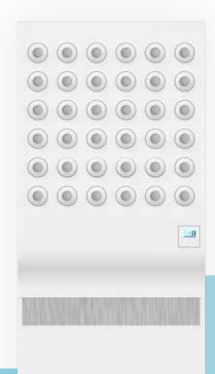


Kein Infektionsrisiko mehr in Ihrer Abteilung

Schnelle, effektive Lösungen, die einen Mangel an Isolierräumen ausgleichen und adäquate Luftqualität in Ihren Einrichtungen sicherstellen

Medic Clean Air bietet eine effiziente, klinisch erprobte Lösung, die die Anzahl nosokomialer Infektionen durch Erzeugung von negativem oder positivem Druck und Verbesserung der Luftqualität in bestehenden Patientenzimmern, Intensivstationen, Labors und Operationssälen reduziert.



Eine belgisch-schweizerische Zusammenarbeit





Unsere Referenzen finden Sie hier →



Entfernung von 0,01 µm-Partikeln und Gasen

Unsere Geräte sind mit streng geprüften, selbstentwickelten Filtern ausgestattet, vom HEPA 14, mit Aktivkohle und Vorfiltern bis hin zum ultra leistungsfähigen ULPA 15, der Viren (einschließlich Covid-19, Influenza, SARS und Windpocken), Bakterien (einschließlich Tuberkulose und MRSA), Pilzallergene (Aspergillose), Pollen und andere Schadstoffe aus der Luft entfernt. Die Effizienz unserer Geräte wurde durch mehrere wissenschaftliche. medizinische und klinische Studien unter realen Krankenhausbedingungen nachgewiesen.



Einfache Installation Kaum Wartung erforderlich

Medic Clean Air-Geräte sind einfach zu installieren, semimobil bis mobil und sofort einsatzfähig. Dank ihrer robusten Konstruktion und Technologie sind unsere Lösungen mit einer Lebensdauer von 20 Jahren äußerst nachhaltig. Alle unsere Geräte sind mit zwei Sicherheitsmechanismen ausgestattet, die ihre Effizienz gewährleisten und anzeigen, wann sie gewartet werden müssen. Die Wartung ist einfach und kann von Medic Clean Air oder dem Endkunden selbst durchgeführt werden.

Anwendbar in

Krankenhausumgebungen • Privatpraxen • Laboren • Zahnarztpraxen • Augenkliniken

Finden Sie die richtige Lösung für Ihre Einrichtung

Medic Clean Air vereint modernste Technologie mit unserem Know-how, das wir in über 25 Jahren aufgebaut haben. Wir können optimale Lösungen definieren, die auf Ihre Bedürfnisse, Ihre Umwelt und Ihren Energieverbrauch zugeschnitten sind.







Kombination der Vorteile von

COMBI-Serie GEZEIGT: COMBI 1.5 **PRO-Serie GEZEIGT: PRO 130**

Entwickelt zur Schaffung von Positivdruck-Isolierräumen zum Schutz immungeschwächter Patienten und Negativdruck-Isolierräumen zur Behandlung von Tuberkulose, Covid-19, MERS und Grippe zum Schutz von Personal und Besuchern.

Luftreinigung, Kühlung, Heizung und Druckausgleich in einem leistungsstarken Gerät zur Verbesserung von Luftqualität und ISO-Klassifizierung in Operationssälen, Intensivstationen und Laboren (bis ISO 5).

Der Go-to-Standard für (mobile) Luftreinigung zum Schutz des Personals vor infektiösen Patienten, zum Schutz immungeschwächter Patienten und zur Verbesserung der Luftqualität in bestehenden Operationssälen, Intensivstationen, Laboren und Patientenzimmern.

C € Alle Geräte sind CE-zertifiziert.

Informationen

Medic Clean Air ist auf die Schaffung von Isolierräumen (Differenzdrucksystemen) und Luftreinigungslösungen für Krankenhäuser und andere medizinische Umgebungen spezialisiert. Mit seinen über 25 Jahren Erfahrung ist Medic Clean Air eines der wenigen Unternehmen, die medizinische und klinische Effizienznachweise unter realen Krankenhausbedingungen liefern, die weltweit von renommierten unabhängigen medizinischen Organisationen wie der Bone Marrow Foundation oder der Healthcare Infection Society veröffentlicht werden. Unsere Mission bei Medic Clean Air ist es, nachhaltige,

Bereit für ein gesünderes medizinisches Umfeld?

zuverlässige und erschwingliche Lösungen zu entwickeln, die die Sicherheit von Patienten, Mitarbeitern und Besuchern voll gewährleisten, unterstützt durch 24/7-Sensoren und Data Mining. Alle unsere Lösungen sind darauf ausgelegt, unnötige Renovierungskosten zu vermeiden und eine positive Rendite zu gewährleisten. Darüber hinaus unterstützen und beraten wir Infektionskontrollausschüsse, Facility Manager und Qualitätsmanager bei ihrem Kampf gegen luftübertragene Infektionen, indem wir unsere Erfahrungen teilen.

