

## Responsabile Scientifico

Paolo Rama – *Milano*

## Relatori

Emilio Pedrotti – *Verona*

Tiziana Torri – *Milano*



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa  
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano  
Tel. 02-67972217 - Fax 02-67972300  
www.prex.it - segreteria@prex.it

Con il contributo incondizionato di



# wink to future

*Gestione efficace  
del paziente con  
cheratopia neurotrofica*

**Milano, 30 novembre 2019**

*Starhotels Echo - Viale Andrea Doria, 4*

## Razionale

La cheratopatia neurotrofica (NK) è una patologia degenerativa della cornea causata dalla compromissione dell'innervazione corneale. È caratterizzata da un danno progressivo della cornea che può determinare, nei casi più gravi, la sua perforazione e conseguente perdita della visione.

Il danno dei nervi sensoriali corneali può derivare principalmente da cheratiti virali erpetiche recidivanti, da procedure chirurgiche che coinvolgono le fibre trigeminali e da ustioni e causticazioni della superficie oculare.

Affinché la gestione della patologia sia ottimale è necessaria una diagnosi precoce e corretta che consenta di indirizzare il paziente verso il più idoneo approccio terapeutico.

L'accesso all'innovazione farmacologica ha rappresentato negli ultimi anni una sfida per il Servizio Sanitario Nazionale (SSN): per il finanziamento dei farmaci riconosciuti come innovativi è stata di recente prevista una regolamentazione specifica, basata sulla istituzione di risorse/fondi vincolati che hanno comportato profondi cambiamenti in termini farmaco-economici.

Alla luce di questo scenario e delle recenti evidenze sperimentali e di real life, risulta fondamentale creare un'occasione di aggiornamento e approfondimento per gli specialisti in oftalmologia con l'obiettivo di delineare il miglior approccio diagnostico-terapeutico al paziente con NK e sensibilizzare verso una gestione ottimale della spesa farmaceutica.

## ECM e iscrizione

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo di processo n° 3 Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza – Profili di Cura. L'evento è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-274661-1).

I crediti formativi assegnati sono 6.

Il corso è riservato a Medici Chirurghi Specialisti in Oftalmologia e Ortottisti/Assistenti di Oftalmologia.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

La richiesta di iscrizione può essere effettuata online all'indirizzo: [www.prex.it/eventi/wink](http://www.prex.it/eventi/wink)

## Programma

wink  
to future

Gestione efficace  
del paziente con  
cheratopatia neurotrofica

Milano, 30 novembre 2019

- |               |   |
|---------------|---|
| 09.30 – 09.40 | Registrazione   |
| 09.40 – 10.00 | Introduzione e obiettivi del meeting - <i>P. Rama</i>   |
| 10.00 – 10.20 | Gestione efficace delle risorse per i farmaci innovativi - <i>T. Torri</i>  |
| 10.20 – 10.40 | Effetto di cenegermin sulla riepitelizzazione e sul plesso sub-basale corneale: l'esperienza di Verona - <i>E. Pedrotti</i> |
| 10.40 – 11.00 | Discussione   |
| 11.00 – 11.15 | Coffee break  |
| 11.15 – 13.00 | Clinical presentation e confronto sulla gestione della cheratopatia neurotrofica (I parte)<br><i>Coordina P. Rama</i>       |
| 13.00 – 13.45 | Lunch   |
| 13.45 – 16.30 | Clinical presentation e confronto sulla gestione della cheratopatia neurotrofica (II parte)<br><i>Coordina P. Rama</i>      |
| 16.30 – 17.00 | Discussione interattiva - <i>Tutti</i>  |
| 17.00 – 17.10 | Test di valutazione ECM   |