

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



EVENTO DEL PIANO FORMATIVO PROVIDER 806

Via della Balduina, 88 - 00136 Roma

Tel. +39 06 35497114 - Fax +39 06 35341535 - info@jaka.it - www.jaka.it

Redazione: Jaka Congressi - Art: Simona Pelosi

# GLAUCOMA A BRAIN DISEASE: 2016

From Experimental Models to Clinical Recommendation

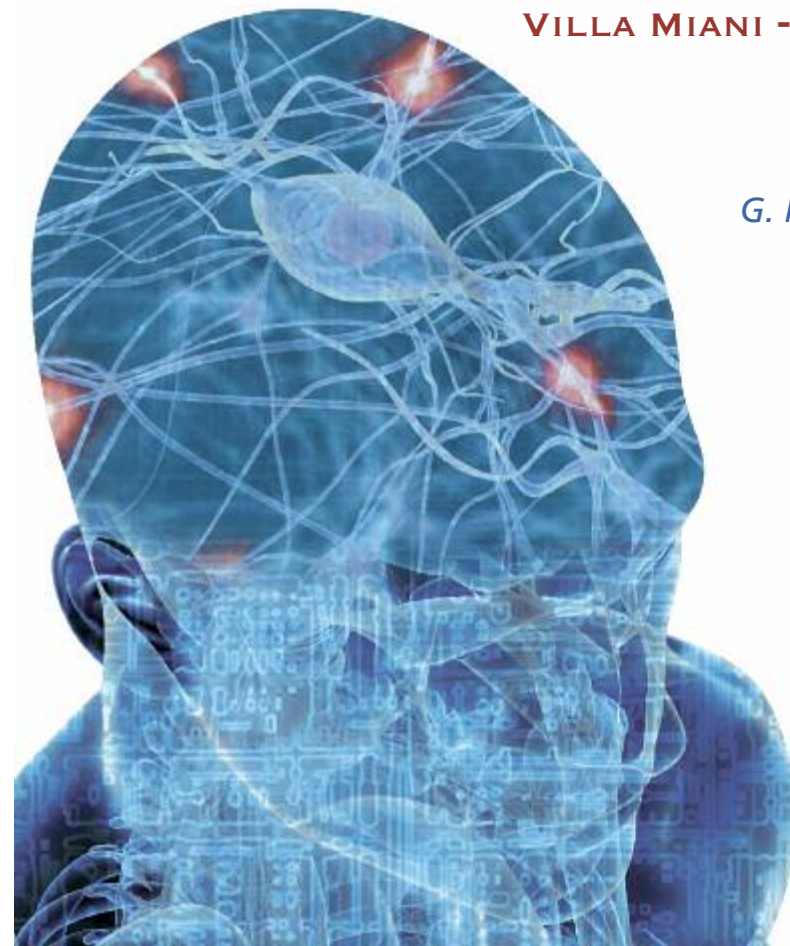
PROGRAMMA

ROMA, 7-8 APRILE 2016

VILLA MIANI - VIA TRIONFALE, 151

**PRESIDENTI:**  
*G. Novelli, M. Stirpe*

**COORDINATORE  
SCIENTIFICO:**  
*G.L. Manni*



**GIOVEDÌ 7 APRILE**

- 15.00** Accredito partecipanti  
**15.30** Apertura del Congresso - *G.L. Manni, G. Novelli, M. Stirpe*
- 15.40** **Lecture Magistrali**  
 Introduzione - *F. Bandello, G.L. Manni, G. Marchini*  
 • Update sul danno perimetrico nel glaucoma - *P. Brusini*  
 • Glaucoma and blindness - *R. Bourne*
- 17.00** **Neuroprotezione e Glaucoma - Casi clinici a confronto**  
**Moderatori:** *G.L. Manni, L. Mastropasqua, S. Miglior*  
**Relatori:** *P. Barboni, A.M. De Negri, M. Figus*
- 17.30** Discussione  
**17.45** Coffee Break  
**18.00** **Lecture Magistrali**  
 • Occhio, cervello e ambiente - *L. Maffei*  
 • La bellezza del cervello: come funziona e come possiamo proteggerlo - *G. Maira*
- 19.30** Chiusura prima giornata - Cocktail  
**20.30** Cena di Gala

