

Genova  
23-24 Gennaio

# MACULA 2025



## PROGRAMMA PRELIMINARE

### Giovedì 23 gennaio

- 14.00 – 14.45 **Free Paper 1**  
Moderatori: M.C. Savastano, A. Vagge
- 14.45 – 15.30 **Free Paper 2**  
Moderatori: R. Sacconi, M.C. Parravano, C.A. Cutolo
- 15.30 – 15.50 *Coffee Break*
- 15.50 – 16.50 **Simposio aziendale**
- 16.50 – 18.20 **Sessione 1**  
Moderatori: T. Avitabile, M. Badino, G. Querques, R. Lattanzio
- Riclassificazione delle pachicoroidi - **F. Bandello**
  - Biomarcatori predittivi di progressione della AMD intermedia a stadio neovascolare vs atrofia geografica - **R. Sacconi**
  - Le emorragie del bouquet foveale nella miopia patologica - **U. Introi**
  - Aflibercept 8mg: initial clinical experiences - **D. Veritti**
  - Il ruolo dell'intelligenza artificiale nella valutazione dei biomarcatori prognostici nell'EMD trattato con anti-vegf - **M.C. Parravano**
  - Ruolo della nuova generazione di agenti antiVEGF nel trattamento dei PED - **F. Boscia**
  - Early dry effect di faricimab - **V. Bonfiglio**
  - La progressione dell'atrofia geografica nella DMLE e il suo trattamento inizia con l'inibizione del complemento - **F. Ricci**
  - Trattamenti intravitreali con emocomponenti nella AMD non essudativa: risultati e prospettive future - **M.C. Savastano**

### Venerdì 24 gennaio

- 08.30 *Welcome Coffee*
- 09.00 – 09.45 **Free Paper 3**  
Moderatori: M. Reibaldi, S. Vujosevic, C. Del Noce
- 09.45 – 10.15 **Apertura Congresso e saluti delle Autorità**

Genova  
23-24 Gennaio

# MACULA 2025



10.15 – 11.35

## Sessione 2

Moderatori: G. Staurenghi, M. Vadalà, G.M. Venturino

- Infiammazione nell'edema maculare diabetico: implicazioni terapeutiche - **S. Vujosevic**
- Aflibercept 8mg in pazienti affetti da EMD: analisi dei sottogruppi dello studio PHOTON study e l'impatto nella pratica clinica - **R. Lattanzio**
- L'evoluzione della tecnica chirurgica nella terapia genica per le AMD - **S. Rizzo**
- Il Fluido nella AMD intermedia non-essudativa - **G. Querques**
- TBD - **M. Reibaldi**
- Acuità visive a bassa luminanza nella DMLE: pros and cons - **E. Pilotto**
- Port Delivery System: rilascio continuo finalizzato alla stabilizzazione della malattia - **A. Minnella**
- Il plesso capillare peripapillare nel diabete: perchè è trascurato? - **E. Midena**

11.35 – 12.45

## Sessione 3

Moderatori: E. Midena, B. Mochi, L. Toto

- High Resolution OCT - **G. Staurenghi**
- La presa in carico del paziente diabetico: proposta di modello interdisciplinare - **M. Vadalà**
- Biomarcatori di outcome visivo in pazienti con edema maculare diabetico - **E. Borrelli**
- Maculopatia miopica trattativa: indicazioni chirurgiche e tecniche - **M. Badino**
- Studio comparativo tra farmaci anti-vegf nella risoluzione dell'essudazione dopo loading phase nell'AMD - **F. Viola**
- TBD - **R. Repetto**
- Iontoforesi transclerale di luteina: rationale del trattamento nella DMLE - **F. Chiosi**

12.45 – 13.05

## Lettura Magistrale

Farmaci intravitreali: un trattamento epocale che ha rivoluzionato il corso delle maculopatie - **P. Lanzetta**

13.05 – 14.00

*Lunch*

14.00 – 14.30

Premiazione Free Paper

Genova  
23-24 Gennaio

# MACULA 2025



14.30 – 15.30

## Sessione 4

Moderatori: P. Allegri, M. Papadia, F. Viola

- Uveite tubercolare in Italia: fenotipi clinici e trattamenti - **A. Invernizzi**
- Diagnosi e terapia delle coroiditi multifocali - **R. Rosa**
- Malattie placoidi: fattori prognostici e diagnosi differenziale - **M.V. Cicinelli**
- Utilità dell'Ultra-widefield imaging nelle uveiti - **L. Cimino**
- Retiniti come districarsi - **E. Miserocchi**
- TBD - **P. Corazza**

15.30 – 16.30

## Telecontrollo da remoto dell'OCT da parte del medico oculista

Sessione live da Genova e Roma

Moderatori: M. Nicolò, R. Rosa, D. Musetti, P. Corazza

16.30 – 17.30

## Sessione 5

Moderatori: F. Cardillo Piccolino, M. Nicolò, R. Rosa

- Intelligenza artificiale ed oculomica - **D. Bacherini**
- Effetti funzionali e strutturali del trattamento con PDT modificata associato o meno a eplerenone nella CSC - **M. Lupidi**
- Fattori che influenzano le recidive in corso di CSC: analisi con machine learning - **C. Eandi**
- Trattamento laser micropulsato nella corioretinopatia sierosa centrale - **L. Toto**
- La Fotobiomodulazione nella degenerazione maculare senile - **A. Pece**
- Il trattamento fotocoagulativo retinico nel paziente diabetico è ancora attuale? - **D. Musetti**