

# Operio

ein mobiler Laminar Air Flow  
zum Schutz von OP Feld und Instrumenten



## Vorteile

- Reduktion der Keimzahl
- Sofort einsetzbar
- Kein Anschluss an die bestehende Lüftung
- Keine Zugluft
- Auch für mehrere OP Räume nutzbar, da mobil
- Keine Beeinträchtigung des ultrareinen Luftstroms durch Leuchten oder Personen
- Einmalschutzschirm garantiert die Sterilität des Luftstroms
- Ideal für ambulantes Operieren und Eingriffsräume

# Schutz vor Infektionen



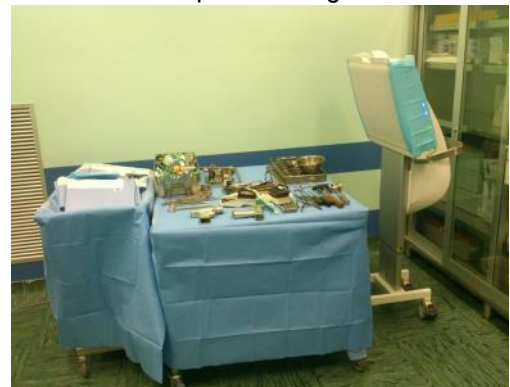
Operio erzeugt einen ultrareinen, keimfreien Luftstrom, der zielgenau auf den gewünschten OP-Bereich gerichtet werden kann. Der „sterile Luftstrom“ wird weder durch OP-Leuchten noch durch das OP-Team behindert. Im Bereich des OP Feldes und der Instrumente kann so eine keimfreie Luft geschaffen werden, die es ermöglicht unter hygienisch einwandfreien Bedingungen zu operieren. Die Geräte sind mobil und leicht von Raum zu verschiebbar. Durch den gezielten Einsatz „steriler Luft“ können das Infektionsrisiko reduziert und zusätzliche Behandlungskosten verhindert werden.



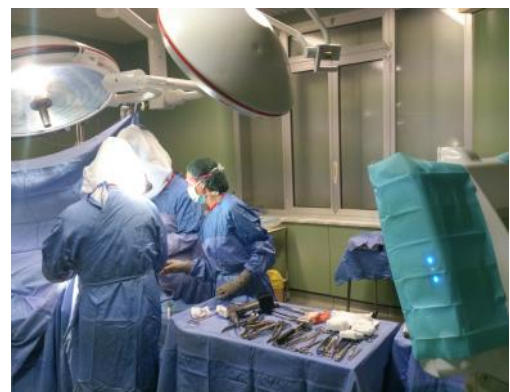
Ophthalmologie

## Funktionen

- **Filterung der Umgebungsluft über H 14 Hepa Filter (Filtereffizienz: 99,995%)**
- **Gleichbleibender turbulenzfreier Luftstrom**
- **Höhere Geschwindigkeit in der Mitte erzeugt Überdruck und verhindert ein Vermischen der Umgebungsluft mit der keimfreien Luft**
- **Multifunktionsdisplay**
- **Elektrische Höhenverstellung**
- **Keine Kaltluft**



Instrumente



Orthopädie

Technische Daten	Operio
Abmessungen (L x B)	600mm x 4250mm
Elektrische Höhenverstellung	1300 mm—18700mm
Filter	Hepa 99,997 % (H 14)
Luftgeschwindigkeit	0,5 m/s; 400m³/h
Leistung	260 W, 230 V, 50 Hz
Gewicht	452Kg



Implantate

**Normeditec**  
 Da Vinci Str. 12  
 39100 Bozen (Südtirol)  
 Tel: + 39/348 730 24 45  
 Fax: +39/0521/ 37 36 31  
 Email: [info@normeditec.com](mailto:info@normeditec.com)  
[www.normeditec.com](http://www.normeditec.com)