

## Gesichtsfeld – Untersuchung **Wie mache ich es richtig?**

Die Sehschärfebestimmung (Lesen von Zahlen) prüft nur die Netzhautmitte. Die Gesichtsfeldmessung oder Perimetrie (Erkennen schwacher Lichtpunkte in der Umgebung) prüft die restliche Netzhaut, Sehnerv und Gehirn.

*Unsere Praxis bietet Ihnen das modernste OCTOPUS 900 Perimeter aus der Schweiz.*

Je nach Reaktionsgeschwindigkeit dauert die Untersuchung eines Auges nur 3–8 Minuten.

### Untersuchungsablauf

- Sie schauen in eine weiße Halbkugel, in deren Mittelpunkt sich Ihr Auge befindet.
- Nehmen Sie den Antwortknopf in eine Hand.
- Schauen Sie NUR auf die grüne Fixiermarke (Kreuz, Kreis oder Punkt).
- Halten Sie ruhig, Kinn und Stirn aufgestützt.
- Entfernt sich Ihr Auge aus dem Mittelpunkt, werden die Kopfstützen automatisch nachgeführt.

- Ein Brillenglas wird automatisch ein- und ausgeschwenkt.
- Irgendwo blitzt ein schwacher Lichtpunkt auf.
- Gesehen? - Knopf drücken!
- Nicht gesehen? – Macht nichts! Wir suchen ja gerade die Grenze der Wahrnehmung.
- Weniger als die Hälfte aller Lichtpunkte ist überhaupt erkennbar.
- Arbeiten Sie entspannt.
- PAUSE? Knopf gedrückt halten.
- Das Gerät bewertet Ihre Mitarbeit.

In einigen Fällen prüfen wir nicht mit feststehenden, sondern *beweglichen Lichtpunkten*. Diese wandern von außen langsam zur Mitte. Drücken Sie frühestmöglich sowie Sie den Lichtpunkt bemerken.

**Fragen? - Sprechen Sie uns an.**