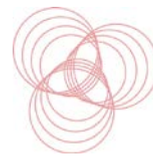


Themenkatalog

| NR | Kurstitel und -inhalte |
|----|--|
| 1 | Gesetzliche und normative Regelungen zur Krankenhaushygiene <ul style="list-style-type: none"> ○ IfSG, RKI-Richtlinien, TRBA 250, Krankenhaushygieneverordnung des Landes MV ○ ggf. auch: Geschichte hygienischer Normen |
| 2 | Hygienemanagement und Aufgaben des Hygienefachpersonals <ul style="list-style-type: none"> ○ Aufgaben Hygienekommission, KH-Hygieniker, HFK, HBA, HB in der Pflege ○ Hygiene- und Desinfektionspläne |
| 3 | Nosokomiale Infektionen (klinische, mikrobiologische und epidemiologische Grundlagen) <ul style="list-style-type: none"> ○ Aufbau, Lebensbedingungen, Vermehrung von Bakterien, Viren, Pilzen ○ Antibiotikatherapie |
| 4 | Surveillance von nosokomialen Infektionen <ul style="list-style-type: none"> ○ Erreger- und Infektionsstatistiken, KISS-Datenerhebung |
| 5 | Ausbruchmanagement <ul style="list-style-type: none"> ○ Funktion von/Interaktion mit Behörden, Interventionsplanung |
| 6 | Standardhygiene im Überblick (im Besonderen Händehygiene als ein Element) <ul style="list-style-type: none"> ○ Übung mit Fluoreszenz-Lampe |
| 7 | Hygienemaßnahmen beim Umgang mit infektiösen Patienten <ul style="list-style-type: none"> ○ Übertragbare Erkrankungen und multiresistente Erreger ○ Infektionsketten, Unterbrechung von Infektionsketten ○ Isolierungsmaßnahmen |
| 8 | Krankenhaushygienische Begehungen, Analysen und Umgebungsuntersuchungen <ul style="list-style-type: none"> ○ Planung und Ablauf von Begehungen, mikrobiologisches Monitoring |
| 9 | Verfahrensweisen zur Prävention von nosokomialen Infektionen (Harnwegs-, Wundinfektionen, Pneumonie, Sepsis u. a.) <ul style="list-style-type: none"> ○ RKI-Empfehlungen zu spezifischen Handlungen ○ z. B. Injektionen/Infusionen, Harnwegkatheterisierung, Verbandwechsel; mit praktischen Übungen an Dummies |

**Themenkatalog**

| NR | Kurstitel und -inhalte |
|-----|--|
| 10 | Hygieneanforderungen in Funktions- und Risikobereichen <ul style="list-style-type: none">o z. B. OP, Endoskopie, Dialyse |
| 11 | Grundlagen der Desinfektion und Antiseptik |
| 12 | Aufbereitung von Medizinprodukten, Desinfektion, Sterilisation <ul style="list-style-type: none">o Organisation der Sterilgutversorgung, Vorgaben zur Instrumentenaufbereitungo manuelle MP-Aufbereitungo Umgang mit MP |
| 13 | Schutzkleidung /Schutzausrüstung <ul style="list-style-type: none">o Arbeitsschutz (Schnittstellen mit der Arbeitsmedizin), Anforderungen, Einsatz |
| 14 | Anforderungen an die Krankenhauswäsche |
| 15 | Lebensmittel- und Küchenhygiene <ul style="list-style-type: none">o u. a. Schädlingsabwehr |
| 16 | Hygiene im Krankentransport/Überleitungsbögen |
| 16a | Hygiene im Umgang mit medizinischen Devices |
| 17 | Anforderungen an bauliche und technische Ausstattungen Hygieneanforderungen an die Wasserversorgung |
| 18 | Anforderungen an die Entsorgung (Abfälle, Abwasser) |
| 19 | Schulung der Kommunikation zu hygienischen Fragestellungen und Problemen |