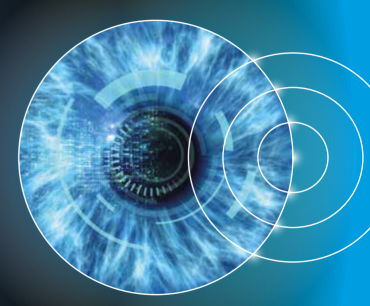
# IL RUOLO DELLA RM NELLE PATOLOGIE OCULARI

Milano, 3 febbraio 2023

h. 10:00-18:00 • Hilton Milan

# **PROGRAMMA**



Responsabili scientifici

Andrea Falini, Milano · Claudia Godi, Milano · Paolo Vezzulli, Milano

10:00	Benvenuto e razionale dell'evento A. Falini, C. Godi, P. Vezzulli	
I SESSIONE • ANATOMIA DELL'ORBITA		
10:15	Anatomia: il punto di vista del chirurgo A. Giordano Resti	
10:35	Anatomia: il punto di vista del neuroradiologo A. Falini	
II SESSIONE • LA PATOLOGIA ESPANSIVA DELL'ORBITA		
10:55	Lesioni dell'orbita: quando l'approccio è chirurgico A. Giordano Resti	
11:15	Lesioni dell'orbita: quando l'approccio non è chirurgico T. Calimeri	
11:35	Ruolo della RM nello studio degli espansi orbitari C. Godi	
11:55	Discussione	
12:10	Pausa	
III SESSIONE • FOCUS ON: ORBITOPATIA TIROIDEA		
12:25	Orbitopatia tiroidea: inquadramento clinico e terapia medica S. Bianchi Marzoli	
12:45	Valore aggiunto della RM per l'orbitopatia tiroidea C. Godi	
13:05	Discussione	

13:20	Pausa	
IV SESSIONE • FOCUS ON: NEURITE OTTICA E PATOLOGIE INFIAMMATORIE		
14:20	Sclerosi multipla, NMO e MOG: inquadramento neurologico L. Moiola	
14:40	Neurite ottica: approccio neuro-oftalmologico clinico e strumentale	
	(PEV, OCT) S. Bianchi Marzoli	
15:00	Contributo della RM alla diagnosi di neurite ottica P. Vezzulli	
15:20	Discussione	
15:30	Pausa	
V SESSIONE • DISCUSSIONE CASI CLINICI		
15:45	Presentazione di casi tratti da esperienza quotidiana C. Godi, P. Vezzulli	
17:00 17:30 18:00	Take-home messages A. Falini Conclusione dei lavori Questionario di valutazione	

PROGRAMMA

### RESPONSABILI SCIENTIFICI

Andrea Falini, Milano Claudia Godi, Milano Paolo Vezzulli, Milano

**FACULTY** Stefania Bianchi Marzoli. Milano

Teresa Calimeri, Milano Andrea Falini, Milano Antonio Giordano Resti. Milano

Claudia Godi, Milano Lucia Moiola, Milano Paolo Vezzulli, Milano

### Objettivo formativo nazionale

10. Epidemiologia, prevenzione e promozione della salute; diagnostica, tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

# Codice Evento 437-369499 Ed. 1

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina ha assegnato n. 6,3 crediti formativi all'evento

## Discipline accreditate

Medico Chirurgo: Oftalmologia, Neurofisiopatologia, Neuroradiologia, Radiodiagnostica.

Segreteria scientifica Provider Editree S.r.l. N. Provider 437 Corso Milano, 46 Monza

Tel +39 039 3900728 Fax +39.039.2316261 info@editree.it

Sede congressuale Hilton Milan Via Luigi Galvani 12 Milano

