** (*M. Parravano*)

**Maculopatie e QOL**  
(*A. Chiaravalloti*)

**Discussione**

**Ore 16- 16.15 Coffe Break**

### **Ore 16.15: Parte 3: Retinite Pigmentosa**

**Eziologia, diagnosi, terapia e deficit visivo** (*L. Ziccardi*)

**Retinite pigmentosa e QOL**  
(*L. Barbano*)

**Discussione**

### **Ore 17.05: Parte 4: Patologie Neurooftalmologiche**

**Eziologia, diagnosi, terapia e deficit visivo** (*V. Parisi*)

**Neurotticopatie e QOL**  
(*L. Barbano*)

**Discussione**

**Ore 17.50: Parte 5: Metodologie di analisi della qualità della vita: dall'intervista al questionario** (*F. Lucchese*)

**Ore 18.10. La qualità della vita e paziente ipovedente: prospettive future**  
(*V. Parisi*)

**Ore 18.30-19.00. Analisi dei questionari ECM/Chiusura del Corso.**