



CHARITÉ ANTIBIOTIC STEWARDSHIP KURS
13. – 17. MÄRZ 2023 **VIRTUELL**



Gestaltung: CV, Zentrale Medienserviceleistungen, Foto: fotello, mraffen, motorika; Stand: 2.2023/ Vers. 1.0 / CCI

DOZIERENDE

Dr. Sebastian Albus
Dr. Thomas Cronen
Anne Herholz
Dr. Tilman Lingscheid
Prof. Bastian Opitz
Dr. Frieder Pfäfflin
Dr. Nikolai Menner
Prof. Leif Sander
Dr. Miriam Stegemann
Dr. Ulrike Trost
Dr. Alexander Uhrig
Prof. Martin Witzernath
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Fächerverbund für Infektiologie,
Pneumologie und Intensivmedizin

Dr. Luise Martin
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Pädiatrie

Dr. Stefan Angermair
Dr. Farid Salih
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Anästhesiologie
m.S. operative Intensivmedizin

PD Thomas Adam
Labor Berlin – Charité Vivantes GmbH

Dr. Florian Bubser
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Chirurgische Klinik

PD Hans-Jörg Epple
Charité – Universitätsmedizin Berlin
ABS-Team

Dr. Frank Klefisch
Paulinenhaus Krankenhaus Berlin
Fachabteilung Innere Medizin

Dr. Tobias Kramer
Dr. Friederike Maechler
Dr. Brar Piening
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Hygiene und Umweltmedizin

Dr. Falitsa Mandraka
Infektiologie, Labor Dr. Wisplinghoff,
Köln

PD Volker Rickerts
Robert Koch-Institut, Berlin

PD Martin Schmidt-Hieber
Carl-Thiem-Klinikum, Cottbus
II. Med. Klinik (Hämatologie u. Onko-
logie)

PD Stefan Schwartz
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Med. Klinik m. S. Hämatologie,
Onkologie u. Tumorimmunologie


Dr. Hartmut Stocker
St. Joseph Krankenhaus
Klinik für Infektiologie

Anja Theloe
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Apotheke

Prof. Felix Drexler
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Institut für Virologie

Technischer Support während des Kurses: 030 - 450 618 222

Antibiotic Stewardship Team: Dr. Miriam Stegemann, Dr. Frieder Pfäfflin,
PD Dr. Hans-Jörg Epple, Anja Theloe, Dr. Ulrike Trost

Anmeldung <https://forms.office.com/e/iAVDj27JE7> 
Teilnahmegebühren 390,00€
Sponsoring kein Sponsoring
Arztöffentlichkeit Veranstaltung ausschließlich für Fachpublikum

Charité Antibiotic Stewardship Kurs in
Kooperation mit der Ärztekammer Berlin.
Strukturierte curriculare Fortbildung „Anti-
biotic Stewardship“ nach dem Curriculum der
Bundesärztekammer (Modul 1) zum Erwerb
der Qualifikation ABS-Beauftragter Arzt.



PROGRAMM

Montag, 13. März 2023

8.00	Begrüßung und Vorstellung	ABS-Team
8.30	Prinzipien der rationalen Antiinfektiva-Therapie	M. Stegemann
9.45	Infektionsdiagnostik I: Präanalytik - Von der richtigen Probengewinnung bis zur Probenvorbereitung	B. Opitz
11.15	Infektionsdiagnostik II: Von der Erregeridentifikation bis zur Interpretation von Antibioogrammen	T. Adam
13.45	Rationale Antibiotikatherapie unter Berücksichtigung der Pharmakokinetik/Toxikokinetik und Pharmakodynamik	A. Theloe
15.00	Makrolide, Cotrimoxazol, Metronidazol, Clindamycin	U. Trost
16.15	Endokarditis-Fallkonferenz	F. Klefisch
18.00	Ende	

Dienstag, 14. März 2023

8.00	Clostridioides difficile Infektion, Mikrobiom	H.J. Eppe
9.15	Virusinfektionen und Virostatika	F. Drexler
10.30	Knochen- u. Gelenksinfektionen, Protheseninfektionen	F. Mandraka
13.30	Perioperative und periinterventionelle Prophylaxe	B. Piening
14.45	Infektionen des Bauchraums	F. Bubser
15.45	Glykopeptide, Lipopeptide, Oxazolidinone, Dalbavancin	A. Theloe
17.00	Staphylococcus aureus Infektionen	H. Stocker
18.00	Ende	

Mittwoch, 15. März 2023

8.00	Pilzinfektionen und antimykotische Therapie	V. Rickerts
9.15	Aminoglykoside, Fosfomycin, Fluorchinolone, Rifampicin	A. Uhrig
11.00	Ambulant erworbene Pneumonie	M. Witzenrath
12.15	Haut- und Weichteilinfektionen	N. Menner
14.15	Betalaktam-Antibiotika, Tigecyclin, Colistin	A. Uhrig
15.45	Sepsis	A. Herholz
17.00	Infektiologische Fallkonferenz	T. Cronen
18.00	Ende	

Donnerstag, 16. März 2023

8.00	Nosokomiale Pneumonie	M. Stegemann
9.15	Surveillance von Erregern und Resistenzen	F. Maechler
10.15	Infektionen mit multiresistenten Erregern	F. Pfäfflin
11.30	Antiinfektiva-Verbrauchssurveillance, Therapieleitlinien u. Behandlungspfade	T. Kramer
13.30	Infektiologische Fallkonferenz	S. Albus
14.45	Infektionen von intravaskulären Kathetern	L. Martin
15.45	Harnwegsinfektionen	T. Lingscheid
17.00	Update respiratorische Infektionen und Immunsystem	L. Sander
18.00	Ende	

Freitag, 17. März 2023

8.00	Antiinfektiva-Prophylaxe bei Hochrisikopatienten	S. Schwartz
9.15	Neutropenes Fieber und opportunistische Infektionen	M. Schmidt-Hieber
10.30	Infektionen des ZNS	F. Salih
12.45	Bioverfügbarkeit, TDM, kontinuierliche Infusion, Dosisindividualisierung	S. Angermair
14.00	Kursabschluss: Testat, Evaluation, Ausgabe der Zertifikate	ABS-Team
15.00	Ende	