

MedLED Sapphire™ : Wo andere Stirnleuchten aufgeben müssen!



Eine optimale Ausleuchtung des OP-Feldes ist für mich als MKG-Chirurg von größter Wichtigkeit. Das kräftige Licht der MedLED Sapphire™ bietet sowohl für intra- als auch extraorale Eingriffe die nötige Beleuchtungsstärke bei einer sehr langen Betriebsdauer von fast sieben Stunden.

Das Vergrößerungssystem mit drei verschiedenen Lupenbrillen kann den jeweiligen Indikationen mühelos angepasst werden. Somit kann die Stirnleuchte auch von verschiedenen Behandlern mühelos verwendet werden.

Der Tragekomfort hat für mich v.a. bei sehr langen Eingriffen eine hohe Bedeutung. Hier bietet die MedLED Sapphire™ eine perfekte und angenehme Passform bei geringem Gewicht. Die mobile Stirnleuchte ohne lästige Kabel, der integrierte Mikro-USB-Anschluss, die zusätzliche Ladestation und die Ersatzakkus haben sich als sehr praktikabel erwiesen.

Wir verwenden die Sapphire™ in erster Linie für die Entnahme gefäßgestielter Transplantate. Aber auch bei intraoralen Eingriffen, bei denen eine gute Tiefenausleuchtung in Kombination mit einer Vergrößerungshilfe notwendig ist, bevorzuge ich diese Stirnleuchte. Die robuste Qualität und die Kombination aus einem kräftigen, langanhaltendem Licht und der einfachen und flexiblen Vergrößerungsmöglichkeit haben sich an meiner Klinik im täglichen Einsatz bewährt.

*Testimonial von Prof. Dr. Dr. Jürgen Hoffmann,
Ärztlicher Direktor der Klinik und Poliklinik
für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie,
Universitätsklinikum Heidelberg*