

FILE UNICO CORSO ECM

Provider:

Nr. **2506** - Sanità in Formazione

Titolo del corso:

Nistagmo: un approccio multidisciplinare tra clinica, diagnosi e inclusione

Responsabile scientifico:

Nome: Andrea

Cognome: Lembo

Codice Fiscale: LMBNDR84E12F205K

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Oftalmologia

Affiliazione: Clinica Universitaria dell'Ospedale San Giuseppe – Multimedica, Milano

Breve presentazione del responsabile scientifico

Il dottor Lembo è Medico Chirurgo, specializzato in oftalmologia nel 2017 con il massimo dei voti, e ha svolto e svolge attualmente attività ambulatoriale specialistica in oftalmologia. Ha svolto attività di tutoraggio e addestramento team oftalmologico pediatrico. È autore e co-autore di diverse pubblicazioni scientifiche ed è stato relatore in numerosi congressi a tema oftalmologico e oftalmologico-pediatrico.

Docenti-Relatori*

Nome: Giacomo

Cognome: Bacci

Codice Fiscale: BCCGCM78E01D612K

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Oftalmologia

Affiliazione: oculista presso Studi Medici Iside ed è Dirigente Medico presso la U.O.Oftalmologia Pediatrica della AOU Meyer

Nome: Sara

Cognome: Bargiacchi

Codice Fiscale: BRGSRA83M63G713M

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Genetica Medica

Affiliazione: Ospedale Pediatrico Meyer Firenze

Nome: Giancarlo

Cognome: Iarossi

Codice Fiscale: RSSGCR67C03H501Q

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Oftalmologia

Affiliazione: Laboratorio di Elettrofisiologia e Psicofisica della Visione del Policlinico Gemelli

Nome: Andrea
Cognome: Lembo
Codice Fiscale: LMBNDR84E12F205K
Qualifica: Medico Chirurgo
Specializzazione: Oftalmologia
Affiliazione: Clinica Universitaria dell'Ospedale San Giuseppe – Multimedica, Milano

Nome: Adriano
Cognome: Magli
Codice Fiscale: MGLDRN51M08F839V
Qualifica: Medico Chirurgo
Specializzazione: Oftalmologia
Affiliazione: Università degli Studi di Salerno, Medicina Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana"

Nome: Marco
Cognome: Montes
Codice Fiscale: MNTMRC74L02G273S
Qualifica: Ortottista ed Assistente in Oftalmologia
Affiliazione: Ortottista presso Studio Oftalmologico Associato Dr M. Montes e Dr L. Specchia

Nome: Paolo
Cognome: Nucci
Codice Fiscale: NCCPLA60A03D086S
Qualifica: Medico Chirurgo
Specializzazione: Oftalmologia
Affiliazione: Professore Ordinario di Malattie dell'Apparato Visivo presso l'Università Statale di Milano

Nome: Elena
Cognome: Romagnoli
Codice Fiscale: RMGLNE99B49A944D
Qualifica: Medico Chirurgo
Affiliazione:

Nome: Massimiliano
Cognome: Serafino
Codice Fiscale: SRFMSM73E14A662N
Qualifica: Medico Chirurgo
Specializzazione: Oftalmologia
Affiliazione: Direttore dell' U.O.C. di oculistica dell'Istituto Giannina Gaslini di Genova

Nome: Irene
Cognome: Schiavetti
Codice Fiscale: SCHRNI81L70D969D

Qualifica: Biologo

Affiliazione: Responsabile della ricerca scientifica di Nistagmo Italia

Nome: Sabrina Giovanna

Cognome: Signorini

Codice Fiscale: SGNSRN73R69M052Z

Qualifica: Medico Chirurgo

Specializzazione: Neuropsichiatria Infantile

Affiliazione: Fondazione Together To Go (TOG) ONLUS di Milano

Nome: Paolo Esposito

Cognome: Veneruso

Codice Fiscale: SPSPLA82P04F839J

Qualifica: Ortottista

Affiliazione: Ortottista presso Università degli Studi di Napoli Federico II

Obiettivo formativo nazionale

(10) Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Specifica per tematica speciale

NO

Acquisizioni di competenze

La prima parte del corso sarà dedicata all'importante ruolo svolto dalle associazioni di pazienti. Il corso si propone l'obiettivo di fornire ai partecipanti competenze avanzate nella diagnosi, gestione e trattamento del nistagmo infantile.

I partecipanti comprenderanno le diverse forme di nistagmo, le metodologie diagnostiche più aggiornate e le tecniche di valutazione clinica e strumentale, tra cui esami elettrofisiologici e videocolografia.

Saranno inoltre approfonditi gli aspetti genetici del nistagmo congenito, permettendo ai partecipanti di comprendere meglio i collegamenti tra fattori genetici e manifestazioni cliniche.

