



PIB 112 – Kreuzkontamination durch Viren und Bakterien

Um die Infektion mit einem Virus während eines CPR Kurses zu vermeiden möchten wir alle Anwender von Laerdal Produkten bitten sich folgendes durchzulesen und zu beachten:

<https://laerdal.force.com/HelpCenter/s/article/Hygiene-and-cleaning-procedures-for-CPR-manikins>

Diese Information ist für alle Anwender auf unsere öffentlichen Intranetseite sichtbar.

Während die Reinigungsverfahren alle Vorsichtsmaßnahmen treffen, um eine Infektion über das Produkt zu verhindern, ist es aufgrund fehlender Daten zur Übertragungsmethode wahrscheinlich unmöglich, das Kontaminationsrisiko auszuschließen. Die gegenwärtigen Annahmen sind, dass sich das Virus durch engen Kontakt oder durch Tröpfcheninfektion, von Niesen oder Husten, von Mensch zu Mensch verbreitet. Es kann sich auch durch Kontakt mit infizierten Oberflächen verbreiten.

Bitte besuchen Sie die offizielle Seite der [WHO](#) (World Health Organization) für Anweisungen zur Begrenzung der Ausbreitung von Coronaviren.

Kreuzkontaminierung während eines CPR Trainings

Durch den Ausbruch des Corona Virus sind vermehrt Fragen bzgl des CPR Trainings aufgetreten. Durch die Einhaltung folgender Prozesse sollte das Risiko einer Kontaminierung minimiert werden:

- Befolgen Sie die öffentlichen Empfehlungen bzgl. der Schließung von Schulen und öffentlichen Versammlungen



Laerdal

helping save lives

- Teilnehmer und Ausbilder sollten das Training verschieben, wenn eine Infektion bekannt ist oder möglich sein könnte. Der Kurs sollte auch verschoben werden, wenn Teilnehmer oder Ausbilder offene Wunden an Händen, Mund oder in dem Bereich des Mundes haben.
- Vermeiden Sie jeglichen Kontakt zu Speichel oder anderen Körperflüssigkeiten die sich an dem Modell befinden könnten.
- Reinigen und desinfizieren Sie jedes Modell nach den Aufbereitungsvorgaben gewissenhaft.

Reinigung der Laerdal Modelle

- Wir empfehlen, dass jeder Teilnehmer eine eigene Gesichtsmaske für das Modell verwendet. Dadurch sparen Sie sich die Zwischendesinfektion des Gesichtsteils zwischen den Teilnehmern.
- Es können aber auch alle Teilnehmer an einem Gesichtsteil üben und jeder reinigt das Gesichtsteil nach der Übung mit einem Manikin Wipe.
- Die Übertragung von Infektionserregern zwischen den Teilnehmern während des CPR Trainings ist auf ein Minimum reduziert, wenn die folgenden Reinigungsempfehlungen eingehalten werden.

Zwischen den Teilnehmern reinigen

Reinigen Sie die Gesichtsteile zwischen den Teilnehmern indem Sie Manikin Wipes nutzen. Sie können auch eine Alternative mit mind. 70% Ethanol dafür verwenden.

Manikin Wipes sind antiseptisch mit 70% Ethanol. Diese Lösung inaktiviert die meisten Bakterien und ist typischerweise gegen alle lipophilen Viren wirksam.

Weitere Informationen zum Manikin Wipe finden die [hier](#).

Nach dem Kurs reinigen

1., **Entsorgung der Luftwege:** Der Luftweg ist für den Gebrauch während eines Kurs konzipiert und nicht wieder aufbereitbar. Er ist nach jedem Kurs, bei dem Mund-zu-Mund oder Mund-zu-Nase beatmet wurde zu entsorgen.

2., **Reinigen der Häute:** Um das Modell hygienisch sauber zu halten, reinigen Sie die Gesichtsteile regelmäßig indem Sie eine der folgenden Methoden dafür anwenden:

- **Manuelle Reinigung:** Die Gesichtsteile können manuell gereinigt werden. Tauchen Sie dafür die Teile in eine Lösung mit Wasser und Reinigungsmittel.
- **Automatische Reinigung:** Die Teile können auch automatisch gereinigt werden. Hierfür können Sie einen Geschirrspüler oder ein Multi-Wasch System verwenden. (bei max. 65 °C)

[Hier](#) können Sie mehr über die Reinigungsmethoden erfahren.