



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

FAKULTÄT
FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK
UND NATURWISSENSCHAFTEN

DPHG

LANDESGRUPPE HAMBURG

„...damit Pharmazie Wissenschaft bleibt“ lautet das Motto der DPhG. Diesem Motto hat sich auch die Landesgruppe Hamburg verschrieben.

In enger Zusammenarbeit mit dem Institut für Pharmazie und der Apothekerkammer Hamburg veranstalten wir jährlich acht Vorträge zu aktuellen wissenschaftlich-pharmazeutischen Themen und eine gemeinsame Weiterbildung für Apotheker und Studierende der Pharmazie.

Als Mitglied der DPhG erhalten Sie zudem zahlreiche weitere Weiterbildungs- und Informationsangebote inkl. der Mitgliederzeitschrift „Pharmakon“.

Wer kann diesen Angeboten widerstehen?

WERDEN SIE MITGLIED BEI UNS!

<https://www.dphg.de>

FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

INSTITUT FÜR PHARMAZIE

KONTAKT UND ANSPRECHPARTNER

Universität Hamburg
Fakultät für Mathematik, Informatik
und Naturwissenschaften

Institut für Pharmazie
Bundesstr. 45
20146 Hamburg

wolfgang.maison@uni-hamburg.de
www.chemie.uni-hamburg.de/pha



TAG DER PHARMAZIE

INSTITUT FÜR PHARMAZIE

01.07.2026

GROSSER HÖRSAAL



MINISYMPOSIUM PROGRAMM



FESTVERANSTALTUNG

18.00 BEGRÜSSUNG

18.15 PREISVERLEIHUNGEN

19.00 FESTVORTRAG

Prof. Dr. Ulrich Jaehde

Klinische Pharmazie, Universität Bonn

Arzneimitteltherapiesicherheit - mehr als Medikationsanalysen

19.30 EHRUNG DER ABSOLVENT:INNEN DES 1. UND 2. STAATSEXAMENS

20.00 GET-TOGETHER

Zusammenkunft aller Teilnehmenden zum geselligen (und wissenschaftlichen) Austausch bei Snacks und Getränken

14.30 BEGRÜSSUNG

14.45 SESSION 1

David Schrey

In vitro, in silico, in vivo - Wie schließen wir die Lücke vom Infektionsmodell zum Patienten?

AG Wicha

Arda Erol

Die Co-Amorphisierungskinetik als neuer Ansatz zur Optimierung eines instabilen binären Systems

AG Leopold

Frederick Wichter

Von der Synthese bis zur biologischen Testung: Neue LpxC-Inhibitoren als potenzielle Antibiotika

AG Holl

Rebekka Roos

PJ in der Forschung

AG Escobar

15.45 KAFFEPAUSE UND POSTER- AUSSTELLUNG

16.45 SESSION 2

Angelika Seeber

Photoaktive Pilzpigmente als Krebsmedikamente

AG Siewert

Aleksander Swierzewski

Die nächste Generation von MRT-Kontrastmitteln: Präklinische Entwicklung zwitterionischer Gd-Komplexe

AG Maison

Dr. Sidra Eisa

Smarte Verhütung für alle Geschlechter - Ohne Hormone, neu gedacht

AG Temme

Kerstin Schönhoff

Untersuchungen zum Zusammenhang zwischen Fludarabin-Exposition, Nierenfunktion und Outcome bei Stammzell- und CAR-T-Zell-Patient:innen

AG Langebrake