

Programma 8° Convegno Nazionale A.N.P.I.G. ONLUS

Associazione Nazionale Pazienti per il Glaucoma

Presidente Dott.^{ssa} Daniela Paoli

in collaborazione con

AAS n.2 "Bassa Friulana - Isontina"

Reparto Oculistico di Monfalcone-Gorizia

Direttore Dott. Stefano Vita



4,3 ECM evento 239831

RAZIONALE: Il Glaucoma è una malattia ad alto impatto sociale, essendo la più importante causa di cecità irreversibile nel mondo. È stato stimato che circa 60.5 milioni di persone ne erano affette nel mondo nel 2010 e questo numero salirà a circa 111.8 milioni nel 2040. In Italia 800.00 persone ne soffrono, con una prevalenza di circa il 2,5 % nella popolazione di etnia caucasica sopra i 40 anni.

Nel Glaucoma la prevenzione attuabile è la secondaria, mediante la diagnosi precoce e la limitazione della progressione, o la terziaria, volta a contenere gli esiti più complessi della malattia. Perché la prevenzione risulti davvero efficace deve essere condivisa con i principali attori della patologia, per primi i pazienti con gli Oftalmologi, quindi ortottisti ed infermieri di oftalmologia spesso impegnati in informazione ed esami strumentali.

OBIETTIVO di questo congresso-corso, "Tutte le novità sul Glaucoma", è quello di offrire a pazienti e sanitari le novità diagnostico-strumentali (OCT, angioOCT, Campo Visivo con nuove tecniche, esami elettrofunzionali); che eseguite da sole o in combinazione, possono individuare correttamente il tipo di Glaucoma e la terapia più idonea da seguire, anche nella neuroprotezione locale o sistemica. Il glaucoma è assimilato, infatti, ad una malattia neurodegenerativa. Su questa teoria Neurodegenerativa si basa una relazione che riporta i dati preliminari di uno studio sulle nuove ipotesi di causa del Glaucoma.

Sono altresì forniti in questo incontro, i risultati di un importante studio di Genetica che coinvolge molti paesi europei ed extraeuropei, sottolineando come, essendo il Glaucoma una malattia familiare, la prevenzione viene attuata anche mediante una corretta informazione ai congiunti dei pazienti.

Il Congresso termina con un corso dove sono impegnati pazienti ed operatori sanitari nell'uso di App dedicate ai Pazienti per aumentare la Compliance e l'Aderenza alla terapia. La fidelizzazione alla ricezione ed informazione sui propri dati fornisce, infatti un ottimo mezzo per la prevenzione secondaria e terziaria.

Obiettivo finale prevenzione secondaria e terziaria della malattia glaucomatosa anche con attività interattiva oltre che con lezioni frontali.

Responsabile Scientifica ed organizzativa: Dottoressa Daniela PAOLI. Presidente Associazione Nazionale Pazienti per il Glaucoma ANPIG

13.30 Registrazione dei partecipanti

14.00 Saluto del Presidente ANPIG e presentazione dei Relatori

Presidente: **Prof. Beatrice Brogliatti** Università di Torino. Moderatori: **Dott. Marco Filippini** Policlinico Tronsø
Norvegia, **Dott. Alessandro Giurissa** Chirurgo Vicepresidente ANPIG

14.15 – 14.35 *Gli esami elettrofunzionali nel glaucoma, quando prescriverli e come interpretarli*

Dott. Dario Eugenio Messenio Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario Milano

14.35 – 14.55 *Discussione*

Presidente: **Prof. Giovanni Calabria** Università di Genova, Moderatori: **Prof. Beatrice Brogliatti** Università di
Torino, **Dott. Guido Corallo** Università di Genova, **Dott. Stefano Vita** Direttore S.O.C. Monfalcone-Gorizia

14.55 – 15.20 *Campo Visivo, OCT, AngioOCT; tre esami a confronto per la diagnosi ed il follow-up del
glaucoma*

Dott. Paolo Brusini Casa di Cura Città di Udine

15.20 – 15.45 *Discussione*

Presidente: **Prof. Giuseppe Ravalico** Università di Trieste, Moderatori: **Dott.ssa Odilla Vattovani** Università di
Trieste, **Dott. Paolo Brusini** Casa di Cura Città di Udine

15,45 – 16.10 *Il nervo ottico e la neuroprotezione: terapia topica, sistemica o entrambe?*

Dott.ssa M. Teresa Dorigo Università di Padova

15.10 – 16.30 *Discussione*

Prof. Beatrice Brogliatti Università di Torino, **Prof. Giuseppe Ravalico** Università di Trieste,
Prof. Giovanni Calabria Università di Genova, **Prof. T. K. Shah** Centro Fisica Teorica Trieste

16.30 – 16.50 *Genetica e Glaucoma: risultati e prospettive.*

Prof. Francesca Pasutto Institute of Human Genetics Friedrich-Alexander-University of Erlangen-Nürnberg

16.50 – 17.10 *Discussione*

Il Paziente, L'oculista ed Il Personale Sanitario

Presidente: **Prof. Luca Chittaro** Dipartimento Matematica, Informatica e Fisica; Università di Udine, Moderatori:
Prof. Gabriella Sandri Università di Trieste, **Prof. T. K. Shah** Centro Fisica Teorica Trieste

CORSO PRATICO *Medici-Ortottisti-Infermieri-Pazienti (utilizzo delle APP dedicate ai pazienti)*

17.10 - 17.30 *Compliance ed utilizzazione di APP dedicate: risultati a breve e medio termine di
MyGlaucoma e MyVisualField*

Dott.ssa Daniela Paoli Presidente Associazione Nazionale Pazienti per il Glaucoma

17.30 - 18.00 *Discussione*

18.00 – 18.15 *Nuove ipotesi sul glaucoma: dati preliminari di uno studio integrato*

Dott.ssa Daniela Paoli Presidente Associazione Nazionale Pazienti per il Glaucoma

18.15 – 18.30 *Conclusioni e Progetti futuri*

18.30 – 19.00 *Test ECM*