

Fortbildungslehrgang 2024: Hygienebeauftragter Arzt / Hygienebeauftragte Ärztin

Datum Zeit	Montag 02. September 2024	Dienstag 03. September 2024	Mittwoch 04. September 2024	Donnerstag 19. September 2024	Freitag 20. September 2024
9:45 Uhr 9:45 – 10:30 Uhr (15 Min. Pause)	Begrüßung und Vorstellung Herr Eikenberg/Herr Dr. Wunderle/Herr Dr. Kappler Öffentliches Gesundheitswesen Gesetzliche Regelungen IfSG HygInfVo KRINKO (Evidenz der Empfehlungen) Herr Dr. Wunderle	Hände-, Haut- und Schleimhautdesinfektion - antiseptik Hautflora, Waschen, hyg. und chir. Händedesinfektion, Haut-, Schleimhaut- und Wundantiseptik. Frau Evers	Hygiene und Hygieneprobleme in Risikobereichen (am Beispiel der Früh- und Neugeborenen ITS) Herr Dr. Körner Krankenhausinfektionen (Arten und Übertragungswege)	Prävention von nosokomialen Atemwegsinfektionen Frau Helms	Hygienische Abforderungen an Bau, Funktion und Ausstattung im Krankenhaus RLT-Anlagen und Kontrolle ihrer Funktion und Hygieneanforderungen in der operativen Medizin Herr Dr. Wunderle
10:45 – 11:30 Uhr 11:30 – 12:15 Uhr (45 Min. Pause)	QM Hygiene Besonderheiten Hygieneplan Desinfektionsplan Standards Reine und unreine Bereiche Checklisten Frau Klee	Erreger/ Resistenzsituation/ Problemerreger (mikrobiologisches und therapeutisches Management) Frau Prof. Klouche Präanalytik und Diagnostik Frau Prof. Klouche	Erreger nosokomialer Infektionen Erkennung von Krankenhausinfektionen (Surveillance, Infektionsstatistik)	Maßnahmen bei Infektionskrankheiten bzw. Kolonisation mit multiresistenten Erregern (Isolierung, Desinfektion) Vorgehen bei Ausbrüchen mit Infektionserregern	Aufbereitung von Medizin- produkten • Desinfektion • Sterilisation AEMP und Endoskopie Frau Frese-Meier
13:00 – 13:45 Uhr	Stellung und Rolle des hygienebeauftragten Arztes/ der hygienebeauftragten Ärztin Aufgabenbereiche	Prävention postoperativer Wundinfektionen (WI) Surveillance postoperativer WI	Herr Eikenberg	(MRSA, VRE, Clostridium difficile, ESBL,) Herr Eikenberg	Anforderungen der Hygiene an: Laborbereiche, Sterilräume zur Herstellung von Arzneimitteln Herr Dr. Kappler
13:45 – 14:30 Uhr (15 Min. Pause)	Hygieneprobleme durch die Wasserversorgung, Bäder, Trinkbrunnen Herr Eikenberg	Antibiotic Stewardship (ABS) Herr Papathanasiou	Ab ca. 14:30 Uhr Anfahrt: Labor Klinikum Bremen-Ost		Lebensmittelhygiene HACCP Anforderungen an die Wäscheaufbereitung (Krankenhaus/ Arztpraxen) Herr Eikenberg
14:45 – 15:30 Uhr	Krankenhaushygienische Umgebungsuntersuchungen • Probennahme • Praktische Übungen	Arbeitssicherheit Schutzkleidung und –ausrüstung Herr Ferber	15.15 – 16.45 Uhr Auswertung der Probennahme der Umgebungsuntersuchungen und der Versuche zur Händehygiene sowie zur Schleimhautantiseptik	Hygienemanagement bei Punktionen, Injektionen und Infusionstherapie	Abschlussgespräch Mündliche Lernerfolgskontrolle Herr Eikenberg
15:30 – 16:15 Uhr	Herr Eikenberg Herr Dr. Kappler	Abfallentsorgung im Gesundheitswesen Frau Schlütz	Herr Eikenberg, Herr Dr. Kappler	Frau Briesch	Kursevaluation und Übergabe der Zertifikate Herr Eikenberg/ Herr Dr. Kappler