

Bonn Modul 3, 21. bis 23. Mai 2014 Modul 3, 3. bis 5. September 2014

www.AntiBioticStewardship.de

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Mittwoch - 21. Mai 2014, 3. September 2014

ab 10:30 Registrierung

11:00—11:30 Begrüßung, Einführung in das Modul 3

Modul 2-Tool: Peer Review

P. Walger

11:30—13:00 Ausbruchsmanagement

Früherkennung, Meldepflicht, Management

M. Exner

13:00-14:00 Mittagspause

14:00—15:00 Antibiotika in der Tiermast

Datenlage und klinische Relevanz

R Mutters

15:00-15:15 Pause

15:15—16:45 ABS-Beispiele aus der Literatur

Publizierte ABS-Maßnahmen, Erfolge, Grenzen, Diskussion

P. Walger

16:45-17:00 Pause

17:00–18:30 Methoden und Praxis der Empfindlichkeitsprüfung

§23-Surveillance, MRSA-Meldepflicht, C. diff.-Surveillance

F. Molitor

Donnerstag – 22. Mai 2014, 4. September 2014

08:30—10:00 Resistogramme in der praktischen Bewertung

E. Molitor

10:00-10:15 Pause

10:15–11:45 Grenzwerte, Grenzwertfindung, EUCAST, CLSI, DIN

Nationale und Internationale Resistenz-Surveillance

(GERMAP, KISS, SARI, ARS, DART)

M. Kresken

11:45-12:00 Pause

12:00—13:30 AB-Verbrauchs-Surveillance, ART-Leitlinie

Methodik (DDD, RDD)

• Ergebnisse, Integration von AB-Verbrauchs- und Erreger-Surveillance

· Antibiotika-Verbrauchsdichten, Vergleichsanalysen, benchmarks

M. Kresken

13:30-14:30 Mittagspause

14:30—15:30 Das ABS-Team, Konstituierung, Zusammensetzung, Aufgaben nach

ABS-LL, Ideale Besetzung von Arbeitsgruppen

P. Walger

15:30—18:30 Antibiotika-Leitlinien-Erstellung für das eigene Haus

P. Walger / C. Muche-Borowski

- Wie bildet man eine Hausliste?
- Evidenzgrad von Leitlinien (S1 S3), Bewertungssysteme, Wie verbindlich sind LL? Kontrolle der Leitlinien-Adhärenz.
- Welche nationalen und internationalen Leitlinien sind Basis für die Haus-I I
- Anpassungsbedarf ermitteln (Resistenzlage, Listung in Apotheke. . .)
- Bewertung von Publikationen in Bezug auf Adhärenz, Compliance, Qualität der Versorgung, Morbidität, Mortalität

Freitag - 23. Mai 2014, 5. September 2014

 08:30-09:30
 IT-Systeme für AB-Stewardship M. Wilke

 09:45-10:00
 Pause

09:45–10:45 Qualitätsmanagement

M. Wilke

10:45-11:00 Pause

11:00—12:00 Compliance fördernde Konzepte Kommunikationstraining

G. Waldherr

12:00—13:00 Mittagspause

13:00—14:30 ABS — Einführung im Krankenhaus II

 KH-eigene Analysen und Konsequenzen für die AB-Strategie des Hauses

 Struktur ermitteln, Identifikation und Analyse hauseigener Leitfäden (Beispiel CAP/HAP)

Verordnungsanalyse, Peer reviews

P. Walger, M. Wilke

14:30-15:00 Pause

15:00—16:30 ABS — Einführung im Krankenhaus III —

Praktische Umsetzung im eigenen Haus

- Ableitung von konkreten Maßnahmen aus Analysen
- Maßnahmenpläne, Umsetzung, Controlling des Erfolgs
- Definition der Praktikums-Aufgaben

Zuordnung der Teilnehmer

M. Wilke, P. Walger

REFERENTEN



Prof. Dr. med. Martin Exner Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit des Universitäts-Klinikums Bonn Sigmund-Freud-Straße 25, 53105 Bonn



Dr. Michael KreskenAntiinfectives Intelligence GmbH
Von-Liebig-Straße 20
53359 Rheinbach



Universitätsklinikum Bonn, Institut für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Parasitologie Sigmund-Freud-Straße 25, 53105 Bonn



Dr. rer. hum. biol. Cathleen Muche-BorowskiAWMF-Institut für Medizinisches Wissensmanagement c/o Philipps-Universität
Karl-von-Frisch-Straße 1, 35043 Marburg



Prof. Dr. med. Reinier MuttersUniversität Marburg, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene
Hans-Meerwein Straße 2, 35032 Marburg



Gabriele Waldherr Tittastraße 8 80937 München



Dr. med. Peter WalgerEvangelische Kliniken Bonn gGmbH, Johanniter-Krankenhaus, Internistische Intensivmedizin und Infektiologie Johanniterstraße 3-5, 53113 Bonn



Dr. med. Michael WilkeDr. Wilke GmbH — inspiring.health
Joseph-Wild-Straße 13, 81829 München