



DAS Spitalpharmazie / CAS Klinische Pharmazie

## Besondere Patientengruppen: Schwangerschaft, Stillzeit und Pädiatrie

Donnerstag 25.01.2018

9.00 - 9.05	Begrüssung, Programmvorstellung und Einleitung	Andrea Studer
9.05 - 9.55	Input Pädiatrie: Pharmakokinetik, UAW's und kindergerechte Formulierungen	Dr. Angela Caduff
9.55 - 10.10	Medikationsfehler in der Pädiatrie	Dr. Priska Vonbach
10.10 - 10.30	PAUSE	
10.30 - 11.00	Pädiatrie: Arzneimittel-Information (Fokus „Dosierung“)	Dr. Priska Vonbach
11.00 - 12.15	Workshop: Besprechung von 2 pädiatrischen Fallbeispielen	Dr. Priska Vonbach, Dr. Angela Caduff
12.15 - 12.30	Feedback und Fragen	Dr. Priska Vonbach, Dr. Angela Caduff
12.30 - 13.30	MITTAGSPAUSE	
13.30 - 14.30	Medikamente in der Schwangerschaft und Stillzeit: theoretische Überlegungen	Prof. Ursula von Mandach
14.30 - 15.00	PAUSE	
15.00 - 16.00	Medikamente in der Schwangerschaft und Stillzeit: praktische Überlegungen und Empfehlungen	Prof. Ursula von Mandach
16.00 - 16.45	Besprechung Fallbeispiel	Prof. Ursula von Mandach
16.45 - 17.00	Diskussion, Fragen, Schlusswort	Andrea Studer

### Referierende

Dr. Priska Vonbach, Projektleiterin [www.Kinderdosierungen.ch](http://www.Kinderdosierungen.ch) 2.0

Dr. Angela Caduff, Leiterin a.i. pharmazeutischer Dienst, Kinderspital Zürich

Prof. Ursula von Mandach, Klinik für Geburtshilfe USZ, Präsidentin SAPP

Andrea Studer, klinische Pharmazeutin Reha Rheinfelden



## Besondere Patientengruppen: Schwangerschaft, Stillzeit und Pädiatrie

<b>Veranstalter</b>	Departement Pharmazeutische Wissenschaften der Universität Basel im Rahmen der Advanced Studies
<b>Leitung</b>	Andrea Studer
<b>Ort</b>	Universität Basel, Pharmazentrum, Klingelbergstrasse 50/70, Basel
<b>Datum / Zeit</b>	<b>Donnerstag 25.01.2018, 9.00-17.00h</b>
<b>Thema</b>	Besondere Patientengruppen: Schwangerschaft, Stillzeit und Pädiatrie
<b>Lernziele</b>	Sehr viele Informationen finden sich im Kompendium oder in der Literatur und doch gibt es immer noch gewisse Patientengruppen, für welche keine oder nur spärliche Daten vorhanden sind, besonders in den Bereichen Schwangerschaft, Stillzeit und Pädiatrie. Welche pharmakokinetischen und pharmakodynamischen Besonderheiten müssen bei diesen besonderen Patientengruppen beachtet werden? Welches sind adäquate Dosierungen und geeignete Arzneiformen? Und welche Hilfsmittel stehen zur Verfügung? Wie kann man sie anwenden und wo sind ihre Grenzen?
<b>Zielpublikum</b>	Apotheker/innen in Weiterbildung FPH Spitalpharmazie, FPH 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
<b>Kreditpunkte</b>	Teilnehmende, welche den Tag zur Fortbildung nutzen, erhalten eine Teilnahmebestätigung (ausgestellt von der Advanced Studies der Universität Basel). Pro Kurstag werden folgende Kreditpunkte vergeben:  50 Punkte FPH Spitalpharmazie 50 Punkte Fähigkeitsausweis klinische Pharmazie 50 Punkte FPH Offizinpharmazie
<b>Teilnahmegebühr</b>	CHF 300 pro Kurstag. Darin inbegriffen sind die Kursunterlagen, Pausenverpflegung und ein Luch.



**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. Diese Bestimmung entfällt, wenn für die angemeldete Person ein Ersatzteilnehmer gestellt wird. In diesem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von CHF 50.00 erhoben.

