

VIA I "MOSKERINI" DAGLI OCCHI, GRAZIE AL LASER



Si chiamano **Miodesopsie**, i disturbi nella qualità della visione per i quali i pazienti lamentano di percepire "moscerini" guardando il cielo azzurro, il mare, pareti chiare o il computer. «Questo disturbo non va sottovalutato, solo una visita medico oculistica può diagnosticarlo per prevenire un possibile distacco di retina», spiega il dottor **Carlo Orione**, Medico Specialista in Oftalmologia a Genova e a Nizza Monferrato. «Se la retina è indenne la causa di questo disturbo va ricercata nell'aggregazione di fibre collagene presenti nel **corpo vitreo**. Questi "floaters" non danneggiano l'occhio, ma possono infastidire a tal punto da rendere difficoltose alcune tra le comuni attività quotidiane». Per primo in Italia il dottor Orione ha cominciato 7 anni fa ad utilizzare il **laser** per vaporizzare questi corpi mobili vitreali. «Alcuni oftalmologi in USA ed in Europa da molti anni utilizzavano una metodica, chiamata **laservitreolisi**, tramite la quale si riescono a vaporizzare i **Corpi Mobili Vitreali (CMV)** con un apposito laser chiamato **YAG**», spiega Carlo

Orione – unico membro italiano a far parte del **Board della ISVLS** (International Society of Vitreous Laser Surgery). «Per perfezionare la tecnica sono stato in Florida dal dottor Scott Geller che 25 anni fa ha fondato il suo Eyefloaters Center a Fort Myers. Per conoscere la possibilità di trattamento è **indispensabile una visita presso un medico oculista esperto in questa metodica**, che sappia valutare al meglio la situazione del corpo vitreo e che effettui un **OCT** con un software che li possa evidenziare». Per ulteriori informazioni scrivere a: info@orioneye.com o telefonare al numero **0141.721427**



► dott. Carlo Orione
carlo.orione@orioneye.com
orione@isvls.org
www.orioneye.com
<http://www.oofcourses.com>

