



# Associazione Laureati Ottica e Optometria

## Corso di Formazione FAD SINCRONA

### “PROGRESSIONE MIOPICA: CASE REPORTS E PREVENZIONE DEGLI ERRORI”

organizzato da

**ALOeO**

*(Associazione Laureati Ottica e Optometria)*

**N° ID: 435655**

**CREDITI ECM: 4**

#### **Obiettivi Del Corso**

Lo scopo di questo corso di formazione è quello di riassumere e concludere gli aspetti trattati nel corso di formazione proposto precedentemente dal titolo: MIOPIA – GESTIONE E NUOVE RICERCHE. I docenti riprenderanno infatti le informazioni essenziali trattate nel corso delle lezioni precedenti, in particolare biometria ottica e valutazione del rischio associato alla insorgenza e/o progressione della miopia, l'utilizzo e l'interpretazione dei percentili di crescita assiale, le principali caratteristiche delle tecnologie ottiche per il trattamento e la gestione della miopia, l'approccio farmacologico e le terapie combinate, per rendere più concreta l'acquisizione di tali conoscenze, e quindi applicabile nella propria pratica quotidiana. I docenti presenteranno alcuni casi clinici e discuteranno con la platea su come hanno affrontato e risolto alcune problematiche, evidenziando il loro modo di agire e prendere decisioni in merito alla proposta di trattamento, l'organizzazione dei follow-up e la gestione dell'insuccesso. Verrà infine dato spazio ai partecipanti di porre domande e di sottoporre eventuali dubbi o criticità affrontate in applicazioni pratiche durante la propria attività.

#### **Descrizione**

Il corso sarà tenuto da due relatori, laureati in Ottica e Optometria, che negli ultimi anni si sono dedicati con attenzione all'argomento attraverso le evidenze scientifiche espresse nelle nuove ricerche per testare e sviluppare nuovi sistemi di controllo rispetto questa problematica in evoluzione.

Verranno discussi dei case report con i discenti per un proficuo confronto sull'approccio da adottare in queste particolari tematiche, la gestione pratica e l'organizzazione del trattamento, con particolare attenzione alla prevenzione di quelli che possono essere dei possibili errori, causa di insuccesso. Il confronto tra professionisti discenti che lavorano in questo ambito e l'esperienza dei relatori, basata soprattutto sulle ultime ricerche scientifiche in questo campo, potranno creare un utile momento di crescita professionale da applicare nella pratica quotidiana di ogni professionista.

#### **Programma del corso**

- Concetti chiave per una adeguata valutazione
  - o biometria ottica
  - o percentili di crescita assiale
- Tecniche di gestione della progressione miopica:
  - o Approccio
  - o processo decisionale
  - o scelta della proposta di trattamento.
- Discussione interattiva di casi clinici

**ALOeO - Associazione Laureati in Ottica e Optometria**

Sede legale: P.zza F. De Andre', 1 30016 Jesolo (VE) – Sede operativa: Corso Garibaldi, 53 72100 Brindisi

Cod.Fis. 92027930129 – P.iva 04180400279 [www.aloeo.it](http://www.aloeo.it) e-mail: [info@aloeo.it](mailto:info@aloeo.it)

## **Obiettivo formativo ECM**

*Obiettivi formativi Tecnico-Professionali:*

18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

## **Modalità di erogazione**

Il corso si svolgerà in modalità FAD SINCRONA, giorno 1 dicembre 2024.

## **Tra le risorse a disposizione del partecipante:**

- Bacheca news; guida al partecipante
- Link a siti e a risorse aggiornate

## **Durata e svolgimento del corso**

Per la fruizione del corso sono previste **4 ore**, su piattaforma dedicata **<http://centrostudi.online>**

## **Modalità di valutazione**

La prova certificativa prevede risposte a scelta multipla (4 opzioni di risposta, di cui una sola è corretta) da svolgere online su piattaforma [www.centrostudi.online](http://www.centrostudi.online) entro il 4 dicembre 2024 (tre giorni dalla fine del corso).

Il test sarà superato con il raggiungimento del **75%** di risposte corrette.

Il partecipante avrà a disposizione **n.5** tentativi per il superamento del test finale.

Per il corso è previsto inoltre un **questionario di gradimento** dell'evento e una **scheda di valutazione evento ECM** (sempre presente sulla piattaforma con il test finale), la cui compilazione, con il superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

## **Docenti:**

Dott. Luca BENZONI (*Laurea in Ottica e Optometria*)

Dott. Nicola RIZZIERI (*Laurea in Ottica e Optometria*)

## **Responsabile Scientifico dell'evento**

Dott. Angelo CANIGLIA (*FISICO – Laurea in Ottica e Optometria*)

## **Segreteria Scientifica e Organizzativa**

Dott. Falanga Vito

Dott.ssa Bonafede Daniela

Dott. Cervio Riccardo

## **Destinatari**

Auditori NO ECM: Optometristi

**Numero massimo di partecipanti:** 100

## **Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali:**

Professione Fisico

## **La partecipazione all'evento ha il costo**

- Quota associati ALOeO: € 160,00 (partecipanti al corso propedeutico Miopia – gestione e nuove ricerche € 50,00)
- Non associati ALOeO: € 200,00 (partecipanti al corso propedeutico Miopia – gestione e nuove ricerche € 90,00)

## **Modalità di iscrizione**

L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Accedere con il proprio account, o crearne uno, al sito **www.centrostudi.online** avendo cura di completare interamente il profilo

ATTENZIONE: la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso.

- 2) Dall'elenco corsi, disponibile nel menù principale, iscriversi al corso di proprio interesse
- 3) Approvata l'iscrizione da parte della segreteria, cliccando sul titolo del corso, sarà possibile la fruizione del materiale del corso su <https://www.centrostudi.online>

Trovi la guida al sito ALOeO qui: [Guida al sito ALOeO](#)

Problemi? Scrivi a: [iscrizioni@aloeo.it](mailto:iscrizioni@aloeo.it)

## **Per ogni informazione attinente al corso si prega contattare:**

piattaforma [info@aloeo.it](mailto:info@aloeo.it)

didattica/organizzazione [fad@aloeo.it](mailto:fad@aloeo.it)