



Dr. Schubert & Dr. Wißmann

AUGENÄRZTINNEN AM LINDSCHARREN

» LINDSCHARREN.DE

Patienteninformation

OPTISCHE MESSUNG DER HORNHAUTDICKE IM RAHMEN DER GLAUKOMDIAGNOSTIK

Nach neuesten wissenschaftlichen Studien ist die Dicke der Hornhaut von wesentlicher Bedeutung bei der Diagnostik des „Grünen Stars“. Über- oder unterschreitet die Hornhautdicke den Durchschnittswert 550 µm, so ist die Beurteilung der gemessenen Augeninnendruckwerte nicht mehr korrekt. Bei zu dünner Hornhaut werden zu niedrige Werte gemessen und bei zu dicker Hornhaut zu hohe Werte. Unabhängig von diesen inkorrekten Messwerten haben jüngste Untersuchungen gezeigt, dass eine zu dünne Hornhaut grundsätzlich ein erhöhtes Glaukomrisiko darstellt.

Die Pachymetrie ist sowohl bei Glaukomverdacht als auch bei manifestem Glaukom medizinisch sinnvoll und hilft bei der Therapieentscheidung. Die optische Pachymetrie misst die Hornhautdicke berührungslos ohne unangenehme Nebenerscheinungen.

Daher bieten wir diese Untersuchung insbesondere den Patienten an, die zu der in unserem Glaukom-Merkblatt aufgeführten Risikogruppen zählen und den Patienten, die bereits an Glaukom erkrankt sind.

Da die optische Pachymetrie nicht zum Leistungskatalog der gesetzlichen Krankenversicherungen gehört, erfolgt eine Abrechnung nach der amtlichen Gebührenordnung für Ärzte.

Haben Sie weitere Fragen? Bitte sprechen Sie uns an.



*Untersuchungsgerät zur
Messung der Hornhautdicke*



Gesunder Sehnerv



Glaukomgeschädigter Sehnerv

> BITTE WENDEN

AUGENÄRZTINNEN AM LINDSCHARREN Dr. Kirstin Schubert & Dr. Andrea Wißmann
Am Lindscharren 4-6 // 76275 Ettlingen // Fon 07243 12967 // augenarzt@lindscharren.de



**Vereinbarung über gewünschte Privatbehandlung:
Optische Messung der Hornhautdicke im Rahmen der Glaukomdiagnostik
(Optische Pachymetrie)**

Ich habe die Patienteninformation zur Optischen Messung der Hornhautdicke gelesen.

Ich wünsche die Durchführung einer Optischen Messung der Hornhautdicke.

Optische Messung der Hornhautdicke

GOÄ-NR.	LEISTUNG	BETRAG IN € EINFACHSATZ	FAKTOR	BETRAG IN €
AA 0052.1 (A 7015.1)	Optische Messung der Hornhautdicke des ersten Auges, analog GOÄ 410	11,66	2,145	25,00
AA 0052.2 (A 7015.2)	Messung des zweiten Auges, analog GOÄ 420	4,66	2,145	10,00
Rechnungsbetrag in €				35,00

Da diese augenärztliche Untersuchung keine Leistung der gesetzlichen Krankenversicherung ist, und die Kosten von dieser nicht übernommen werden, vereinbare ich eine Abrechnung nach der amtlichen Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ) gemäß obiger Aufstellung. Auf die Pflicht zur Übernahme der Kosten wurde ich hingewiesen.

Datum

Unterschrift Patient/Patientin

Unterschrift Arzt

Patientenname