

Kontakt

Dr. med. Martina Kerwat
Fachärztin für Mikrobiologie, Virologie und
Infektionsepidemiologie

Manuela Nickel
Biologielaborantin,
Zertifizierte Probennehmerin

Tel: +49 (0)641 300 21 0
hygiene.giessen@bioscientia.de
www.labor-mittelhessen.bioscientia.de

Termine nur nach telefonischer Vereinbarung

Weitere Leistungen:

- **Terminüberwachung:**
Das Labor übernimmt die Planung und den Versand der Bioindikatoren für Ihre Geräteprüfung.
- **Durchführung:**
Sie erhalten Prüfkörper mit Anleitung, führen die Prüfung durch und senden alles zurück.
- **Prüfbericht:**
Innerhalb weniger Tage erhalten Sie Ihren Prüfbericht.
- **Hygieneseminare:**
Das Labor veranstaltet Hygieneseminare, die als Hygieneunterweisung gemäß § 4 DGUV Vorschrift 1 gelten.
Termine finden Sie auf der Homepage.
- **Schulung vor Ort:**
Auf Wunsch erfolgt eine hygienische Unterweisung des Praxispersonals in Ihren Räumen.

Hygieneangebot in der Zahnheilkunde

Qualitätssicherung und Infektionsprävention
bei der Patientenversorgung





Professionelle Hygieneberatung für Arztpraxen

Das Bioscientia MVZ Labor Mittelhessen bietet umfassende Hygieneberatung für Arztpraxen an, um die Einhaltung der aktuellen RKI-Richtlinien zu gewährleisten. Zu den Leistungen gehören:

- Hygienische Beratung:
Unterstützung bei Fragen zur Praxishygiene, Aufbereitung von Medizinprodukten, Händehygiene, Hygieneplänen und Praxisabfallentsorgung.
- Praxisbegehung:
Analyse des IST-Zustands der Praxishygiene mit Empfehlungen zur Umsetzung gesetzlicher Vorgaben und RKI-Richtlinien. Erstellung eines individuellen Maßnahmenkatalogs.
- Hygieneplan: Erstellung oder Überarbeitung von Hygiene-, Reinigungs- und Desinfektionsplänen, die auf die jeweilige Praxis zugeschnitten sind.

Diese Beratung dient der Qualitätssicherung und Infektionsprävention in der Patientenversorgung.

Hygienische Kontrolluntersuchungen in einer Zahnarztpraxis

Mikrobiologische Trinkwasseruntersuchungen nach RKI-Richtlinie und/oder nach Trinkwasserverordnung

(die Probenahme erfolgt durch unsere zertifizierten Mitarbeiter)

- KBE bei 36 °C / 22 °C
- Legionellen
- Pseudomonas aeruginosa
- Andere Parameter wie E. coli/Coliforme Keime, Hygienische-mikrobiologische Untersuchungen von Betriebswasser aus Dentalbehandlungseinheiten.
- Kontrolle der Sterilisatoren mittels Bio-indikatoren
- Kontrolle der Reinigungs- und Desinfektionsgeräte (z. B. Spülmaschine) mittels Bioindikatoren
- Umgebungsuntersuchungen (Abklatsche / Abstriche) auf Keimbelastung
- Kontrolle der Raumluftechnischen Anlage: Inspektion, Partikel- und Keimmessungen, Luftstrommessung u. a.
- Hygienische Beratung bei Bauprojekten und Umbaumaßnahmen

Diagnostische molekularbiologische (PCR) und mikrobiologische Untersuchungen (Kultur) für Ihre Patienten (per Kassenüberweisungsschein oder als IGEL/Privatzahlung).

Die Materialentnahme-Sets erhalten Sie von uns kostenlos.