**VENERDÌ 8 APRILE**

- 8.40** **Lecture Magistrali**  
**Moderatori:** *S. Gandolfi, S. Miglior, GL. Scuderi*  
 • Qualità di vita dei pazienti glaucomatosi - *L. Quaranta*  
 • Danno in progressione: quando e come la neuroprotezione, quando la chirurgia, quando le 2 cose insieme - *R. Carassa*
- 9.20** **Neuroprotezione, neuropotenzamento e neuroregenerazione nel glaucoma**  
**Moderatori:** *G.L. Manni, G. Marchini, S.M. Recupero*  
 • Basi farmacologiche della citicolina nelle principali patologie degenerative del Sistema Nervoso Centrale - *G. Bruno*  
 • Danno centrale nei pazienti glaucomatosi - *P. Frezzotti*  
 • Futility trial ed impatto clinico: l'esempio della citicolina in soluzione orale - *L. Rossetti*  
 • Neuropotenzamento: nuove evidenze con citicolina in collirio - *V. Parisi*
- 10.40** Discussione  
**11.00** Coffee Break  
**11.15** **Moderatori:** *S. Bonini, G. Marchini, V. Parisi*  
 • Neuroregenerazione: evidenze con NGF - *F. Mantelli*  
 • Neuroprotezione e neuropotenzamento con citicolina in soluzione orale - *G.L. Manni*  
 • Biodisponibilità della citicolina in soluzione orale: evidenze condotte dal Massachusetts Institute of Technology - *J. Agut Sánchez*  
 • Kyowa Hakko Bio Citicolina - *E. Nakazaki*  
 • Evidenze di neuroprotezione con citicolina topica in modelli sperimentali di neurodegenerazione retinica: nuove evidenze - *G. Zerbini*  
 • Take home messages - *L. Rossetti*
- 12.50** **Neuroprotezione e Glaucoma - Casi clinici a confronto**  
**Moderatori:** *M. Iester, G.L. Manni, L. Rossetti*  
**Relatori:** *F. Oddone, A. Perdicchi, M. Sacchi*
- 13.20** Prospettive future di Ricerca Clinica con la Citicolina nel Glaucoma - *F. Oddone*  
**13.30** Test di verifica di apprendimento  
**13.50** Light Lunch

**RELATORI E MODERATORI**

- Julián Agut Sánchez**  
 CEO Europe - OPKO Health
- Francesco Bandello**  
 Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
- Piero Barboni**  
 Consulente Ospedale San Raffaele, Milano
- Stefano Bonini**  
 Università Campus Bio-Medico, Roma
- Rupert Bourne**  
 Anglia Ruskin University, Cambridge
- Giuseppe Bruno**  
 Università Sapienza, Roma
- Paolo Brusini**  
 Azienda Ospedaliero - Universitaria Santa Maria della Misericordia, Udine
- Roberto Carassa**  
 Centro Italiano Glaucoma, Milano
- Anna Maria De Negri**  
 Ospedale San Camillo Forlanini, Roma
- Michele Figus**  
 Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa
- Paolo Frezzotti**  
 Policlinico S. Maria Le Scotte, Siena
- Stefano Gandolfi**  
 Università di Parma
- Michele Iester**  
 Università degli Studi di Genova
- Lamberto Maffei**  
 Accademia Nazionale dei Lincei, Roma
- Giulio Maira**  
 Istituto Clinico Humanitas, Milano
- Gian Luca Manni**  
 Università Tor Vergata, Roma
- Flavio Mantelli**  
 Dompé Farmaceutici, Milano
- Giorgio Marchini**  
 Università degli Studi di Verona
- Leonardo Mastropasqua**  
 Università degli Studi "G. d'Annunzio", Chieti
- Stefano Miglior**  
 Università degli Studi di Milano-Bicocca
- Eri Nakazaki**  
 Kyowa Hakko Bio Co., Ltd., Tsukuba (Japan)
- Giuseppe Novelli**  
 Università Tor Vergata, Roma
- Francesco Oddone**  
 Fondazione G.B. Bietti, Roma
- Vincenzo Parisi**  
 Fondazione G.B. Bietti, Roma
- Andrea Perdicchi**  
 Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma
- Luciano Quaranta**  
 Università degli Studi di Brescia
- Santi Maria Recupero**  
 Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma
- Luca Rossetti**  
 Polo Universitario San Paolo, Milano
- Matteo Sacchi**  
 Ospedale San Giuseppe Milano, Università degli Studi di Milano
- Gianluca Scuderi**  
 Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma
- Mario Stirpe**  
 Fondazione G.B. Bietti, Roma
- Gianpaolo Zerbini**  
 Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

**PROGRAMMA DI EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA**

E' un evento ECM del piano formativo 2016 della Jaka Congressi Srl quale Provider ECM accreditato presso l'AGENAS. I crediti ottenuti con la partecipazione al Convegno sono destinati alla figura professionale del medico chirurgo per la disciplina di oftalmologia. **Per ricevere i crediti formativi è necessario partecipare ad entrambe le giornate per il 100% delle ore formative.**