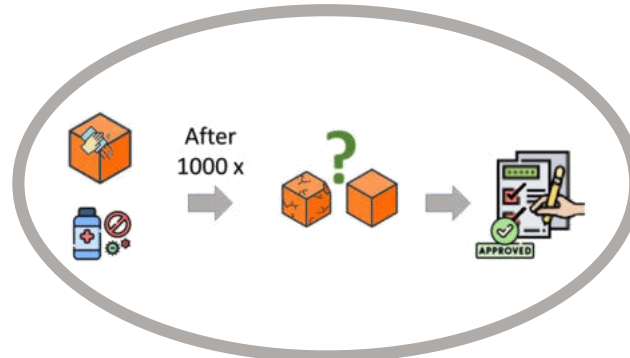


Desinfektionsmitteltestung

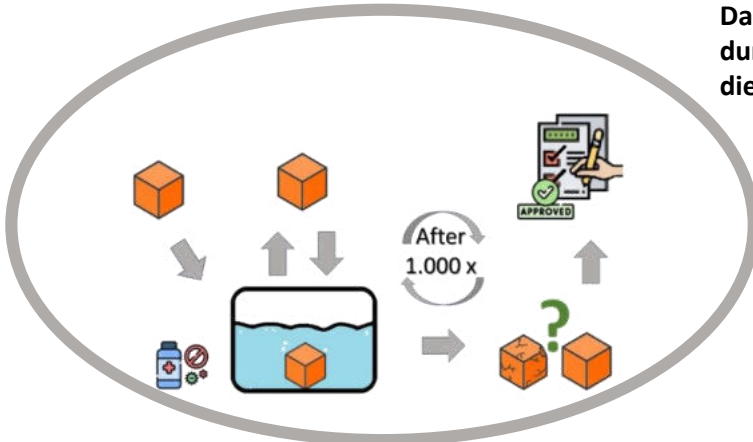
Die Medizinprodukteverordnung (MDR) besagt nach Anhang 1/Kapitel 1/Punkt 6: „Die Merkmale und die Leistung des Produkts dürfen nicht soweit beeinträchtigt werden, dass die Gesundheit oder die Sicherheit des Patienten oder Anwenders oder gegebenenfalls Dritter während der Lebensdauer des Produkts gefährdet wird, wenn das Produkt Belastungen ausgesetzt wird, wie sie unter normalen Verwendungsbedingungen auftreten können, und es ordnungsgemäß entsprechend den Anweisungen des Herstellers instand gehalten wurde.“

Wischdesinfektion



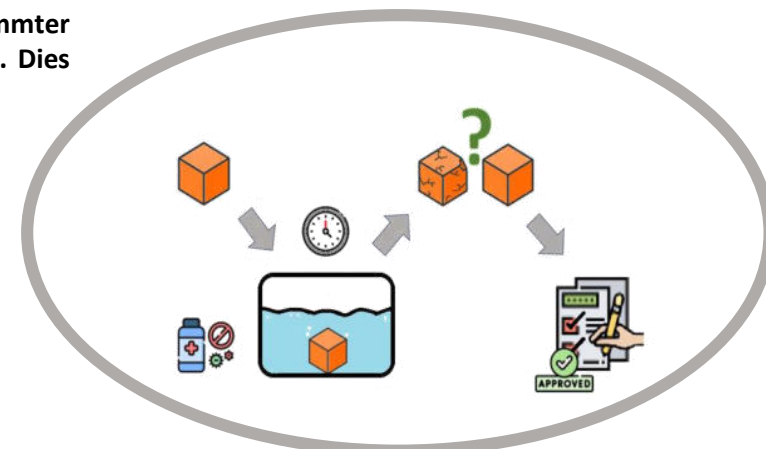
Frequenzielle Tauchdesinfektion

Das Desinfektionsmittel wird mittels bestimmter durch Wischen auf der Oberfläche verteilt. Dies dient der Materialanalyse.



Hierbei werden die Instrumente mehrmals im Wasser-Desinfektionsmittelgemisch eingetaucht und wieder entnommen. Nach mehrmaligem Tauchen erfolgt die Überprüfung, ob das Material gegen langjährige Desinfektion beständig ist.

Tauchdesinfektion



Alle Instrumente, die zu desinfizieren sind, werden in eine Wanne gelegt, welche entweder mit Wasser oder Desinfektionsmittel gefüllt ist. Nach einer bestimmten Zeit werden die Instrumente aus der Wanne genommen und auf Materialverträglichkeit überprüft.