

Raumluftqualität bei OP- und Eingriffsräumen



Der Medizintechnikhersteller Normeditec GmbH bietet mobile Laminar Air Flow Systeme, die sowohl in der Klinik eingesetzt werden können, um bestehende OP- und Eingriffsräume aufzurüsten, als auch im niedergelassenen Bereich für das ambulante Operieren.

Das sterile Air Flow Gerät Operio z.B. filtert die Umgebungsluft durch einen hochreinigenden H14 HEPA-Filter mit einem Wirkungsgrad von über 99,9 Prozent, welcher Bakterien und Mikroorganismen zu über 99,9 Prozent eliminiert! Die Geräte können so positioniert werden, dass man eine „keimfreie Zone“ errichtet, die einen größtmöglichen Schutz sowohl für das OP-Team als auch den Patienten bietet. So ist es möglich, einen bestehenden Eingriffsräum mit sehr geringem Aufwand aufzuwerten, um das OP-Spektrum zu erweitern. Der horizontale sterile Luftstrom ist auf den zu schützenden Bereich von OP-Feld und Instrumenten fokussiert und garantiert somit in diesem Bereich eine wesentlich höhere Sterilität als herkömmliche Systeme. Operio schützt das Operationsgebiet und die sterilen Instrumente ohne Hindernisse, minimiert so die Präsenz von Bakterien, kann in wenigen Minuten installiert werden und benötigt zum Betrieb nur eine gewöhnliche Steckdose. Weitere Informationen zu den Belüftungssystemen finden sie via: www.normeditec.de



© Normeditec GmbH

Normeditec GmbH

Mittlere Gasse 4

74239 Hardthausen am Kocher

Tel.: +49 7139 2090859

info@normeditec.de

www.normeditec.de

VISIA®

DAS ULTIMATIVE BERATUNGSTOOL



Mit dem VISIA® verbessern Sie Ihre Beratungsqualität
und steigern Ihre Produktverkäufe.



 canfieldsci.com

 [canfieldsci_germany](https://www.instagram.com/canfieldsci_germany)  [Canfield Scientific](https://www.facebook.com/CanfieldScientific)  info.europe@canfieldsci.com

VECTRA, VISIA, Reveal, IntelliStudio, HairMetrix und Mirror sind eingetragene Marken von Canfield Scientific, Inc.

 **CANFIELD**

VISIA®

Reveal[®]
Imager

IntelliStand

IntelliStudio[®]

VECTRA 3D

 HairMetrix[®]

 Mirror[®]