

Teilnahmegebühr

630,- Euro zzgl. MwSt. pro Person, inkl. digitaler Seminarunterlagen, Arbeitsmaterialien und Pausenverpflegung, exkl. möglicher Übernachtungskosten. Anmeldung unter: www.iuta.de/aktuelles/



Rechnung - Anmeldebestätigung

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie per E-Mail eine Anmeldebestätigung und die Rechnung. Eine Teilnahme ohne vorherige Anmeldung und Entrichtung der Teilnahmegebühr ist nicht möglich.

Anmeldeschluss ist der **06.09.2023**, 16 Uhr.

Die Teilnehmenden sind damit einverstanden, dass der Veranstalter ihre personenbezogenen Daten für die Organisation des Seminars nutzt. Der Veranstalter erklärt ausdrücklich, dass die genehmigte Verarbeitung personenbezogener Daten mit größter Sorgfalt und nur für den genannten Zweck erfolgt. Die Daten werden nicht an Dritte weitergegeben.

Stornierung

Stornierungen bedürfen der Schriftform. Eine Stornierung unter Abzug von 84,- Euro (zzgl. MwSt.) Bearbeitungsgebühr ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn möglich; bei Stornierung nach diesem Termin fallen 100% der Seminargebühr an. Bei einer Absage durch den Veranstalter erfolgt die Rückerstattung der Teilnahmegebühr in voller Höhe, weitere Ansprüche werden ausgeschlossen.

Übernachtungen

Suchen Sie noch ein passendes Hotel? Wir haben Hotelkontingente bei unterschiedlichen Hotels reserviert. Wir bitten Sie, Ihre Übernachtungen selbst zu buchen. Informationen hierzu finden Sie auf unserer [Homepage](#).

Anerkennung

Die IUTA-Fortbildung wird von der Bayerischen Landesapothekerkammer mit 16 Punkten akkreditiert. Ein Teilnahmezertifikat wird am Ende der Veranstaltung ausgegeben. Zudem kann Personal aus Krankenhausapotheken ein ADKA-Zertifikat erhalten.

Zielgruppen

- Apotheker/-innen
- Personal aus onkologischen Ambulanzen
- Pflege- und Stationspersonal
- Mitarbeiter/-innen in der pharmazeutischen Industrie
- Pharmazeutisch-technische Assistenten/-innen
- Ärzte/-innen
- Technisches Personal
- Überwachungspersonal
- Sicherheitsbeauftragte
- Behördenvertreter

Veranstaltungsort

13. + 14. September 2023

Eurostars Book Hotel

Schwanthaler Straße 44
80336 München

Veranstalter

**Institut für Umwelt & Energie,
Technik & Analytik e. V.**

Bliersheimer Straße 58-60, 47229 Duisburg
Abteilung Umwelthygiene & Pharmazeutika

Ansprechpartnerin: Heike Glaser

Tel.: +49 (0) 2065 418-414

E-Mail: training@Pharma-Monitor.de

Fortbildung

„Sicherer Umgang mit Zytostatika“

13. + 14. September 2023 in München



Programm - Tag 1

ab 10:00 Uhr - Registrierung mit Begrüßungskaffee

10:30 Uhr

Begrüßung und Einführung

Dr. Jochen Türk, IUTA e. V., Duisburg

10:45 Uhr

Grundlagen zu Zytostatika aus arbeitsmedizinisch-toxikologischer Sicht

Dr. Herbert Lichtnecker, Medizinisches Institut für Umwelt- und Arbeitsmedizin MIU GmbH, Erkrath

11:30 Uhr

Im Spannungsfeld zwischen Arbeits- und Produktschutz: Schutzkleidung für die Zytostatika-Zubereitung

Michael Klein, Berner International GmbH, Elmshorn

12:00 Uhr - Mittagspause

13:00 Uhr

Personalisierte Herstellung von Arzneimitteln mittels 3D-Druck

Dr. Julian Quodbach, Universität Utrecht

13:30 Uhr

Applikationsbesteck - Wie die Apotheke die Arbeitssicherheit auf der Station verbessern kann

Lars Gubelt, Direktor d. Apotheke der Evang. Kliniken Essen-Mitte gGmbH, Essen

14:15 Uhr - Kaffeepause

14:45 Uhr

Mikrobiologische Validierung

Wiebke Leidig, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken, Wetzlar

15:30 Uhr

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Substanzfreisetzung

Dr. Jochen Türk, IUTA e. V., Duisburg

16:00 Uhr - Kaffeepause

16:30 Uhr

Workshop I: Mikrobiologische Validierung

Wiebke Leidig, Simone Hardt-Westhof, Silke Petry, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken, Wetzlar

17:15 Uhr

Workshop II: Effektive Reinigung nach unbeabsichtigter Substanzfreisetzung

Dr. Lars Reinders, Martin Kläßen, Dr. Jochen Türk, IUTA e. V., Duisburg

18:00 Uhr

Abschlussdiskussion

18:15 Uhr

Ende Tag I



Programm - Tag 2

ab 08:00 Uhr - Registrierung

08:25 Uhr

Begrüßung

Dr. Jochen Türk, IUTA e. V., Duisburg

08:30 Uhr

Aktuelles aus der Überwachung von Apotheken mit Sterilherstellung

Torsten Wessel, Amtsapotheker für den Kreis Wesel und die Stadt Krefeld

09:00 Uhr

Einführung und Praxisbeispiele zur Gefährdungsbeurteilung

Dr. Christoph Portner, Kamp-Lintfort

09:45 Uhr - Kaffeepause

10:15 Uhr

Bewertungskonzepte und aktuelle Daten aus dem Umgebungsmonitoring mittels Wischprogen

Dr. Jochen Türk, IUTA e. V., Duisburg

11:00 Uhr

Zytostatika-Paravasate: Die Rolle der Apotheke bei Prävention und Therapie

Dr. Jelena Rosentreter, Wiesbaden

11:45 Uhr - Mittagspause

12:45 Uhr

Praxisbeispiele zur GMP-gerechten Zytostatikaherstellung

Annika Westerkamp, BA.Herstellung GmbH & Co. KG, Ibbenbüren

13:30 Uhr

Masseorientierte Zytostatika-Herstellung. Hexenwerk oder Zukunftsmusik?

Markus Dzierza, Braunschweig

14:15 Uhr - Kaffeepause

14:45 Uhr

Monoklonale Antikörper & Arbeitsschutz

Martin Kläßen, IUTA e. V., Duisburg

15:15 Uhr

Gehaltsbestimmung von Zytostatika-Applikationslösungen

Dr. Lars Reinders, IUTA e. V., Duisburg

15:45 Uhr

Abschlussdiskussion

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Programmänderungen vorbehalten!