

## Sicherer und hygienischer Transport im Krankenhaus

Telelift entwickelt Transportlösungen speziell für den sicheren und hygienischen Einsatz in Krankenhäusern.

Sie sind die perfekte Lösung für schnelle und zuverlässige Transporte von Gütern zwischen Operationsälen, Apotheken, Laboratorien, Lagerbereichen und Stationen in Krankenhäusern.

## Besonderes Feature: UV-C Desinfektion

Ein zusätzliches Plus an Hygiene bietet die für das UniMedCar15 optional erhältliche UV-C-Desinfektion, mit der das Fahrzeuginnere zwischen den Transporten desinfiziert werden kann.

Durch die Bestrahlung des Innenraums werden unerwünschte Keime und Bakterien in kürzester Zeit zuverlässig inaktiviert. Die eingesetzte UV-C Lampe erfüllt die Standards des International Ultraviolet Association (IUVA) Manufacturers Council.

Die optimierte Positionierung und Einhausung der UV-C-Lampe im Fahrzeug vermeidet Schattenbildung und gewährleistet eine zuverlässige Desinfektion aller Oberflächen im Inneren des Wagens.

Innerhalb von 5 Minuten wird ein breites Spektrum


von Viren und Keimen inaktiviert (z.B. SARS-CoV-2, Escherichia coli u.v.m.).

## Funktionsweise UV-C Desinfektion

UV-C-Strahlen sind Teil des natürlichen Sonnenlichts. Setzt man Mikroorganismen dem Sonnenlicht aus, verhindert die UV-C-Strahlung deren Vermehrung und wirkt inaktivierend.

Diese Technologie erlaubt eine Entkeimung ohne den Einsatz von Chemikalien, ohne toxische Verbindungen und ohne Resistenzbildung.

## Features UV-C-Desinfektion

- 
- Wirksame Desinfektion zwischen den Transporten
  - Reduzierung von Keimen und Bakterien bis zu 99,9%
  - Desinfektion innerhalb kürzester Zeit
  - Kein Einsatz von Chemie
  - Keine Resistenzbildung
  - Keine Beschädigung des Transportgutes durch schützendes Gitter
  - Maximale Bestrahlung des gesamten Behälterinnenraums
  - Schutz für den Anwender / Benutzer