



IRCCS - Fondazione "G.B. Bietti"
per lo Studio e la Ricerca in Oftalmologia ONLUS



E' un evento ECM del piano formativo 2012 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 - Ortottista/Assistente** in **Oftalmologia**.

**All'Evento sono stati assegnati
N° 8 Crediti Formativi**

Sede congressuale

Via Livenza, 3
00198 Roma



Con il supporto non condizionato di :



SALVARE ANNI DI VISTA

Save Sight Years

Roma, 22 Febbraio 2013

Responsabile Scientifico del Corso

Prof. Massimo G. Bucci

Relatori

Centofanti M.

Manni G.

Iester M.

Oddone F.

Per informazioni
Segreteria Scientifica
IRCCS-Fondazione G.B. Bietti ONLUS
Tel. 06.85356727
e-mail mara.ventriglia@fondazionebietti.it

Razionale Scientifico

L'obiettivo di questo programma educativo è quello di affrontare la tematica della relazione esistente tra progressione del glaucoma e compromissione della qualità di vita legata alla funzione visiva del paziente glaucomatoso.

In particolare verranno presentate in dettaglio le più moderne tecniche di valutazione quantitativa della progressione sia morfologica che funzionale aggiornate in base ai dati delle più recenti pubblicazioni scientifiche in materia.

Il programma si propone inoltre di affrontare l'importante tematica dell'impatto delle terapie disponibili sul rallentamento della progressione del danno visivo causato dal glaucoma nell'ottica di una personalizzazione della gestione clinica e delle terapie sulla base delle necessità individuali del singolo paziente al fine di migliorare il rapporto costo/efficacia degli interventi diagnostici e terapeutici.

Il programma è completato da un workshop costituito da una serie di casi clinici per mettere in pratica quanto presentato nella parte teorica del corso.

Programma Scientifico

8.30 Registrazione partecipanti

Benvenuto ai partecipanti/Introduzione

Bucci M. G.

Antefatto e introduzione:

La velocità di progressione del glaucoma

influenza la qualità di vita del paziente:

importanza della valutazione della progressione

funzionale e strutturale

Manni G.

Progressione strutturale:

Come si misura e quali informazioni fornisce

Centofanti M.

Progressione funzionale :

Come si misura e quali informazioni fornisce

Oddone F.

Struttura e funzione:

Nella pratica clinica bisogna cercare di valutare sia la progressione strutturale sia quella funzionale

Manni G.

Gestione clinica del glaucoma e qualità di vita:

I trattamenti disponibili per il glaucoma : la riduzione della IOP può ridurre la velocità di progressione del glaucoma quindi salvare anni di vista al paziente.

Iester M.

Workshop : Casi clinici

Iester M./ Oddone F.

Conclusione lavori/Verifica Test