



È un evento ECM del piano formativo 2014 dell'IRCCS-Fondazione G.B. Bietti - ONLUS Provider ECM accreditato presso l'AGENAS.

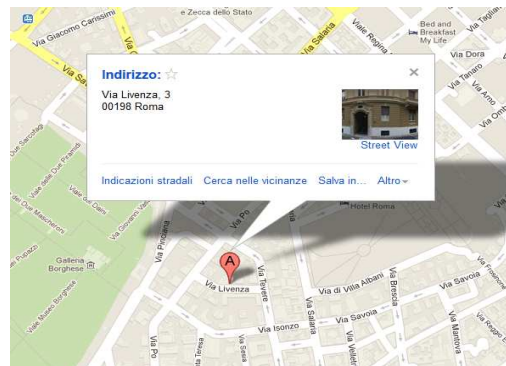
I crediti ottenuti con la partecipazione al corso sono destinati alla figura professionale del Medico Chirurgo per la disciplina di Oftalmologia - Neurologia - Biologo - Ortottista/Assistente di Oftalmologia.

L'evento è riservato ai primi 25 iscritti, è gratuito ed è a numero chiuso.

**All'evento sono stati assegnati
N° 6 Crediti Formativi**

Sede congressuale

Via Livenza, 3
00198 Roma



Per Informazioni

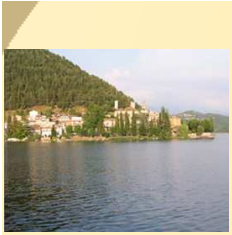
Segreteria Scientifica - IRCCS- Fondazione G.B. Bietti ONLUS
Mara Ventriglia Tel. 06.8535672 - Fax 06/84242333
e-mail mara.ventriglia@fondazionebietti.it

Lo SCOTOMA CENTRALE: diagnosi differenziale tra patologie della macula e del nervo ottico

**Responsabile Scientifico
Prof. Vincenzo Parisi**



**24 Ottobre 2014
Via Livenza, 3 - 00198 ROMA**



Il corso formativo mira ad istruire i partecipanti all'acquisizione di metodiche cliniche e strumentali non invasive al fine di poter correttamente differenziare l'origine della diminuzione di sensibilità e di visione centrale che avviene nel paziente in presenza di scotoma centrale ascrivibile a patologie retiniche o a patologie che possono coinvolgere le strutture nervose del sistema visivo.

Il corso ECM promuoverà la rete di collaborazione multidisciplinare tra figure specialistiche nel campo dell'oftalmologia e della neurooftalmologia inserite nel percorso diagnostico clinico/strumentale consentendo di individuare correttamente e precocemente le cause dello scotoma centrale.

Saranno illustrati contenuti volti alla trasmissione di conoscenze e competenze specifiche di ciascuna professione ed attività ultra-specialistica, per la promozione della qualità, dell'efficacia e dell'appropriatezza dei percorsi clinico-assistenziali e diagnostici nei pazienti affetti da scotoma centrale.

Relatori:

Dr. ssa Barbara Boccassini

Medico Oftalmologo - Ricercatore IRCCS Fondazione G.B. Bietti Onlus, Roma

Dr. ssa Anna Maria De Negri

Medico Oftalmologo - Azienda Sanitaria San Camillo-Forlanini, Roma

Prof. Vincenzo Parisi

Resp. Linea Ricerca Neurooftalmologia e Neurofisiologia della Visione IRCCS Fondazione G.B. Bietti Onlus, Roma

Dott.ssa Mariacristina Parravano

Medico Oftalmologo - Ricercatore IRCCS Fondazione G.B. Bietti Onlus, Roma

Dr. Federico Sadun

Medico Oftalmologo - Azienda Sanitaria Locale RMG, Tivoli

Dott.ssa Marta Sciamanna

Medico Oftalmologo - Ricercatore IRCCS Fondazione G.B. Bietti Onlus, Roma

Dott.ssa Monica Varano

Resp. Linea Ricerca Retina e Direttore Scientifico IRCCS Fondazione G.B. Bietti Onlus, Roma

Dr. ssa Lucia Ziccardi

Medico Oftalmologo - Ricercatore IRCCS Fondazione G.B. Bietti Onlus, Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 8:30 - 9:00 **Welcome Coffee - Registrazione Partecipanti**
- 9:00 - 9:30 Introduzione ai lavori:
M. Varano - V. Parisi
- 9:30 - 10:00 Problematiche retiniche di scotoma centrale:
eziologia e patogenesi
M. Parravano
- 10:00 - 10:30 Problematiche retiniche di scotoma centrale:
metodiche diagnostiche avanzate - l'OCT
M. Sciamanna
- 10:30 - 11:00 Problematiche retiniche di scotoma centrale:
metodiche diagnostiche avanzate - la microperimetria
B. Boccassini
- 11:00 -11:30 Discussione
M. Varano - V. Parisi
- 11:30 -12:00 Problematiche neurooftalmologiche di scotoma centrale:
eziologia e patogenesi
L. Ziccardi
- 12:00 - 12:30 Insorgenza acuta di scotoma centrale:
la neurotticopatia ereditaria di Leber
F. Sadun - A.M. De Negri
- 12:30 - 13:00 Esami elettrofisiologici nella diagnosi differenziale tra
cause retiniche e neurooftalmologiche di scotoma centrale
V. Parisi
- 13:00 - 13:30 Discussione
M. Varano - V. Parisi
- 13:30-14:00 **Conclusioni del corso e test di verifica**