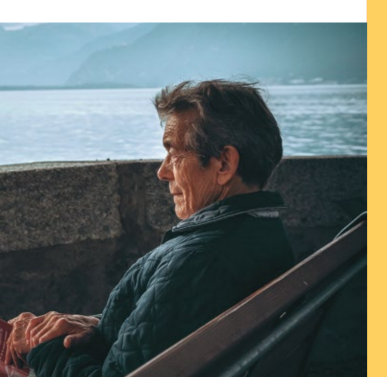
Topografie: Wann?

Ein detailliertes Bild Ihrer Hornhaut empfiehlt sich in verschiedenen Fällen:

Haben wir bei Ihrer Augen-Untersuchung Auffälligkeiten festgestellt, kommen wir damit der Ursache früher auf die Spur. So können wir die Ausprägung einer möglichen Hornhautverkrümmung präzise bestimmen. Auch bei Hornhautverletzungen oder zur Vorbereitung einer Kunstlinsenimplantation liefert uns die Topografie wertvolle Erkenntnisse.

Die Pentacam-Untersuchung hilft nicht nur bei der Keratokonus-Diagnose, sondern auch bei einer lückenlosen Verlaufskontrolle. Tragen Sie eine implantierbare Kontaktlinse (ICL), sollten Sie bei einer jährlichen Untersuchung den Sitz bestimmen lassen. Mit der Topografie lassen sich auch Veränderungen wie die Tiefe einer Hornhautnarbe oder verschiedene Astigmatismen genau einordnen.





Augenzentrum Klatt

Standort Bassum Bahnhofstraße 19 27211 Bassum

T 04241-803019-0 **F** 04241 - 803 019 - 5

Standort Weyhe Leester Straße 62 28844 Weyhe-Leeste

T 0421 - 806 081 - 00 F 0421 - 806 081 - 06

info@augenzentrum-klatt.de augenzentrum-klatt.de



Topografie

Hornhaut-Landkarte

Macht Unsichtbares sichtbar.

Wie sieht Ihre Hornhaut aus?

Wie sehr die Hornhaut das Sehen beeinflusst. zeigt sich oft erst bei einer Hornhautverkrümmung. Denn dieser klare Anteil des vorderen Auges entscheidet mit, wie deutlich die Bilder bei Ihnen ankommen. Oft bleiben Veränderungen zunächst unentdeckt - bis Sie zunehmend unscharf oder verzerrt sehen oder bei Blendungen empfindlicher werden: Häufig reichen dazu schon kleinste Trübungen oder unregelmäßige Verkrümmungen aus, die sich bei der Spaltlampenuntersuchung nicht erkennen lassen.



Die Topografie bietet ein »Höhenprofil« Ihrer Hornhaut, das deren Form und Struktur genau zeigt.



So einfach geht es

Die Topografie ist für Sie sehr einfach und ohne Risiko.

Bei der Messung brauchen Sie nur geradeaus ins Gerät zu schauen – die schonende Untersuchung dauert pro Auge nur wenige Sekunden. Aus den gewonnenen Daten entstehen danach die wertvollen »Landkarten« Ihrer Hornhaut.



So funktioniert es

Bei der Untersuchung arbeiter wir mit der Pentacam.

Dabei tastet ein sehr schwacher, aber äußerst präziser Laser Ihre Hornhaut ab. Übersetzt wird das Ganze in eine Art Landkarte: Sie zeigt alle Erhebungen und Vertiefungen Ihrer Hornhaut und des vordereren Augenabschnitts. Das Verfahren ist völlig berührungslos und schmerzlos.



Wie lange dauert das?

Die Untersuchung benötigt nur wenige Minuten.

Diese sehr sinnvolle Zusatzleistung kostet Sie nur 130 Euro.

Und nach der Topografie?

Direkt nach der Untersuchung können Sie Ihren Tagesverlauf wie gewohnt fortsetzen – auch Autofahren ist problemlos möglich.

Bei der Besprechung der Ergebnisse erläutern wir Ihnen dann detailliert die gemessene Struktur und Dicke Ihrer Hornhaut. Schritt für Schritt erklären wir Ihnen Ihren Befund. Und entscheiden, wenn nötig, gemeinsam über die nächsten Schritte.



Unsere Bitte an Sie:

Um Ihre Augen so optimal wie möglich untersuchen zu können, sind wir auf ihre Mithilfe angewiesen.

Das klappt am besten, wenn Sie den Anweisungen Ihrer Ärztin oder Ihres Arztes folgen – sowohl vor als auch nach der Untersuchung. Zögern Sie aber bitte nicht, uns bei möglichen Unklarheiten zu fragen. Und sagen Sie uns auch, wenn Ihnen etwas an Ihnen ungewöhnlich erscheint. Denn das können nur Sie wirklich beurteilen

Falls es aber nicht funktioniert ...

Die Topographie ist ein sehr zuverlässiges, ausgereiftes Verfahren. Es liefert äußerst präzise, vergleichbare Ergebnisse. Wenn es mehr Klärungsbedarf gibt, besprechen wir natürlich mit Ihnen den Nutzen möglicher ergänzender Untersuchungen.

Sie hätten es gern genauer?

Umso besser! Uns liegt sehr daran, Sie so umfassend und aktuell wie möglich zu informieren. So schaffen wir die besten Voraussetzungen, Sie und Ihre Augen optimal zu betreuen.

Haben Sie Fragen, die Sie gern jetzt bantwortet hätten?

Dann zögern Sie nicht. Sprechen Sie uns einfach an.



Standort Bassum T 04241 - 803 019 - 0

Standort Weyhe T 0421 - 806 081 - 00



Terminvereinbarung

Oder vereinbaren Sie direkt einen Termin: augenzentrum-klatt.de/app/service/termin