

Laser-Iridotomie

Eine Laser-Operation für den Grünen Star

Bei einigen Formen des Grünen Stars (Glaukom) kann eine Laseroperation Schutz bieten. Im Gegensatz zu den klassischen Offenwinkelglaukomen finden wir beim Engwinkelglaukom anatomisch sehr gedrängte Verhältnisse. Diese Augen zeichnen sich durch eine flache Vorderkammer und einen engen Kammerwinkel aus. Oft sind Patienten mit starker Hyperopie (Weit- oder Übersichtigkeit) oder Erkrankungen der Linse betroffen. Das Kammerwasser fließt nicht ungehindert ab und es kann zu einem gefährlichen Glaukomanfall kommen.

Um diese schmerzhaften und bedrohlichen Ereignisse zu vermeiden, wird mit einem gepulsten Neodymium-YAG-Laser eine feine Öffnung in den Rand der Regenbogenhaut gelegt. Der Lasereingriff dauert nur wenige Sekunden und wird vom Patienten kaum bemerkt. In den meisten Fällen reicht eine einmalige Behandlung aus. Über die Laserpassage kann das Kammerwasser zirkulieren und der Augendruck wird gesenkt.

Ob die Laser-Iridotomie bei Ihnen vorteilhaft sein könnte, erläutern wir Ihnen in unserer Sprechstunde.

Ausgabe 2/2015

