
 Universitätsklinikum Essen	Leistungsverzeichnis 2016 Teil 4_ Notfallproben MiBi	 Seite 1 von 1
---	---	---

NOTFALLPROBEN- DIREKT-MiBi

Bitte vorher Kontakt zum Labor 0201-723-3513 oder Dienstarzt von extern 0201-723-0 (intern -91) aufnehmen!! Bitte beschränken Sie die Inanspruchnahme der Rufbereitschaft auf Ausnahme- und Notfälle!!

1. Reguläre Arbeitszeit: Kontakt Labor 0201-723-3513

Montags bis Mittwoch: 07:30 – 16:00
 Donnerstag und Freitag: 07:30 – 15:30
 Samstag und Sonntag: 08:00 – 12:00
 Für Kultur und Mikroskopie Annahme und Verarbeitung von Proben, wenn möglich, bis 15:30 Uhr am Samstag und Sonntag bis 11:00 Uhr.

Für PCR-Untersuchungen Annahme von Montag bis Freitag bis 11:00 Uhr.

2. Notfalldiagnostik: Ärztliche Rufbereitschaft außerhalb der regulären Arbeitszeit +Kontakt: über Telefonzentrale innerhalb des Klinikums Tel.: 91, von auswärts Tel.: 0201/723 0

Gegenstand der Rufbereitschaft ist die Beratung in mikrobiologischen Fragen im Rahmen der Krankenversorgung. In klinischen Notfällen (z.B. ARDS, Sepsis) wird entsprechendes Untersuchungsmaterial angenommen und bearbeitet. Direktmikroskopie (Gramfärbung), Kultur. **Auf spezielle Anforderung:** Ziehl-Neelsen-Färbung bei Verdacht auf Tuberkulose, Toluidin-Färbung bei Verdacht auf Pneumocystis jirovecii – Infektion.

Montag bis Freitag: 16.00 - 8.00 Uhr
 Samstag, Sonntag und Feiertage ganztägig.

3. Empfehlungen zu Probeentnahme - und Transport

Probenmaterial Respiratorische Proben wie BAL, Punktate, Blutkulturen bei Verdacht auf Sepsis, Liquorproben bei Meningitis/Ventrikulitis.

Materialgewinnung: soviel Material wie möglich ! Vorher keine Antibiotika, wenn möglich. Bitte keine Spritzen (Verletzungs- und Kontaminationsgefahr!) Proben in Formaldehyd sind für bakteriologische Untersuchungen **nicht** geeignet!!!!

Angaben auf dem MiBi Einsendezettel Bitte leserlich Name und Telefonnummer angeben! Notfallzettel mit **DIREKT_MIBI und NOTFALL** auffällig kennzeichnen, Antibiose angeben!

Wenn möglich gelben Notfall-MiBi-Zettel ausfüllen. Proben in Transportbehälter!

Probentransport: bitte sofort MEDITA-Mitarbeiter anrufen.

Wenn Transport nicht sofort möglich, Proben bei Raumtemperatur lagern.

IMMi QMH	Änderung	durch	Freigabe	durch	QMH_LV_4
ID: 13553	18.08.2016	Heintschel von Heinegg, Evelyn	18.08.2016	Heintschel von Heinegg, Evelyn	Rev: 005/08.2016