

OR1™ TENDOS™ System I – mobile Telemedizinereinheit, endoskopische Geräte und Dokumentation in einem

OR1 „c TENDOS „c System I „c“ mobile Telemedizinereinheit, endoskopische Geräte und Dokumentation in einem

Das Signal der endoskopischen Kamera, der Raumkamera, des Videokonferenzsystems sowie von bis zu fünf weiteren S-Video-Signalquellen können auf die angeschlossenen Monitore und das Dokumentationssystem AIDA DVD oder AIDA compact II geschaltet werden. Ergänzend steht eine Telefonfunktion zur Verfügung.

Ä

Die integrierte Videokonferenzfunktion ermöglicht das Einholen einer Zweitmeinung per ISDN-oder IP-Verbindung. Alle Video- und PC-Signale, wie beispielsweise Präsentationen, werden im Rahmen einer Videokonferenz übertragen oder mit Hilfe von Beamer und Leinwand bzw. Großbildschirm für ein größeres Publikum ansehnlich dargestellt. Die Raumkamera ist auf einem Stativ befestigt und somit an beliebiger Stelle einsetzbar. Ein Aktivlautsprecher und ein drahtloses Mikrofon sorgen für eine qualitativ hochwertige Audioübertragung.

Die Geräte des entsprechenden Fachbereichs (Laparoskopie, Urologie, Gynäkologie, Arthroskopie und HNO) sowie Dokumentation sind auf einem Videowagen installiert und bieten alles, was für den Eingriff benötigt wird – Kamera, Lichtquelle, Pumpe, Insufflator und Motorensystem.

Kontakt KARL STORZ GmbH & Co. KG
Mittelstraße 8
78532 Tuttlingen
Tel.: +49 (0)74 61 / 7 08 -0
Fax: +49 (0)74 61 / 7 08 -2 21
or1@karlstorz.de
www.karlstorz.com

Rechtlicher Hinweis:

Ein Herunterladen des Dokuments ist ausschließlich zum persönlichen Gebrauch erlaubt. Jede Art der Weiterverbreitung oder Weiterverarbeitung ist untersagt. Ä Hier gehts zum freien PDF Download...