



Istituto Regionale di Studi Ottici e Optometrici – Vinci (FI)

Con il patrocinio
dell'Associazione
Italiana Medici
Oculisti



TOPOGRAFIA E ABERROMETRIA CORNEALE. DALLA “LETTURA” DELLE MAPPE AL LORO UTILIZZO DIAGNOSTICO E CLINICO IN OFTALMOLOGIA

I.R.S.O.O. - Vinci (FI), venerdì 1 marzo 2013

*Evento accreditato ECM per Oculisti e Ortottisti-assistenti in oftalmologia (10,6 crediti)
Aperto anche a Ottici e Optometristi*

Presentazione del corso

Le moderne tecniche di chirurgia della cornea, siano esse di tipo puramente refrattivo o anche di tipo riparativo, curativo o compensativo, hanno raggiunto oggi livelli di accuratezza considerevoli grazie all'introduzione dei topografi e degli aberrometri, che consentono una precisa analisi delle caratteristiche strutturali e rifrattive della cornea. Al contempo l'uso di tali strumenti consente anche una precisa analisi dei risultati di questi interventi, la valutazione delle condizioni refrattive post chirurgiche, e anche la possibilità di fare più accurate indagini, analisi e diagnosi di condizioni anomale della superficie corneale, presenti in numerose affezioni oculari come per esempio il cheratocono, le distrofie corneali, l'occhio secco, ecc.

Il corso si propone di dare ai partecipanti quelle conoscenze che consentano di “leggere” le mappe topografiche e aberrometriche della cornea, riconoscere le condizioni anomale da quelle normali, interpretare l'impatto della refrazione corneale sulla visione. In aggiunta a tutto ciò, saranno presentati e discussi con i partecipanti alcuni casi clinici che rappresentano significativamente la casistica clinica più comune: dalla cheratoplastica perforante agli astigmatismi di interesse chirurgico, dalla fotoablazione con laser ad eccimeri (PRK) a quella terapeutica (PTK), alla topografia nelle correzioni ipermetropiche.

Obiettivi formativi

- fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti in tema di: topografia corneale, aberrometria corneale, esame di cornee irregolari, uso della topografia e dell'aberrometria nella chirurgia della cornea;
- fare acquisire abilità manuali, tecniche o pratiche in tema di: esame topografico e aberrometrico della superficie corneale;
- fare migliorare le capacità relazionali e comunicative in tema di: esame delle caratteristiche refrattive del sistema ottico oculare, effetti della chirurgia della cornea sulla visione.

Responsabile dell'evento: Dr.ssa Emilia Cantera, Medico Oftalmologo.

Relatori: Dr.ssa Emilia Cantera, Dr. Mauro Zuppardo.

Articolazione del corso: Il corso è articolato in 8 ore di lezione, con inizio alle ore 8.30 e termine entro le ore 19.00. Le lezioni si terranno presso l'Istituto Regionale di Studi Ottici e Optometrici di Vinci (FI).

Costo del corso: La quota di iscrizione, comprensiva di materiale didattico e del pranzo, è di Euro 145,00.

Crediti ECM

L'evento è accreditato ECM per Oculisti ed Ortottisti-assistenti in oftalmologia. I crediti formativi ECM potranno essere rilasciati solo ai partecipanti tenuti all'aggiornamento ECM e appartenenti alle categorie per le quali l'evento è accreditato. Ai fini dell'attribuzione dei crediti ECM è inoltre necessario che il partecipante:

- abbia compilato e sottoscritto correttamente il modulo di iscrizione al corso e fornito la documentazione richiesta;
- sia in regola con il pagamento della quota di iscrizione;
- abbia preso parte all'intera durata dell'evento ed apposto la propria firma sui registri di presenza ad ogni entrata/uscita;
- abbia compilato, sottoscritto e restituito il questionario di verifica dell'apprendimento e risulti avere superato la prova;
- abbia compilato e restituito la scheda anonima di valutazione dell'evento (questionario di valutazione qualità percepita).

Per ulteriori informazioni e iscrizioni rivolgersi a:

Segreteria I.R.S.O.O. - Piazza della Libertà, 18 - 50059 Vinci (FI)

Tel. 0571 567923 - Fax 0571 56520 - E-mail: irsoo@irsoo.it - Web: www.irsoo.it