

LaborInfo

Hygiene

- Hygiene- und infektionsepidemiologische Beratung
- Hygienisch-mikrobiologische Untersuchungen sowie Probenentnahme durch zertifiziertes Fachpersonal
- Bereitstellung von Bioindikatoren
- Erstellung von Erreger- und Resistenzstatistiken

1. Hygiene- und infektionsepidemiologische Beratung

(durch eine Fachärztin für Hygiene und Umweltmedizin, Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie)

- Beratung bezüglich hygienerelevanter Fragestellungen
- Begehung von Krankenhäusern und anderen medizinischen Einrichtungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Hygieneplänen und Hygieneleitlinien
- Beratung bei der Surveillance nosokomialer Infektionen und bei der Erfassung von Erregern mit Multiresistenzen nach § 23 Infektionsschutzgesetz
- Hygiene-Management von Patienten mit multiresistenten Erregern
- Mitarbeit im Berliner MRSA-Netzwerk (Netzwerk zur Prävention und Kontrolle von multiresistenten Erregern und nosokomialen Infektionen)
- Mitarbeit in der Hygienekommission
- auf Wunsch Teilnahme an mikrobiologisch-infektiologisch orientierten Visiten in Risikobereichen (z. B. auf Intensivstationen) mit Empfehlungen zur Antibiotikatherapie
- Fortbildungen zur Erkennung von nosokomialen Infektionsproblemen und ihrer Prävention

2. Hygienisch-mikrobiologische Untersuchungen sowie Probenentnahme durch zertifiziertes Fachpersonal

(inkl. Ausarbeitung der Jahresplanung mit Zeitpunkt, Art und Umfang der Untersuchungen **unter Berücksichtigung der RKI-Richtlinien**)

Untersuchung von	Material	Untersuchungsdauer
<i>Sterilisatoren</i> (Dampf-, Heißluftsterilisatoren)	Sporenstreifen	7 Tage
<i>Reinigungs-/ Desinfektionsgeräten</i> für chirurgische Instrumente für Anästhesiezubehör für Wäsche für Steckbecken	Schrauben Schrauben/Schläuche Baumwollläppchen Edelstahlplättchen	7 Tage 7 Tage 7 Tage 7 Tage
<i>Geschirrspülmaschinen</i>	Edelstahlplättchen	2-3 Tage
<i>Endoskopen</i>	Spülflüssigkeit/Abstrichtupfer	2-3 Tage
<i>belebten und unbelebten Oberflächen</i> , z. B. Kontrolle der Händedesinfektion, Überprüfung der Desinfektion in Risikobereichen (OP, Küchenbereich)	Abklatschplatten (Rodacplatten)/ Abstrichtupfer	2-3 Tage
<i>Patientenproben</i> , z. B. Screening bei Risikopatienten auf MRSA , ESBL , VRE	siehe alphabetisches Leistungsverzeichnis	24-48 Std.

LaborInfo

Hygiene

- Hygiene- und infektionsepidemiologische Beratung
- Hygienisch-mikrobiologische Untersuchungen sowie Probenentnahme durch zertifiziertes Fachpersonal
- Bereitstellung von Bioindikatoren
- Erstellung von Erreger- und Resistenzstatistiken

3. Hygiene- und infektionsepidemiologische Beratung

(durch eine Fachärztin für Hygiene und Umweltmedizin, Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie)

- Beratung bezüglich hygienerelevanter Fragestellungen
- Begehung von Krankenhäusern und anderen medizinischen Einrichtungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Hygieneplänen und Hygieneleitlinien
- Beratung bei der Surveillance nosokomialer Infektionen und bei der Erfassung von Erregern mit Multiresistenzen nach § 23 Infektionsschutzgesetz
- Hygiene-Management von Patienten mit multiresistenten Erregern
- Mitarbeit im Berliner MRSA-Netzwerk (Netzwerk zur Prävention und Kontrolle von multiresistenten Erregern und nosokomialen Infektionen)
- Mitarbeit in der Hygienekommission
- auf Wunsch Teilnahme an mikrobiologisch-infektiologisch orientierten Visiten in Risikobereichen (z. B. auf Intensivstationen) mit Empfehlungen zur Antibiotikatherapie
- Fortbildungen zur Erkennung von nosokomialen Infektionsproblemen und ihrer Prävention

4. Hygienisch-mikrobiologische Untersuchungen sowie Probenentnahme durch zertifiziertes Fachpersonal

(inkl. Ausarbeitung der Jahresplanung mit Zeitpunkt, Art und Umfang der Untersuchungen **unter Berücksichtigung der RKI-Richtlinien**)

Untersuchung von	Material	Untersuchungsdauer
<i>Sterilisatoren</i> (Dampf-, Heißluftsterilisatoren)	Sporenstreifen	7 Tage
<i>Reinigungs-/ Desinfektionsgeräten</i> für chirurgische Instrumente für Anästhesiezubehör für Wäsche für Steckbecken	Schrauben Schrauben/Schläuche Baumwollläppchen Edelstahlplättchen	7 Tage 7 Tage 7 Tage 7 Tage
<i>Geschirrspülmaschinen</i>	Edelstahlplättchen	2-3 Tage
<i>Endoskopen</i>	Spüflüssigkeit/Abstrichtupfer	2-3 Tage
<i>belebten und unbelebten Oberflächen</i> , z. B. Kontrolle der Händedesinfektion, Überprüfung der Desinfektion in Risikobereichen (OP, Küchenbereich)	Abklatschplatten (Rodacplatten)/ Abstrichtupfer	2-3 Tage
<i>Patientenproben</i> , z. B. Screening bei Risikopatienten auf MRSA , ESBL , VRE	siehe alphabetisches Leistungsverzeichnis	24-48 Std.