



IPOVISIONE PERIFERICA

EVENTO RESIDENZIALE

organizzato in collaborazione da ALOEO e PRISMA

Obiettivi del corso

L'ipovisione è un settore delle problematiche visive nel trattamento delle quali sono coinvolte tutti i professionisti della visione, oculisti, ortottisti assistenti in oftalmologia, ottici e optometristi. La materia è quindi complessa e poco conosciuta. L'obiettivo di questo corso interdisciplinare è pertanto quello di condividere conoscenze teoriche e pratiche con tutti i professionisti del settore. L'ipovisione periferica è la perdita di parti di campo visivo percepito dal paziente che può avere molteplici cause. Il danno riduce l'autonomia del paziente sia nella deambulazione che nella lettura. Lo scopo del corso è di permettere l'inquadramento e la riabilitazione del danno per restituire autonomia al paziente nelle attività di vita quotidiana e formare i professionisti della visione. Questo consente altresì alle diverse figure professionali coinvolte, di trovare un punto d'incontro e di collaborazione reciproca, sebbene con specializzazioni e finalità differenti, che permettono al paziente la miglior gestione e soluzione al problema visivo manifestato.

Descrizione del corso

Il corso sarà tenuto da sei relatori, Medici Oculisti, Optometrista laureato in Ottica e Optometria e Ortottista. In questa giornata di formazione si vuole focalizzare l'attenzione sulle problematiche che un paziente ipovedente con danno campimetrico periferico deve affrontare nello svolgimento della propria giornata, e l'importanza che gli ausili ottici ed elettronici e la riabilitazione visiva hanno nel permettere un miglioramento delle attività e della qualità della vita quotidiana in questi pazienti.

PROGRAMMA

8:30 - 8:45	Registrazione partecipanti	
8:45 - 9:00	Introduzione al corso	<ul style="list-style-type: none"> • Direttore Prof G. Virgili (SOD ottica Fisiopatologia) • Dott. Ricci Renzo Responsabile Dipartimento delle Professioni Tecnico-Sanitarie e della Riabilitazione. Azienda ospedaliero-universitaria Careggi Firenze • Dott. ssa Anna D'Ambrosio (Responsabile dell'ambulatorio di Ipo visione di Casa Sollievo della Sofferenza di San Giovanni Rotondo e Presidente PRISMA) • Prof. Massimo Gurioli, Direttore del corso di laurea in Ottica e Optometria, Università degli studi di Firenze
9:00 - 9:30	La Riabilitazione visiva nelle persone con danno campimetrico periferico: obiettivo raggiungibile?	Dott. Giacomelli - oculista (Firenze)
9:30-10:00	Il ruolo e importanza della riabilitazione visiva: quando, come e perché	Dott. ssa D'Ambrosio - oculista (San Giovanni Rotondo, FG)
10:00-10:30	Le nuove frontiere della neuro scienza	Dott. ssa Alonzo - oculista (Firenze)
10:30-10:45	COFFEE BREAK	
10:45-11:15	Tecniche riabilitative: presente e futuro	Dott. ssa Pennino - ortottista (Firenze)
11:15-11:45	Riabilitare con lenti prismatiche	Dott. Volpe - oculista (Firenze)
11:45 - 12:15	Montaggio di una lente prismatica nei danni campimetrici periferici	Dott. Scarfato - optometrista, ottico (Gragnano, NA)
12:15 - 13:30	DISCUSSIONE e CASI CLINICI	

Docenti:

Dott. Giacomelli - oculista

(Firenze)

Dott. ssa D'Ambrosio - oculista

(San Giovanni Rotondo, FG)

Dott. ssa Alonzo - oculista (Firenze)

Dott. ssa Pennino - ortottista

(Firenze)

Dott. Volpe - oculista (Firenze)

Dott. Scarfato - optometrista,

ottico (Gragnano, NA)

Numero massimo

partecipanti:

40

Quando e Dove:

15 Febbraio 2025

ore 8.30 - 13.30

📍 Azienda Ospedaliero
Universitaria Careggi
aule del NIC 3
dell'AOUC di Firenze

Costi: 90€

Il corso è gratuito per i
soci PRISMA e ALOEO

ECM: 4

www.ipovisioneprisma.it

www.aloeo.it

ECM
QUALITY NETWORK



Associazione Laureati in Ottica e Optometria
(ALOEo) 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 e-mail: info@aloeo.it