Corsi FAD 2025 **ID EVENTO n.465323**

ALOeO Associazione Laureati in Ottica e Optometria **PROVIDER N. 6100**

Pzza F.De Andrè n. 1 - 30016 Jesolo (VE) piattaforma web:

https://www.centrostudi.online





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

ORTOCHERATOLOGIA: PRATICA APPLICATIVA

CORSO **ECM** in modalità **residenziale 6.4 crediti**

Docenti:

Dott. Biancofiore Nicola

Responsabile Scientifico ECM:

Dott.ssa Bonafede Daniela

Destinatari:

Il corso è destinato agli Associati ALOeO

Numero massimo di partecipanti:

20 Partecipanti

Accreditamento ECM:

Professione Flsico

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:

Dove e Quando:

4 Novembre 2025 09:00 - 13:00 COMIB - Università degli Studi di Milano-Bicocca Edificio U9

Viale dell'innovazione 10 - 20126 Milano

La partecipazione all'evento ha il costo:

• Quota ECM e uditori € 100.00

Modalità di iscrizione:

Le iscrizioni al corso avvengono su www.centrustudi.online Il partecipante deve iscriversi autonomamente

Obiettivi del Corso

- Fornire ai partecipanti le competenze pratiche necessarie per applicare e gestire trattamenti in ortocheratologia notturna con lenti a contatto a geometria inversa.
- Consolidare l'integrazione tra teoria e pratica attraverso esercitazioni pratico-applicative con lenti di prova, biomicroscopio e topografo corneale.
- Favorire l'autonomia decisionale nella valutazione dei candidati, nell'adattamento delle lenti e nella gestione del follow-up.

Descrizione del Corso

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:

- Identificare correttamente i criteri di selezione e le controindicazioni nei candidati al trattamento in ortocheratologia.
- Analizzare e interpretare mappe topografiche ai fini del fitting.
- Applicare e valutare lenti per ortocheratologia mediante osservazione in fluoresceina e riconoscere i principali pattern topografici post-trattamento.
- Eseguire modifiche ai parametri fondamentali della lente (BC, TD, edge lift, sagitta, toricità) in base alla risposta corneale.
- Pianificare e condurre il follow-up post-applicativo, riconoscendo e gestendo le complicanze più frequenti.
- Comunicare in maniera chiara e appropriata con i pazienti riguardo benefici, limiti e modalità di utilizzo delle lenti per ortocheratologia.



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:

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