

## **Effektive Reinigung belasteter Oberflächen und Materialien (inkl. praktischer Übung)**

Der Umgang mit hochwirksamen Arzneimitteln birgt für Beschäftigte des Gesundheitswesens wie Ärzte, Apotheker und Pflegepersonal die Gefahr einer Exposition. Eine effektive Reinigung belasteter Oberflächen und Materialien ist essenziell für eine sichere Arbeitsumgebung. Der Workshop gibt eine Einführung in die Problematik von Oberflächenkontaminationen und die damit verbundenen Auswirkungen. Besondere Risikofaktoren für Primär- und Sekundärkontaminationen bei Arbeitsweisen und Einrichtungen werden diskutiert. Im praktischen Teil wird der Umgang mit Oberflächenkontaminationen erläutert und unterschiedliche Reinigungsverfahren von den Teilnehmern ausprobiert.

Zur Risikobewertung und -minimierung von Kontaminationen eignen sich Wischproben zur regelmäßigen Arbeitsplatzüberwachung. Im praktischen Teil des Workshops können die Teilnehmer die Wischprobenahme kennen lernen. Die anschließende weitergehende Behandlung der Wischproben und die dazugehörige Analytik wird vorgestellt.

Ergänzt wird der praktische Teil durch eine Diskussion über die Notwendigkeit und sinnvolle Zeiträume unterschiedlicher Reinigungs- und Desinfektionsverfahren. Auch die Nutzung unterschiedlicher Reinigungsmittel, die mögliche Ableitung von Orientierungswerten sowie spezifische Fragen der Teilnehmer werden erörtert.