

GMP Aufbauwissen

Modul: Mikrobiologie und Monitoring

Themen

Mikrobiologie und Kontaminationsquellen

- Wie schädigen Mikroorganismen?
- Das 5M Prinzip der Kontamination
- Herkunft der Kontaminationsquellen

Risikoanalysen und Monitoring

- Risikoaufwand aber richtig
- Ziel des mikrobiologischen Monitorings
- Umgang mit Abweichungen (Deviation)

Das erwartet Sie...

Wir vermitteln Ihnen, wie Mikroorganismen schädigen. Wie sie aufgebaut sind und wie Sie Kontaminationsquellen erkennen und wirkungsvoll das Auftreten verhindern. Wir erläutern Ihnen, wie Sie mit Risikoanalysen den Aufwand, angepasst an die Gefahr, klein halten. Im Rahmen des mikrobiologischen Monitorings erbringen Sie den Nachweis, dass Sie die Reinheit des Reinraumes gewährleisten können und in der Lage sind, adäquat auf Abweichungen zu reagieren.

Zielgruppe

Mitarbeiter aus Unternehmen, die für oder mit pharmazeutischen Unternehmen arbeiten z.B. Wirkstoff-, Hilfsstoff-Lieferanten, Lohnhersteller, Service-Dienstleister, Maschinenhersteller sowie Neueinsteiger aus Produktion, Qualitätssicherung oder Logistik.

Details

Kurssprache	Deutsch
Nachweis	Zertifikat
Plattform	Zoom

Kosten (CHF)

Web-Seminar	275
Online-Prüfung	80
Buch zum Thema	75

Referent

Frank Zimmermann
Geschäftsführer
+41 76 284 14 11

fz@swisscleanroomconcept.ch

Kontakt

Swiss Cleanroom Concept GmbH
Kreuzweg 4
CH 4312 Magden

www.swisscleanroomconcept.ch