

Teilnahmegebühr

660,- 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 getrennt in zwei E-Mails die Anmeldebestätigung und die Rechnung. Eine Teilnahme ohne vorherige Anmeldung und Entrichtung der Teilnahmegebühr ist nicht möglich.

Anmeldeschluss ist der **Mittwoch, 30.10.2024**, 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 bitten Sie, Ihre Übernachtungen selbst zu buchen. Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage.

Anerkennung

Für die IUTA-Fortbildung wird bei der Apothekerkammer Nordrhein eine Akkreditierung beantragt. Ein Teilnahmezertifikat wird am Ende der Veranstaltung ausgegeben. Zudem kann Personal aus Krankenhausapotheken ein ADKA-Zertifikat erhalten.

Zielgruppen

- Apotheker/-innen
- Mitarbeiter/-innen in der pharmazeutischen Industrie
- Pharmazeutisch-technische Assistenten/-innen
- Ärzte/-innen
- Technisches Personal
- Überwachungspersonal
- Sicherheitsbeauftragte
- Behördenvertreter

Fortbildung

„Sicherer Umgang mit Zytostatika“

05. + 06. November 2024

Veranstaltungsort

Veranstalter/Organisation

Institut für Umwelt & Energie, Technik & Analytik e. V. (IUTA)

Bliersheimer Strasse 58-60

Abteilung Umwelthygiene & Pharmazeutika
47229 Duisburg

Ansprechpartnerin:
Heike Glaser

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

E-Mail: training@Pharma-Monitor.de



Programm - Tag 1

ab 08:45 Uhr - Registrierung mit Begrüßungskaffee

09:15 Uhr

Begrüßung und Einführung
Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

09:30 Uhr

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Substanzfreisetzung
Dr. Claudia vom Eyser, IUTA e. V., Duisburg

10:00 Uhr

Mikrobiologische Validierung
Wiebke Leidig, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken GmbH, Wetzlar

10:45 Uhr - Kaffeepause

11:00 Uhr

WORKSHOP I: Handdesinfektion in der praktischen Anwendung
Wiebke Leidig, Julia Heymann, Heike Knetsch, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken, Wetzlar

11:30 Uhr

WORKSHOP II: Richtig abreinigen
Dr. Claudia vom Eyser, Jana Thissen, Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

12:00 Uhr - Mittagspause

13:00 Uhr

Massenorientierte Zytostatika-Herstellung.
Hexenwerk oder Zukunftsmusik?
Markus Dzierza, Braunschweig

13:45 Uhr

Im Spannungsfeld zwischen Arbeits- und Produktschutz: Schutzkleidung für die Zytostatikazubereitung
Ralf Wörl, Berner International GmbH, Elmshorn

14:30 Uhr - Kaffeepause

15:00 Uhr

WORKSHOP III: Spill-Kit Unterweisung
Dr. Claudia vom Eyser, Jana Thissen, Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

15:45 Uhr

WORKSHOP IV: Mikrobiologische Validierung
Wiebke Leidig, Julia Heymann, Heike Knetsch, Zentralapotheke der Lahn-Dill-Kliniken, Wetzlar

16:30 Uhr

Umgang mit Außenkontaminationen und aktuelle Bewertungskonzepte
Jana Thissen, IUTA e V., Duisburg

17:00 Uhr

Abschlussdiskussion

17:15 Uhr

Ende Tag 1



Programm - Tag 2

ab 08:30 Uhr - Registrierung

09:00 Uhr

Begrüßung Leitthema „Nachhaltigkeit: Potentiale in herstellenden Apotheken und Herstellbetrieben“
Prof. Dr.-Ing. Dieter Bathen, Wissenschaftlicher Leiter, IUTA e. V., Duisburg
Martin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

09:15 Uhr

Nachhaltigkeit - vom Wissen zum Handeln
Kerstin Hermuth-Kleinschmidt, NIUB Nachhaltigkeitsberatung, Freiburg

10:00 Uhr - Kaffeepause mit Besichtigung der Industrieausstellung

10:30 Uhr

Nachhaltigkeit im Krankenhaus - geht das?
Patrick Neumann, Pharmacists for Future, Bochum

11:15 Uhr

Rückgewinnung von Wirkstoffe aus Altarzneimitteln mit Anwendungen in Forschung und Lehre
Prof. Markus Heinrich, Friedrich-Alexander-Universität, Erlangen,

12:00 Uhr

Einführung in die Industrieausstellung
Jana Thissen, IUTA e. V., Duisburg

12:15 Uhr - Mittagspause mit Besichtigung der Industrieausstellung

13:30 Uhr

Physikalisch-chemische Stabilitätsuntersuchungen applikationsfertiger Zubereitungen
Laura Kirsch, Apotheke des Universitätsklinikum Heidelberg

14:15 Uhr

Auswahl von persönlicher Schutzausrüstung unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit
Claudia Waldinger, BG Bau, Wuppertal

14:45 Uhr - Kaffeepause mit Besichtigung der Industrieausstellung

15:15 Uhr

Nachhaltige Herstellung von Arzneimittel, Elimination von API's aus Produktionsabwässern
Erik Musa, EnviroChemie GmbH Roßdorf

16:00 Uhr

Nachhaltigkeit in der Analytik - Wege und Ziele -
Marin Klaßen, IUTA e. V., Duisburg

16:30 Uhr

Abschlussdiskussion

16:45 Uhr

Abschluss mit Laborführungen und fachlichem Austausch in der Industrieausstellung bei Brezn und Kaltgetränke

18:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Programmänderungen vorbehalten!