



## CAMPO VISIVO (O PERIMETRO)

Il Campo Visivo computerizzato è l'esame diagnostico che consente di valutare la funzionalità della retina e del nervo ottico.

Di facile esecuzione e non invasivo, è utile principalmente:

- per diagnosticare e seguire nel tempo la patologia glaucomatosa
- per studiare le alterazioni campimetriche che si riscontrano nelle patologie neurologiche (neuriti ottiche, edema della papilla, adenoma ipofisario, ecc)
- per valutare le alterazioni campimetriche nelle affezioni cerebro-vascolari (ischemia del nervo ottico).
- per il rilascio o il rinnovo della patente di guida per i soggetti con patologie dell'apparato visivo, per i diabetici e per gli epilettici

Per l'effettuazione dell'esame il Paziente si siede appoggiando la testa su un supporto per il mento, in modo da mantenere una posizione stabile sull'apparecchiatura. L'operatore chiede al Paziente di fissare, davanti a sé, una piccola sorgente luminosa al centro della cupola, mentre nel frattempo altre piccole luci vengono accese e spente intorno alla luce centrale: ogni volta che vede accendersi queste piccole luci, deve premere un pulsante che invia un segnale ad un computer. I risultati ottenuti vengono infine elaborati e confrontati con i dati caratteristici del campo visivo in occhi sani.

Per questo esame l'occhio non deve essere dilatato.

### **Poliambulatorio Privato CASTELLO**

Via Zanasi n. 5 - 41013 Castelfranco Emilia (Mo)

**Tel. 059 928457 - Fax 059 926232**

info@poliambulatoriocastello.it [www.poliambulatoriocastello.it](http://www.poliambulatoriocastello.it)