



DAS Spitalpharmazie

TAGESPROGRAMM

Spezialsortimente und Medical Devices

Donnerstag, 06. Juni 2024

Zeit	Thema	Referierende
09.00 - 09.10	Begrüssung, Programmvorstellung, Organisation	Cristina Belenda
09.10 - 10.00	Betäubungsmittel in Spitälern und Institutionen	Stephan Dörig
10.00 - 10.30	<i>Pause</i>	
10.30 - 11.30	Spezialsortiment: Wundmaterialien	Gabriel Vujic
11.30 - 12.30	Spezialsortiment: Klinische Prüfpräparate	Stefanie Deuster
12.30 - 13.45	<i>Mittagspause</i>	
13.45 - 14.45	Katastrophenpharmazie	Josiane Tinguely Casserini
14.45 - 15.45	Spezialsortiment: Medizinalgase	Josiane Tinguely Casserini
15.45 - 16:00	<i>Pause</i>	
16.00 - 16.50	Spezialsortiment: Antidota	Colette Degrandi
16.50 - 17.00	Evaluation & Schlusswort Ausblick 2. Tag und Verabschiedung	Cristina Belenda

Referierende

Cristina Belenda, Leiterin Klinische Pharmazie, Kantonsspital Baden AG

Stephan Dörig, Stv. Kantonsapotheker, Inspektoratsleiter, Kantonale Heilmittelkontrolle Zürich

Gabriel Vujic, Wundexperte, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER

Dr. Stefanie Deuster, Leiterin Qualitätssicherung, Spital-Pharmazie Universitätsspital Basel

Dr. Josiane Tinguely Casserini, Kantonsapothekerin, Amt für Gesundheit, Kanton Basel-Landschaft

Dr. med. Colette Degrandi, Oberärztin, Tox Info Suisse

abbvie

AMGEN

AstraZeneca

Bayer

Celgene | Bristol Myers Squibb
Company

DESITIN
SUCCESS IN CNS

Boehringer
Ingelheim

MSD
INVENTING FOR LIFE

NOVARTIS | Reimagining Medicine

Pfizer

Roche

VIATRIS



Spezialsortimente und Medical Devices

Veranstalter	Departement Pharmazeutische Wissenschaften der Universität Basel im Rahmen der Weiterbildung Pharmazie
Leitung	Cristina Belenda, Fachapothekerin Spitalpharmazie und Klinische Pharmazeutin FPH, Kantonsspital Baden
Ort	(neues) Biozentrum Universität Basel Spitalstrasse 41, 4056 Basel U1.197
Datum / Zeit	Donnerstag, 06.06.2024 09.00 Uhr – 17.00 Uhr
Thema	Die Spitalapotheke übernimmt im Rahmen des ihr übertragenen Versorgungsauftrages den Einkauf, die Logistik und die Bewirtschaftung von Arzneimitteln, aber auch von weiteren Produkten und Spezialsortimenten, die im Spital für die Behandlung der Patienten notwendig sind. Für den korrekten Umgang und Einsatz solcher Präparate sind spezielle Kenntnisse erforderlich. Das Modul vermittelt den Studierenden dazu die Grundkenntnisse. Anhand von praxisnahen Referaten und Beispielen werden die besonderen Aspekte zu verschiedenen Spezialprodukten vermittelt.
Lernziele	Die Teilnehmenden: – kennen die wichtigen Aspekte zur Logistik, Bewirtschaftung und Verwendung verschiedener Spezialsortimente im Spital – können den korrekten Umgang mit diesen Produkten unterstützen und/oder sicherstellen – können einen wichtigen Beitrag zur Qualitätssicherung und Patientensicherheit leisten
Zielpublikum	Apotheker/innen in Weiterbildung Fachapotheker/in Spitalpharmazie, Offizinpharmazie und/oder FPH Klinische Pharmazie, diplomierte Apotheker/innen aus Spitälern, Heimen, Offizinapotheken oder anderen Institutionen, die sich für spitalpharmazeutische, klinisch-pharmazeutische und interdisziplinäre Themen interessieren. Studierende und Doktorierende sowie andere interessierte Berufsgruppen.



Kreditpunkte

Teilnehmende, welche den Tag zur Fortbildung nutzen, erhalten eine Teilnahmebestätigung, ausgestellt von Services Weiterbildung Studies der Universität Basel. Pro Kurstag werden folgende Kreditpunkte vergeben:

50 FPH Punkte Spitalpharmazie

Teilnahmegebühr

CHF 450 pro Kurstag. Darin inbegriffen sind die Kursunterlagen und bei Präsenzveranstaltungen Pausenverpflegung und ein Mittagslunch.

Annullierung:

Eine Annullierung vor Anmeldeschluss ist ohne Kostenfolge möglich. Bei einem Rückzug nach Anmeldeschluss wird das ganze Kursgeld in Rechnung gestellt. Bereits einbezahlte Kursgelder werden nicht zurückerstattet.

Anmeldeschluss

27. Mai 2024

**Anmeldung und
Auskunft**

www.weiterbildung.pharma.unibas.ch
weiterbildung-pharma@unibas.ch

Link zum Anmeldeformular:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe3fQv-ir2H3QpRqHkXx7FdkAMA9U_VYFLy5fGzGtbFPmOefA/viewform

abbvie

AMGEN®

AstraZeneca

BAYER Bayer

Celgene | Bristol Myers Squibb
Company

DESITIN
SUCCESS IN CNS

Boehringer
Ingelheim

MSD
INVENTING FOR LIFE

NOVARTIS | Reimagining Medicine

Pfizer

Roche

VIATRIS