



ALOeO ha un Sistema di Gestione per la Qualità per la progettazione ed erogazione di corsi di formazione Certificato da Kiwa Cerment Italia S.P.A. secondo le norme **ISO 9001:2015**

# Associazione Laureati in Ottica e Optometria



**Provider Nazionale E.C.M.**  
**ID n. 6100**



## MIOPIA: GESTIONE E NUOVE RICERCHE

CORSO ECM in modalità FAD | **10 crediti**

### Obiettivi del Corso

*Il corso ha l'obiettivo di portare a conoscenza i partecipanti riguardo le competenze optometriche per la valutazione della miopia. La miopia è un difetto della vista che impedisce di vedere in modo chiaro e nitido le immagini lontane. Negli anni passati, l'unico approccio possibile, per l'optometrista, era quello di ripristinare una funzionalità perduta attraverso l'impiego di lenti che potessero permettere ai soggetti miopi di svolgere le normali attività quotidiane.*

*L'evoluzione del difetto visivo era assecondata con lenti sempre più "forti" in conseguenza del peggioramento evidenziato nel corso dell'analisi visiva. Oggi questo approccio è drasticamente cambiato.*

*Indagini epidemiologiche ci hanno dimostrato in modo evidente quali siano i principali fattori di rischio che possono indurre e favorire uno sviluppo della miopia rapido e precoce.*

*Altre evidenze scientifiche hanno portato allo sviluppo di prodotti ottici che possono favorire un rallentamento della progressione miopica nei giovani soggetti miopi. Il compito dell'optometrista è quello di apprendere e comprendere le evidenze scientifiche alla base della progressione miopica e consigliare un ausilio corretto in tutti quei casi che possono essere considerati "miopi in evoluzione".*

*È opportuno fare riferimento ad una corretta diagnostica strumentale e una rigida procedura d'esame in modo da permettere un monitoraggio nel tempo. Le scelte cliniche devono essere ponderate in funzione delle evidenze scientifiche e da un continuo aggiornamento professionale.*

### Descrizione del Corso

*Il corso è composto da quindici lezioni video registrate su piattaforma dedicata. Le lezioni saranno tenute da due docenti che hanno esaminato i diversi aspetti coinvolti nella valutazione del difetto refrattivo del sistema visivo, nel rispetto del proprio ruolo e alla propria competenza, e interpretando le indicazioni riportate nelle recenti pubblicazioni scientifiche di settore.*

**Tutto il programma farà riferimento a norme di comportamento e limitazioni imposte ai Professionisti Sanitari.**

Per ogni informazione attinente al corso, si prega di contattare: [info@aloeo.it](mailto:info@aloeo.it)

#### Docenti:

- Dott. Rizzieri Nicola
- Dott. Benzoni Luca

#### Responsabile Scientifico ECM:

Dott.ssa Farioli Marta

#### Segreteria Scientifica e Organizzativa:

- Dott.ssa Bonafede Daniela
- Dott. Cervio Riccardo
- Dott. Falanga Vito

#### Destinatari:

Il corso è destinato ai professionisti Optometristi

#### Numero massimo di partecipanti:

500 Partecipanti

#### Accreditamento ECM:

Professione FIsico

#### Obiettivo formativo ECM:

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.

#### Durata del Corso:

10 ore

#### Quando:

Dal 16 Dicembre 2023 al 15 Dicembre 2024

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

- Quota associati ALOeO: € 95,00
- Quota NON associati ALOeO: € 185,00

#### Modalità di iscrizione:

Le iscrizioni al corso avvengono su

[www.centrostudi.online](https://www.centrostudi.online)

Il partecipante deve iscriversi autonomamente