

OFTALMOLOGIA e APPROCCIO OSTEOPATICO

Una possibilità di trattamento misconosciuta

Il recettore oculare è riconosciuto come fondamentale nell'integrazione posturale, inoltre l'avvento di tablets e smartphones ha sottoposto l'occhio ad un notevole sforzo di adattamento mai accaduto prima nello sviluppo filogenetico dell'uomo. Questo stress perpetuato ha coinvolto la visione binoculare e di conseguenza gli adattamenti posturali generando problematiche sconosciute e poco inquadrare finora.

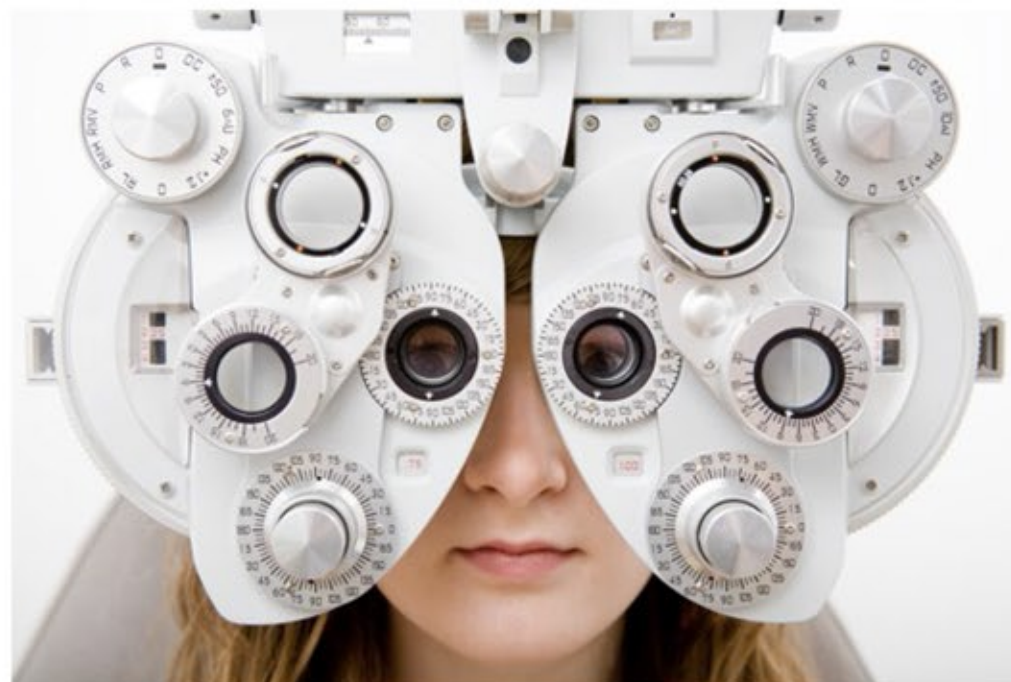
L'approccio osteopatico alle problematiche oftalmiche è attualmente poco conosciuto e impostato soprattutto su un approccio strutturale, tuttavia i lavori scientifici hanno dimostrato che l'efficacia di questo approccio non è alta.

L'approccio neurofunzionale applicato in **NeuroOsteopatia®** al contrario permette di ottenere agevolmente risultati palpabili ed inconfutabili.

Una Osteopatia moderna vede l'operatore al centro di profili di cura complessi ed integrati, per questo il corso è fortemente pratico, e si pone l'obiettivo di fornire strumenti semplici ed efficaci per inquadrare le disfunzioni della visione, riconoscere la necessità di interventi osteopatici, oculistici od optometrici corretti e coordinati.

L'approccio in NeuroOsteopatia® permette di essere utile in numerose disfunzioni, migliorare i disturbi della visione binoculare, i vizi di refrazione, i problemi relativi ad alterata accomodazione, ma anche in patologie come il glaucoma.

In questo corso verranno particolarmente sviluppate le tecniche di inquadramento funzionale, verranno riviste le conseguenze neurofunzionali delle tecniche craniali e strutturali, tecniche di trattamento osteopatico di grande efficacia, rapide e sicure che trovano largo impiego nella clinica Oftalmologica, in Posturologia e in numerosi quadri clinici di Cefalalgia.



PROGRAMMA DEL CORSO

OSTEOPATIA OFTALMICA

- Embriologia dell'occhio
- Ripassi di Anatomia oculare e cranica
- L'oculomotricità
 - I muscoli oculomotori: fisiologia, biomeccanica e movimenti oculari
 - I nervi della oculomotricità:
 - i nervi cranici III°-IV°-VI°-XI°
 - fisiologia e sindromi da conflitto intracranici
 - Oculocefalogiria e colonna cervicale

OPTOMETRIA

- Visione binoculare
- Forie e vergenze:
 - test diagnostici: cover test, maddox, Howell foria card, prismi

ACCOMODAZIONE E CONVERGENZA

- Cerniera occipito-atlo-epistrotica, postura e sistema visivo
- Cerniera cervico-dorsale e accomodazione.

OCCHIO E GRAFIA

PATOLOGIE OCULARI DI INTERESSE OSTEOPATICO

CEFALEE DI ORIGINE OFTALMICA

TECNICHE OSTEOPATICHE DI INTERESSE OCULARE

- Tecniche neuromuscolari e oculistica.
- Tecniche orbitarie. Manipolazione del M.grande obliquo.
- Tecniche propriocettive oculari
- Atlante epistrotico e forie:
 - automanipolazione cervicocapolare di R.J. Bourdiol.
- Cerniera CD, accomodazione-convergenza
- **Riflessoterapia Olografica®** e Oftalmologia

NeuroOsteopatia® è un marchio registrato e appartiene a: Dott. Stefano POLISTINA e Dott. Luca A. Gastoldi
Riflessoterapia Olografica® è un marchio registrato e appartiene a: Dott. Stefano POLISTINA.

DOCENTI



Dott. Bruno GARUFFO
Ottico-Optometrista
Già Professore a contratto Univ. degli Studi Milano Bicocca



Dott. Stefano POLISTINA
Medico Chirurgo DO m.ROI
Spec. Anestesiologia
Spec. Fisiopatologia e FKT respiratoria
Perfezionato in Osteopatia e Omeopatia
Direttore scientifico AIFROMM

 **DURATA DEL CORSO**
24 ore

 **DATE**

 **COSTO**
450€ + iva

 **SEDE DEL CORSO**
Sede AIFROMM
Villa Grismondi Finardi
24124 BERGAMO, Via Finardi



PER ULTERIORI
INFORMAZIONI
www.aifromm.it
info@aifromm.it
+39 334 2870843