

3. Gemeinsame Doktorandentagung Klinische Pharmazie

28.-29.11.2025 | München

Programm

Die Veranstaltung wird durchgeführt in Kooperation zwischen dem Bundesverband Deutscher Krankenhausapotheker (**ADKA**) e.V., der Deutschen Gesellschaft für Klinische Pharmazie (**DGKPha**) e.V., der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (**DPhG**) e.V., der Arbeitsgruppe der Leitenden Apotheker in Universitätsklinika (**LAUD**) und der **Stiftung Patient & Klinische Pharmazie**.

Programm

Zeit	Freitag, 28.11.2025
13:00 - 14:00	Ankunft, Registrierung
14:00 - 14:15	Begrüßung
14:15 – 15:30	Kurzvorträge / Projektpräsentationen
14:15	Christian Heise, Mainz Relevanzkategorisierung von AbP und deren relevanzbezogene Lösung bei Notaufnahmepatienten
14:30	Vivien Berger, Hamburg Relevanz Pharmazeutischer Interventionen im Krankenhaus messen: Multizentrische CLEO-Validierung
14:45	Jan Leininger, Heidelberg & Frankfurt/M Telehealth intervention in care-Transition for adult patients with chronic Heart Failure (TicTac-HF)
15:00	Sophia von Keitz, Fulda LDL-Zielwerterreichung und Eskalation lipidsenkender Therapien nach akutem Koronarsyndrom
15:15	Jana Urbaniak, Greifswald In vitro Studie zur Wiederfindung von Arzneistoffen nach Sondengabe unter worst-case Bedingungen
15:35 – 16:15	Kaffeepause
16:15 – 17:30	Kurzvorträge / Projektpräsentationen
16:15	Belinda Schumann Koriath, Münster Machbarkeitsstudie eines Monitorings der DOAK-Therapie geriatrischer Patienten mit Vorhofflimmern
16:30	Rebecca Leyla Huber, München Phänokonversion und PBPK-Modellierung: Ein Dosierungstool für personalisierte Psychopharmakotherapie
16:45	Eva Teresa Gründel, Greifswald Wie erleben Kinder und Jugendliche mit Epilepsie Nutzen und Nachteile ihrer Anfallssuppressiva?
17:00	Julian Steinbrech, München Score-gestützte Risikostratifizierung von QTc-Verlängerungen bei vulnerablen stationären Patienten
17:15	Simona Engel, Mainz Investigation of Contamination Risks during 3D Printing of 6-Mercaptopurine Tablets

Zeit	Freitag, 28.11.2025
------	---------------------

17:35 – 18:30 Blitzlicht-Session

- 17:35 Maike Simon, Erlangen
Medikationsfehler bei Start einer oralen Therapie von (neuro)endokrinen Tumoren
- 17:40 Larissa Weller, München
Einfluss eines supportive care Pharmacist Consultation Service auf die AMTS onkologischer Patienten
- 17:45 Sam Huynh, Erlangen
Nutzen pharmazeutischer/pharmakologischer Betreuung älterer Patienten mit oraler Tumorthерапie
- 17:50 Christian Herrmann, München
Medikationsfehler im Krankenhaus: Analyse von Risikofaktoren im Aufnahmeprozess
- 17:55 Ludwig vom Hofe, München
Diskrepanzen in der Entlassmedikation – eine Teilauswertung im Rahmen der Studie REAMINAS
- 18:00 Tamas Vincze, Mainz
Sichere PICC Katecholamin-Infusion bei Frühgeborenen in lebensbedrohlichen Situationen.
- 18:05 Kerstin Schönhoff, Hamburg
Entwicklung und Validierung einer LC-MS/MS-Methode zur Quantifizierung von F-Ara-A in Plasma
- 18:10 Zoe Mittmann, Mainz
Physikalisch-chemische Stabilität von Akynezo®/Dexamethason Mischinfusionslösung in Infusionsbeuteln
- 18:15 Wingolf Polet, Greifswald
Untersuchungen zur Verteilung eines Modellsubstanz in einer Hohlfaser-Bioreaktorperfusionseinheit

Ab 19:00***Optional gemeinsames Abendessen im Schiller-Bräu***

Schillerstraße 23, 80336 München; <https://www.schiller-braeu.de/>

Bitte geben Sie bei der Anmeldung an, ob Sie am Abendessen teilnehmen.

Das Abendessen ist nicht in der Teilnahmegebühr inbegriffen.

Zeit	Samstag, 29.11.2025
------	---------------------

08:00 – 08:30 **Ankunft**

08:30 – 09:30 **Plenarvortrag**

"Pharmacists optimising drug therapy in the hospital – what works and what doesn't?"

Prof. Ulrika Gillespie | Uppsala University Hospital

09:30 – 10:15 **Kaffeepause**

10:15 – 11:15 **Kurzvorträge / Projektpräsentationen**

10:15 Natalie Sterz, Marburg

Optimierte Antibiotikatherapie durch TDM bei Intensivpatienten mit Nierenersatzverfahren

10:30 Sabrina Böing, München

Evaluierung von Dosierungs-Software-Tools für Piperacillin und Meropenem bei Intensivpatient*innen

10:45 Leonie Kainz, Freiburg

Effekte von ABS-Interventionen auf die Antibiotikaverschreibungsqualität in der Inneren Medizin

11:00 Hannah Nürnberg, Heidelberg

Implementierung und Evaluation von Penicillinallergie-Delabeling in der klinischen Routine

11:15 – 11:30 **Verabschiedung**

11:30 – 12:30 **Workshop für Lehrende und Vertreter*innen vom BPhD e.V.**

Evaluation:

Wir freuen uns, wenn Sie die Veranstaltung evaluieren.

Scannen Sie hierfür bitte den nebenstehenden QR-Code.

