

Marzo 2016: mese della prevenzione per la Degenerazione Maculare Senile

Presso lo **STUDIO OCULISTICO ORIONE** a Nizza Monferrato, in via Gozzellini 3, nel mese di **marzo**, verrà effettuato, **GRATUITAMENTE**, un esame computerizzato della retina chiamato **OCT**, a tutte le **persone sopra i 65 anni** di età, per valutare se sia presente la degenerazione maculare senile. Se questa patologia risultasse presente verrà effettuato, **GRATUITAMENTE**, un **test genetico ad uno dei figli**, per valutare la **predisposizione genetica** ad ammalarsi.

Per appuntamento telefonare al numero **0141.721.427**

La **Degenerazione Maculare legata all'età** (DMLE o AMD) è una patologia della parte posteriore dell'occhio, la retina, ed è considerata la **principale causa di cecità dopo i 65 anni**.



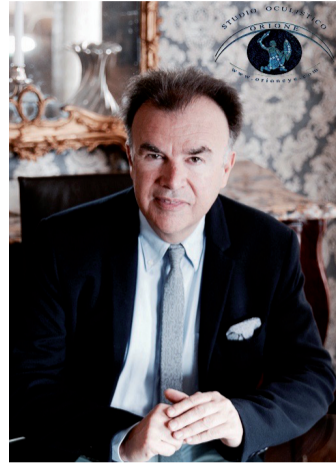
Questa patologia può causare la **perdita progressiva della visione centrale**, la parte dell'occhio dove si forma la visione più nitida, con l'accumulo di depositi giallognoli, chiamate **Drusen**, che contribuiscono alla degenerazione delle cellule sensoriali retiniche.

Chiediamo al **Dott. Carlo Orione**, Consigliere Nazionale dell'Associazione

Italiana Medici Oculisti (A.I.M.O.), di illustrarci le ultime novità in tema di prevenzione e cura.

Oggi questa diffusa ed invalidante patologia si può, finalmente, **prevenire e curare**.

La **PREVENZIONE** prevede una **visita oculistica annuale** comprensiva di un esame, chiamato **OCT**, una



fotografia che mette in evidenza il numero, la posizione e la grandezza delle **Drusen** presenti sulla retina.

Un apposito **Test Genetico**, tramite asportazione di qualche cellula dalla mucosa buccale con uno spazzolino, permette di prevedere la percentuale di rischio di ammalarsi nei **figli dei pazienti** affetti da maculopatia per prendere le opportu-

ne precauzioni. Si è evidenziato, infatti, che oltre ad alcuni fattori ambientali predisponenti, come il fumo di sigaretta, l'assunzione di alcolici, il consumo eccessivo di carne rossa e la scarsa protezione dal sole, vi è anche una **predisposizione genetica**.

Per quanto riguarda la **TERAPIA**, dal mese di **Marzo 2015**, il mio Centro a Nizza Monferrato si è dotato, primo in Italia, di un **laser rivoluzionario** che stimolando un vero e proprio **Ringiovanimento Retinico** ferma, nella maggior parte dei casi, la progressione di questa invalidante e progressiva patologia.

Il nuovissimo **laser 2RT** si è dimostrato capace di indurre una risposta di guarigione naturale e biologica della retina con il risultato di ridurre e di impedire l'accumulo delle **Drusen**. In un anno ho

trattato **più di 150 pazienti** e, **nell'80%** di questi, la **patologia si è arrestata** con un'evidente **diminuzione delle Drusen all'OCT**.

Il **Trattamento è ambulatoriale, indolore, non richiede più di 10 minuti** ed è sufficiente una sola seduta laser, anche se questa può essere ripetuta dopo 6 mesi o un anno.

L'arresto della progressione della malattia si ottiene tra i 6 ed i 9 mesi mentre la **diminuzione delle drusen è progressiva e continua per uno o due anni**.

I migliori risultati si hanno quanto più precocemente viene praticato il laser.

Per ulteriori informazioni è possibile scrivere al seguente indirizzo mail info@orioneye.com, telefonare al numero 0141.721.427 o collegarsi al sito www.orioneye.com

Casi di DMLE* in famiglia?
Da oggi è disponibile presso il nostro studio il test genetico per la maculopatia senile



*DMLE: degenerazione maculare legata all'età

Nel mese di **marzo**, effettueremo **GRATUITAMENTE**, un esame computerizzato della retina chiamato **OCT**, a tutte le **persone sopra i 65 anni**. Se questa patologia risulterà presente, verrà effettuato, **GRATUITAMENTE**, un **test genetico ad uno dei figli**

