

Minimalinvasive Glaukomtherapie

Patienteninformation



Was ist ein Glaukom?

Ein Glaukom („Grüner Star“) ist eine Augenerkrankung, bei der ein erhöhter Augeninnendruck den Sehnerv schädigen kann. Unbehandelt kann dies zu einem fortschreitenden Sehverlust führen.

Wie hilft eine minimalinvasive Therapie?

Ein oder zwei winzige Stents werden in den Abflussweg des Auges eingesetzt. Sie schaffen eine direkte Verbindung, die den Abfluss des Kammerwassers erleichtern und so den Augeninnendruck reduzieren.

Dieses Verfahren kann als eigenständiger Eingriff durchgeführt werden oder in Kombination mit anderen Operationen, wie beispielsweise der Behandlung einer Linsentrübung im Rahmen einer Katarakt-Operation. Das ist ein kurzer, schonender Eingriff, bei dem die getrübte Augenlinse entfernt und durch eine klare Kunstlinse ersetzt wird, um das Sehvermögen wiederherzustellen.

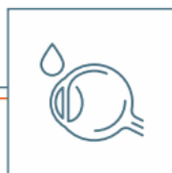
Vorteile der Behandlung:

Minimalinvasiver Eingriff | Schnelle Erholung | Langfristige Senkung des Augeninnendrucks | Kann den Bedarf an Medikamenten reduzieren | Anerkannte Leistung der GKV

Für wen ist die Behandlung geeignet?

Die Implantation ist besonders für Patient*innen mit mildem bis moderatem Offenwinkelglaukom geeignet, die bereits eine Katarakt-OP benötigen.

Lassen Sie sich gern von uns beraten.



Praxis für Augenheilkunde

📍 MVZ Schneeberg
Goethestraße 3
(Anfahrt über Joseph-Haydn-Straße 1b)
08289 Schneeberg



☎ 03772 63174
📠 03772 63176
✉ mvzs.augenheilkunde@poliklinik.de
www.poliklinik.de



Stand 01/2025