

Evento Residenziale  
**INNOVAZIONI IN NEUROFTALMOLOGIA: DALLO STUDIO AL TRATTAMENTO IN TEAM**  
**VILLA GENS CAMURIA**  
**Via DIRETTISSIMA DEL CONERO 4**  
**9 Novembre 2024**  
**ID 2007 - 430699**

**Destinatari dell'attività formativa:** MEDICO CHIRURGO (Neuroradiologia, Oftalmologia, Radiodiagnostica); ORTOTTISTA/ASSISTENTE DI OFTALMOLOGIA; TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA.

**Obiettivi formativi e Area formativa:** n°18

**Ore formative:** 7

**Crediti ECM:** 7

**Orario di inizio e di fine:** vedi programma

**Numero Partecipanti:** 100

**ID ECM:** 2007 -

**Provider ECM:** Qibli s.r.l. – Provider ECM Nazionale ID 2007 – Via Paganini, 50 - 74023 Grottaglie (TA) - P.IVA 02673960734 – R.E.A. 162497

**Segreteria organizzativa:** PROFESSIONAL SERVICE DI RUSSO DOMENICO - Piazza Angelo Bolzetta, 7 – 63844 Grottazzolina (FM) – P.IVA 01743850446

<b>PROGRAMMA</b>
------------------

8.00-8.30 Registrazione dei partecipanti

8.30-9.00 Saluti istituzionali

**Moderatori:** Dr.ssa A. Quagliani - Dr.ssa M. Sottanella

9.00-9.30 "Dietro l'occhio c'è di più: il punto di vista del neurologo"

**Dr. P. Cardinali**

9.30-10.00 "Il glaucoma. Stato dell'arte: dalla diagnosi alla chirurgia"

**Dr. C. Sprovieri**

10.00-10.30 "Chirurgia: qual è la scelta migliore per il glaucoma?"

**Dr. S. Lippera**

10.30-11.00 "Riabilitazione neuronale negli stadi avanzati del glaucoma"

**Dr. G. Granata**

11.00-11.15 Coffe break

**Moderatori:** Dr.ssa D. Mei - Dr.ssa S. Fiorini

11.15-11.45 "Neurite ottica: gestione di un paziente complesso"

**Dr. V. Pirani**

11.45-12.15 "Rappresentazioni campimetriche delle patologie neuroftalmologiche"

**Dr.ssa D. Baruffa**

12.15-12.45 "Elettro#siologia oculare: tecniche di esecuzione"

**Dr.ssa M. Marziali**

12.45-13.00 Discussione

13.00-14.00 Lunch

**Moderatori:** Dr.ssa G. Galli - Dr. A. Montanari

14.00-14.30 "La diagnostica RM nelle patologie neuroftalmologiche"

**Prof. G. Polonara**

14.30-15.00 "Tips and tricks nell'esecuzione della RM delle orbite"

**Dr. L. Imperiale**

15.00-15.30 "Diplopia neuroftalmologica: inquadramento e trattamento riabilitativo"

**Dr.ssa S. Fiorini**

15.30-16.00 "Riabilitazione neuro-visiva con AvDesk: la nostra esperienza"

**Dr.ssa D. Maggi**

16.00-16.45 Discussione

IL QUESTIONARIO ECM SARÀ SVOLTO ONLINE

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La Neuroftalmologia rappresenta una branca della medicina di rilevante importanza nell'approccio alla diagnosi di svariate patologie neurologiche della sostanza bianca, cerebrovascolari o neurodegenerative, sopra e sotto tentoriali; ha un notevole peso nelle urgenze neurologiche o per l'inquadramento dei disturbi visivi acuti centrali, associati a neuropatie ottiche a diversa eziologia ed emianopsie, deficit delle funzioni visive superiori e neglect, diplopia, ptosi, anisocoria, nistagmo, patologie retiniche (vedi retinite pigmentosa e coinvolgimento retinico in molte malattie neurologiche genetiche, degenerative, metaboliche, infiammatorie e infettive). Sono inoltre importanti gli studi sulla motilità oculare, spesso sottovalutati perchè ritenuti complicati, mentre dovrebbero essere rivalutati nella diagnostica neurologica e standardizzati. Nell'ambito diagnostico-terapeutico neuroftalmologico, grazie alla stretta collaborazione tra Neurologo/Neurofisiologo, Radiologo, Oculista, Tecnico sanitario di radiologia medica ed Ortottista, da alcuni anni si può intervenire con l'iniezione di tossina botulinica nel correggere, a volte anche in modo permanente, l'allineamento oculare, promuovendo la binocularità e la riduzione della diplopia sia come trattamento primario che come opzione di risparmio muscolare, evitando di fatto l'intervento chirurgico. Nell'ambito della ricerca, gli strumenti che consentono oggi di studiare il sistema visivo afferente ed efferente (OCT, Imaging vascolare retinico, Eye tracking, elettrofisiologia del sistema visivo: ERG, PERG, MFERG, PPEV, FPEV, ecografia ad alta risoluzione del nervo ottico, dell'orbita e della muscolatura palpebrale, Risonanza Magnetica) hanno dato alla Neuroftalmologia nuovo impulso sia per lo studio dei fenomeni di neurodegenerazione che per le patologie cerebrovascolari o per la comprensione delle attività e dei network cerebrali in condizioni di riposo e durante specifiche sessioni sperimentali.

L'OBIETTIVO FORMATIVO: Attivare un percorso comunicativo tra professionisti a beneficio di una corretta diagnosi e allo scopo di favorire il trattamento in team dell'utente preso in carico, in un'ottica di miglioramento continuo, creando valore alle prestazioni erogate alle persone.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Attilio Montinari** - Tecnico Sanitario di Radiologia Medica

**Marisa Sottanella** - Ortottista/Assistente di Oftalmologia

## QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

COGNOME	NOME	LAUREA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
BARUFFA	DANIELA	Oftalmologia	Ospedali Riuniti - Ancona
CARDINALI	PATRIZIO	Neurologia	AST Fermo
FIORINI	SILVIA	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	USL Umbria 2
GALLI	GIORGIA	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	AST Ancona
GRANATA	GIUSEPPE	Neurofisopatologia	Policlinico Gemelli - Roma
IMPERIALE	LUIGI	Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche	USSL Gallarate (VA)

LIPPERA	STEFANO	Oftalmologia	Poli Ospedalieri di Senigallia e Jesi
MAGGI	DANIELA	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	AST Ancona
MARZIALI	MARISA	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	Ospedali Riuniti - Ancona
MEI	DORA	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	Ospedale Urbino
MONTANARI	ATTILIO	Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche	AST Pesaro Urbino
PIRANI	VITTORIO	Oftalmologia	Ospedali Riuniti - Ancona
POLONARA	GABRIELE	Nerurologia	Ospedali Riuniti - Ancona
QUAGLIANI	AGNESE	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	Studio Privato - Ancona
SOTTANELLA	MARISA	Ortottista – Assistente in Oftalmologia	AST Fermo

#### VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it).

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "RESIDENZIALE" dove troveranno, il test della qualità percepita, eventuali attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione. È consentito 1 unico tentativo.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter acquisire i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

#### ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

**QUALITA' PERCEPITA**

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà dopo aver superato il test di apprendimento, rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria.