



21^o

Congresso Nazionale

SIIPe

Società Italiana di Diagnostica
per Immagini e Perimetria

2
Ottobre
2026

 **Novara**
Auditorium G. Cattaneo



08:15 - 08:45

Iscrizione partecipanti

08:45 - 09:00

Saluti e introduzione M. lester

9:00 - 10:00

PRIMA SESSIONE

Back to Basics: concetti fondamentali della diagnostica nel glaucoma

Moderatori:

09:00 - 09:10

Perimetria computerizzata: comprendere la variabilità

09:10 - 09:20

Interpretare l'OCT livello pro: oltre i colori

09:20 - 09:30

Mismatch struttura-funzione: problema o opportunità

09:30 - 09:40

Progressione nel glaucoma: segnali veri o rumore?

09:40 - 10:00

Discussione

10:00 - 11:00

SECONDA SESSIONE

The grand debate: Controversie in Imaging e Perimetria

Moderatori:

10:00 - 10:20

OCT del segmento anteriore nella malattia ad angolo chiuso

Utile

Superfluo

10:20 - 10:40

Perimetria con visori

Utile

Superfluo

10:40 - 11:00

La perimetria computerizzata è il miglior endpoint per i trial del glaucoma

Pro

Contro

11:00 - 11:30

Coffee Break

11:30 - 13:00 **TERZA SESSIONE**

Cutting-Edge Research in Imaging and Perimetry

Moderatori:

- 11:30 - 11:40 Rates di progressione nelle popolazioni con glaucoma
11:40 - 11:45 Discussione
- 11:45 - 11:55 IOP misurata con diversi tonometri e associazione con la velocità di
progressione perimetrica
11:55 - 12:00 Discussione
- 12:00 - 12.10 Machine Learning applicato alle perimetria nelle neuropatie ottiche ereditarie
12:10 - 12:15 Discussione
- 12:15 - 12:25 Relazione tra la posizione dei principali vasi sanguigni retinici e i picchi
dello strato delle fibre nervose retiniche
12:25 - 12:30 Discussione
- 12:30 - 12:50 Zingirian Lecture S. MIGLIOR – titolo tbd
- 12:50 - 13:15 Assemblea Soci
- 13:00 - 14:00** **Lunch**
- 14.00-15.00 HOT SPOT: Nuove tecnologie in imaging e perimetria

15:00 - 16:00

QUARTA SESSIONE

Costruire un servizio diagnostico di eccellenza nel glaucoma

Moderatori:

15:00 - 15:10

Protocolli di perimetria efficienti nella pratica clinica

15:10 - 15:20

Come integrare OCT e campo visivo nel follow-up del glaucoma

15:20 - 15:30

Organizzare un servizio di perimetria: utilizzare la tecnologia a nostro vantaggio

15:30 - 15:40

Cliniche virtuali asincrone, monitoraggio remoto del glaucoma & AI

15:40 - 16:00

Discussione

16:00 - 17:00

QUINTA SESSIONE

Imaging e perimetria oltre il glaucoma

Moderatori:

16:00 - 16:10

Perimetria nelle neuropatie ottiche: pattern e utilità clinica

16:10 - 16:20

Ecocolordoppler vasi oftalmici: evidenze cliniche

16:20 - 16:30

OCT nelle neuropatie ottiche

16:30 - 16.40

Nuovi approcci di perimetria nelle malattie retiniche ereditarie

16:40 - 17:00

Discussione



INFORMAZIONI GENERALI

Sede Congressuale

Università del Piemonte Orientale - Campus Perrone
Auditorium G. Cattaneo
Via Baluardo la Marmora, 7 - 28100 Novara (NO)

Accreditamento ECM

il congresso sarà accreditato per :
Medici Chirurghi in Oftalmologia, Ortottisti/Assistenti di
Oftalmologia.

I Crediti Formativi ECM verranno assegnati solo a coloro che
avranno:

- partecipato con presenza documentata almeno al 90% della
durata del congresso.
- compilato la scheda di valutazione del congresso
- compilato e superato il questionario ECM

Iscrizione

La quota d'iscrizione è di:

Soci SIIPe in regola con quota associativa 2026 - Gratis
Medici Chirurghi in Oftalmologia - 150,00€ (Iva inclusa)
Ortottisti/Assistenti di Oftalmologia - 70,00€ (Iva inclusa)
Studenti in Medicina e Ortottica e Specializzandi - Gratis

Le iscrizioni devono pervenire tramite il sito:
www.formazioneedeventisrl.it

**Segreteria Organizzativa
e Provider ECM n. 447**



formazione *ed* eventi

Via Franco Sacchetti 127, 00137, Roma
Tel: 06 87 188 886 / Fax: 06 87 192 213
Email: eventi@formazioneedeventisrl.it
Web: www.formazioneedeventisrl.it