**Anmeldeschluss** 15. Januar 2018

**Anmeldung und Auskunft** Esther Indra; Mobil +41 79 697 78 26; esther.indra@unibas.ch

Mit freundlicher Unterstützung von:

---

abbvie

AMGEN

AstraZeneca



Celgene

DEBITIN  
SUCCESS IN CNS



MSD  
Be well

Mylan  
Seeing is believing

NOVARTIS  
PHARMACEUTICALS

Pfizer

Roche

---



DAS Spitalpharmazie / CAS Klinische Pharmazie

## Besondere Patientengruppen: Geriatric und Palliative Care

Freitag 26.01.2018

9.00 - 9.05	Begrüssung, Programmvorstellung und Einleitung	Andrea Studer
9.05 - 9.50	Demnzerkrankungen: Diagnose, Verlauf und Therapie	Prof. Thomas Leyhe
9.50 - 10.35	Wichtige Störungsbilder in der Alterspsychiatrie	Prof. Thomas Leyhe
10.35 - 11.00	PAUSE	
11.00 - 11.45	Geriatric: gleiche Zielwerte, gleiche Medikamente und gleiche Dosierung?	Dr. Carole Kaufmann
11.45 - 12.30	Fallbeispiele Geriatric	Andrea Studer
12.30 - 13.30	MITTAGSPAUSE	
13.30 - 15.00	Malnutrition im Alter: Screening, Assessment und Therapie	Prof. Philipp Schütz
15.00 - 15.20	PAUSE	
15.20 - 16.15	Palliative Care aus ärztlicher und pharmazeutischer Sicht	PD Dr. Jan Gärtner, Dr. Carole Kaufmann
16.15 - 17.00	Fallbeispiele Palliative Care	Dr. Carole Kaufmann
17.00 - 17.05	Diskussion, Fragen, Lern-Aufgabe, Schlusswort	Andrea Studer

### Referierende

Prof. Dr. Thomas Leyhe, Leitender Arzt Alterspsychiatrie, Universitäre Psychiatrische Kliniken Basel und Universitäre Altersmedizin Felix-Platter-Spital Basel

Prof. Philipp Schütz, Leitender Arzt Kantonsspital Aarau, Allgemeine Innere und Notfallmedizin, Endokrinologie, Diabetologie und Metabolismus

PD Dr. Jan Gärtner, Ärztlicher Leiter Palliativzentrum Hildegard Basel

Dr. Carole Kaufmann, Klinische Pharmazeutin Unispital Basel

Andrea Studer, Klinische Pharmazeutin, Reha Rheinfelden



## Besondere Patientengruppen: Geriatric und Palliative Care

<b>Veranstalter</b>	Departement Pharmazeutische Wissenschaften der Universität Basel im Rahmen der Advanced Studies
<b>Leitung</b>	Andrea Studer
<b>Ort</b>	Universität Basel, Pharmazentrum, Klingelbergstrasse 50/70, Basel
<b>Datum / Zeit</b>	<b>Freitag 26.01.2018, 09.00h – 17.00h</b>
<b>Thema</b>	Besondere Patientengruppen: Geriatric und Palliative Care
<b>Lernziele</b>	<p>Aufgrund der demographischen Entwicklung wird es in Zukunft mehr ältere Menschen geben. Polymorbidität und Polypharmazie stellen wichtige Herausforderungen im Bereich der Geriatric dar und eine interprofessionelle Betreuung ist sehr wichtig. Was gibt es in der Geriatric besonders zu beachten? Welche Medikamente können eingesetzt und welche sollten gemieden werden?</p> <p>Zudem gewinnt in unserer Gesellschaft die Lebensqualität immer mehr an Bedeutung und dies umso mehr bei unheilbaren oder chronisch fortschreitenden Erkrankungen. Was ist Palliative Care und was müssen wir als klinische Pharmazeuten und interessierte Apotheker dazu wissen?</p>
<b>Zielpublikum</b>	Apotheker/innen in Weiterbildung FPH Spitalpharmazie, FPH 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
<b>Kreditpunkte</b>	Teilnehmende, welche den Tag zur Fortbildung nutzen, erhalten eine Teilnahmebestätigung (ausgestellt von der Advanced Studies der Universität Basel). Pro Kurstag werden folgende Kreditpunkte vergeben:  50 Punkte FPH Spitalpharmazie 50 Punkte Fähigkeitsausweis klinische Pharmazie 50 Punkte FPH Offizinpharmazie
<b>Teilnahmegebühr</b>	CHF 300 pro Kurstag. Darin inbegriffen sind die Kursunterlagen, Pausenverpflegung und ein Luch.



**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. Diese Bestimmung entfällt, wenn für die angemeldete Person ein Ersatzteilnehmer gestellt wird. In diesem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von CHF 50.00 erhoben.

**Anmeldeschluss** 15. Januar 2018

**Anmeldung und Auskunft** Esther Indra; Mobil +41 79 697 78 26; esther.indra@unibas.ch

Mit freundlicher Unterstützung von:

abbvie

AMGEN

AstraZeneca



Celgene

DEBITIN  
SUCCESS IN CNS



MSD  
Be well

Mylan  
Seeing is believing

NOVARTIS  
PHARMACEUTICALS

Pfizer

Roche