Il corso offrirà competenze pratiche nel differenziare tra forme idiopatiche e non idiopatiche, fornirà conoscenze specifiche sul ruolo del trattamento chirurgico e delle strategie di gestione multidisciplinare. Infine, i partecipanti impareranno a progettare studi clinici, con un focus su come costruire network di ricerca, grazie all'analisi del progetto "INSIEME" promosso dall'Associazione.

Professioni/Discipline

PROFESSIONI	DISCIPLINE
Medico chirurgo	Tutte le discipline

Psicologo	Psicologia; Psicoterapia
Biologo	Biologo
Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Assistente sanitario	Assistente sanitario
Educatore professionale	Educatore professionale
Fisioterapista	Fisioterapista
Massofisioterapista	Massofisioterapista
Logopedista	Logopedista
Ortottista/assistente di oftalmologia	Ortottista/assistente di oftalmologia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale

Razionale

Il corso è dedicato alla comprensione approfondita del nistagmo infantile, un disturbo oculare caratterizzato da movimenti involontari degli occhi che può compromettere la visione e lo sviluppo globale del bambino. Attraverso lezioni tenute da esperti, verranno affrontati tutti gli aspetti della patologia, dalla diagnosi clinica alle tecniche diagnostiche più avanzate, come la videoculografia e gli esami elettrofisiologici. Saranno discusse le opzioni terapeutiche, sia chirurgiche che non chirurgiche, insieme alle implicazioni genetiche e neurologiche del nistagmo, adottando un approccio multidisciplinare che coinvolge oculisti, ortottisti e neuropsichiatri.

Un punto centrale del corso sarà l'approfondimento del ruolo fondamentale delle associazioni di pazienti, che non solo offrono supporto emotivo e informativo, ma svolgono anche un ruolo attivo nel promuovere la ricerca scientifica e migliorare l'accesso alle cure. Verrà sottolineata l'importanza di creare network di collaborazione tra specialisti e associazioni per sostenere la ricerca e lo sviluppo di nuovi studi clinici. A questo proposito, il corso fornirà competenze specifiche sulla progettazione e conduzione di studi clinici, con esempi pratici come il progetto "INSIEME - Infantile Nystagmus Syndrome", che mira a identificare nuove caratteristiche cliniche e genetiche del nistagmo infantile attraverso l'uso della sequenziatura dell'esoma.

Finalità del Corso

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

- Riconoscere e diagnosticare le diverse forme di nistagmo infantile, utilizzando strumenti clinici e diagnostici avanzati.
- Distinguere tra le forme idiopatiche e non idiopatiche di nistagmo
- Comprendere le opzioni terapeutiche disponibili, sia chirurgiche che non chirurgiche, e applicarle in modo appropriato in base al quadro clinico del paziente.

- Valutare le implicazioni genetiche e neurologiche del nistagmo, adottando un approccio multidisciplinare che coinvolge diverse figure professionali.
- Collaborare con le associazioni di pazienti, riconoscendo il loro ruolo nel supporto, nella sensibilizzazione e nella promozione della ricerca scientifica.
- Progettare e condurre studi clinici orientati alla ricerca sul nistagmo, comprendendo le fasi chiave della pianificazione di uno studio e l'importanza della creazione di network di ricerca

Caratteristiche del corso/Materiali didattici

Il corso si compone di video-lezioni corredate da materiali didattici di approfondimento e prevede il superamento di un test di verifica finale.

Principali riferimenti bibliografici

Autore: Claudia Fossataro, Pia Clara Pafundi, Roberta Mattei, Valentina Cima, Francesca De Rossi & Gustavo Savino.

Titolo: Infantile nystagmus syndrome: An observational, retrospective, multicenter study.

Fonte: Optometry and Vision Science

Anno: 2024

Autore: Sarvananthan N, Surendran M, Roberts EO, et al

Titolo: The prevalence of nystagmus: the Leicestershire nystagmus survey.

Fonte: Invest Ophthalmol Vis Sci.

Anno: 2009

Autore: Gottlob I, Zubcov A, Catalano RA, et al.

Titolo: Signs distinguishing spasmus nutans (with and without central nervous system lesions) from infantile nystagmus.

Fonte: Ophthalmology

Anno: 1990

Autore: Self, J.E., Dunn, M.J., Erichsen, J.T. et al.

Titolo: Management of nystagmus in children: a review of the literature and current practice in UK specialist services

Fonte: <https://doi.org/10.1038/s41433-019-0741-3>

Anno: 2020

Questionario Finale:

Al termine del corso verrà somministrato ai partecipanti un questionario online randomizzato

Numero Crediti

5

Tempo previsto per la fruizione dell'evento (Ore):

5

Tutoraggio

NO

Sponsor

NO

Altre Forme di Finanziamento

NO

Partner

Fondazione Consulcesi – Nistagmo Italia

Periodo di erogazione dell'evento

01/01/2026 – 31/12/2026

Quota di partecipazione

€ 99,00

*I CV completi e firmati dei docenti coinvolti sono presenti presso la sede del Provider e consultabili su richiesta