

Aufbaukurs Infektiologie

– Epidemiologie, Diagnostik, Leitlinien, Prävention –

Modul 2 der strukturierten curricularen Fortbildung „Antibiotic Stewardship“ der Bundesärztekammer

im Seminarraum 1, Geb. 35, UKS, Homburg

Kursaufbau: 40 Unterrichtseinheiten (UE) à 45 Minuten

- 24 UE Präsenztermine
- 16 UE Online-Schulungen/eLearning (Vor- und Nachbereitung mit zur Verfügung gestelltem Material)

Mittwoch, 30. Oktober 2024

13:00 – 13:30 Uhr	<u>Einführung, Ziele und Arbeitsweise des Kurses:</u> Klinische Infektionsdiagnostik und -epidemiologie, Therapieleitlinien Prof. Dr. Arne Simon und Prof. Dr. Dr. Sören Becker, Homburg
13:30 – 14:30 Uhr	<u>Perioperative Prophylaxe, medikamentöse Chemoprophylaxe und Impfungen</u> Prof. Dr. Arne Simon, Homburg
14:30 – 14:45 Uhr	Pause
14:45 – 16:00 Uhr	<u>Reise- und migrationsassoziierte Parasitosen:</u> Malaria, Leishmaniose, Echinokokkose, ... Prof. Dr. Dr. Sören Becker, Homburg
16:00 – 17:00 Uhr	<u>Harnwegsinfektionen:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie Dr. Franziska Roth, Homburg

Mittwoch, 06. November 2024

13:00 – 14:15 Uhr	<u>Endokarditis:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie mit klinischen Fallbeispielen Prof. Dr. Andreas Link, Homburg
14:15 – 15:00 Uhr	<u>Haut- und Weichteilinfektionen:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie mit klinischen Fallbeispielen Dr. Roman Saturnus, Homburg
15:00 – 15:15 Uhr	Pause
15:15 – 16:00 Uhr	<u>Infektionen im Kopfbereich (inkl. Zähne und Kiefer):</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie mit klinischen Fallbeispielen Dr. Anke Rondorf, Homburg
16:00 – 16:45 Uhr	<u>Diagnostic Stewardship</u> Dr. Sophie Schneitler, Homburg

Mittwoch, 13. November 2024

13:00 – 14:00 Uhr	<u>Intraabdominelle Infektionen:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie mit klinischen Fallbeispielen PD Dr. Dr. Leonard Kaps, Homburg
14:00 – 15:00 Uhr	<u>Knocheninfektionen:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie mit klinischen Fallbeispielen Prof. Dr. Konstantinos Anagnostakos, Klinikum Saarbrücken
15:00– 15:15 Uhr	Pause
15:15 – 16:00 Uhr	<u>Therapeutisches drug monitoring (TDM) von Antiinfektiva:</u> Evidenz, Indikationen und praktische Durchführung Prof. Dr. Dr. Sören Becker und Dr. Thomas Gilcher, Homburg
16:00 – 16:45 Uhr	<u>Intravenöse und inhalative Antibiotika-Therapie bei Mukoviszidose</u> Prof. Dr. Heinrike Wilkens, Homburg

Mittwoch, 20. November 2024

13:00 – 14:15 Uhr	<u>Ambulant erworbene tiefe Atemwegsinfektionen und nosokomiale Pneumonie:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie von bakteriellen Infektionen und <i>Pneumocystis</i> -Pneumonien Dr. Guy Danziger, Homburg
14:15 – 15:15 Uhr	<u>Entwicklung, Implementierung und Umsetzung von ABS-Strategien im stationären Setting</u> Prof. Dr. Arne Simon, Homburg
15:15 – 15:30 Uhr	Pause
15:30 – 17:00 Uhr	<u>Blutstrominfektionen:</u> Sepsis, septischer Schock, <i>Staphylococcus aureus</i> -Bakteriämie, Candidämie, Gram-negative Problemkeime Prof. Dr. Andreas Link, Homburg

Mittwoch, 27. November 2024

13:00 – 14:00 Uhr	<u>Infektionen in der Hämatologie und bei Immunsupprimierten:</u> Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie mit klinischen Fallbeispielen Dr. Jörg Bittenbring, Homburg
14:00 – 14:45 Uhr	<u>ABS-Maßnahmen an der Notaufnahme und in Ambulanzen</u> Prof. Dr. Philipp Lepper, Homburg
14:45 – 15:00Uhr	Pause
15:00 – 16:00 Uhr	<u>Leitliniengerechte Diagnostik und Therapie:</u> Meningitis und weitere ZNS-Infektionen Prof. Dr. Marcus Unger, CTS Saarbrücken
16:00 – 16:30 Uhr	<u>Infektiologisches Abschlussquiz,</u> Prof. Dr. Dr. Sören Becker