

Moderne Laser für einen scharfen Blick

Dr. Kaminski und Prof. Dr. Kuchar zur Laser-Chirurgie bei Fehlsichtigkeit

Der Wunsch, seine Umwelt so klar und deutlich zu sehen wie möglich ist so alt wie die Menschheit selbst. Doch für viele Menschen war die Verwirklichung dieses Traums lange Zeit gar nicht oder nur mit mehr oder weniger praktischen Hilfsmitteln möglich. Heute sind es die modernsten Laser-Methoden, die uns endlich von jeglichem Sehbehelf unabhängig machen.

Natürlich drängt sich in diesem Zusammenhang die Frage auf, wer für eine Korrektur mit Hilfe des Lasers in Frage kommt. „Die Voraussetzung dafür ist eine Fehlsichtigkeit zwischen + 2,0 und - 10,0 Dioptrien als auch Astigmatismus bis zu 6,0 Dioptrien“, erklären die beiden Spezialisten für Augenheilkunde. In Frage kommen nur jene Patienten, welche über 20 Jahre alt sind, und bei denen das Auge bereits ausgewachsen ist. Die beiden Fachärzte für Augenheilkunde legen großen Wert auf eine ausführliche Aufklärung des Patienten. „Welche Behandlungsform – ob Lasik, Lasek oder PRK – für den Patienten das gewünschte Ergebnis bringen wird, lässt sich erst nach ei-



ner umfangreichen Untersuchung festlegen“ so Dr. Stephan Kaminski und Prof. Dr. Andreas Kuchar. „Um ein optimales Ergebnis

zu erzielen, dürfen drei Wochen vor der ersten Untersuchung wie auch vor der Operation keine Kontaktlinsen getragen werden“, fährt das

Expertenteam fort. „Am Tag der Operation muss der Patient eine halbe Stunde vor dem geplanten Eingriff ins Medicent kommen, wo er noch einmal untersucht und anschließend gelasert wird.“ Der Eingriff selbst erfolgt in Lokalanästhesie, ist absolut schmerzfrei und dauert in etwa zehn Minuten. Zum Schutz über Nacht bekommt der Patient nach der Laserkorrektur eine Augenklappe und geht nach Hause. Der zweite Eingriff erfolgt rund 7 bis 10 Tage nach dem ersten, da grundsätzlich nicht beide Augen am selben Tag gelasert werden. „Es ist wichtig, die vorgeschriebenen Augentropfen zu verwenden und die Nachkontrollen einzuhalten“ so Dr. Kaminski. „Im Regelfall tritt die normale Sehschärfe bereits nach wenigen Tagen ein“ so die beiden Fachärzte. Sie stehen Ihnen für zusätzliche Informationen zur Laser-Chirurgie im Medicent Baden zur Verfügung.