

Krankenkasse bzw. Kostenträger		
Name, Vorname des Versicherten		
geb. am		
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status
Betriebsstätten-Nr.	Arzt-Nr.	Datum



Labor Blackholm MVZ

Bahnhofstraße 14 Tel. 07131-7876-0 www.blackholm.com
 74072 Heilbronn Fax 07131-7876-60 labor@blackholm.com

Formular 0163 v 01



Mikrobiologie

Arztstempel und Unterschrift

- weiblich
- männlich
- Privat, Adresse angeben
- Kasse, Ü-Schein beilegen
- Rechnung an Praxis
- Eilig! Endbefund faxen
- telefonischer Befund erbeten!

Probenahme

Datum	Uhrzeit

Klinische Angaben / Verdachtsdiagnose / Vorbefunde / Auslandsaufenthalt

Spezielle Medikamente / Antibiotika

(spezial) Spezielle Entnahmesets / Kulturmedien
 (frisch)(g) frische Stuhlprobe, ggf. tiefgefroren

Art des Materials

Primär steriles Material

- Blutkulturflasche aerob (spezial)
- anaerob (spezial)
- Liquor
- Katheterspitze
- Drainagespitze
- Punktat von

Wunden

- Wundabstrich von
- Abszessabstrich von
- _____

Gastrointestinaltrakt

- Stuhlprobe
- Analabstrich
- Magensaft
- _____

Uro-Genitaltrakt

- Mittelstrahl-Urin
- Eintauchnährboden
- Erststrahlurin (Mykoplasmen, Chlamydien)
- Ejakulat
- _____

Abstrich von

- Vagina Vulva
- Cervix Urethra
- _____

Respirationstrakt

- Sputum
- Bronchialsekret
- Bronchiallavage
- _____

HNO / Auge

Abstrich von

- Auge Ohr
- Mund Rachen
- Nase Tonsille
- _____

Sonstiges

- Hautschuppen
- Nagel
- Haut-Abstrich
- _____

Laboranforderung

Allgemeine Bakteriologie

- Bakterien, Differenzierung
- Resistenzprüfung Keine Resistenzprüfung
- Mikroskopie

Gastroenteritis-Diagnostik Stuhlprobe

- Pathogene Bakterien
(Salmonellen, Shigellen, Campylobacter, Yersinien)
- Campylobacter sp.
- Salmonella sp. / Shigella sp.
- Yersinia sp.
- enteropathogene E. coli (inkl. EHEC)
- Aeromonas / Plesiomonas sp.
- Clostridium difficile-Kultur
- Clostridium difficile-Toxin A/B (frisch)(g)
- Clostridium perfringens
- Helicobacter-Antigen
- Listeria monocytogenese
- Vibrio spp.
-
- Adenovirus-Antigen
- Astrovirus-Antigen
- Noro-(Norwalk) Virus-Antigen
- Rotavirus-Antigen
-
- Protozoen, allgemein
- Cryptosporidium sp.
- Entamoeba histolytica
- Giardia lamblia
- Oxyuren (Material: Klebestreifen)
- Würmer / Wurm-Eier
- Cyclospora cayetanensis

Störung der Darmflora Stuhlprobe

- Candida spp.
- Dysbiose
- aerobe Darmflora
- pH-Wert

Sonstiges Stuhlprobe

- Ausnutzung (Fett/Stärke/Muskelfasern)
- Pankreas-Elastase
- Hämoglobin
- Hämoglobin-Haptoglobin
- PMN-Elastase

Mykologie

- Pilzkultur, Differenzierung
- Resistenzprüfung Keine Resistenzprüfung

Spezielle Untersuchungen

- Acanthamoeba
- Actinomyceten
- β -haemolysierende Streptokokken
- Bortedella pertussis (Kultur) (spezial)
- Chlamydia pneumoniae (spezial)
- Chlamydia trachomatis / Gonok. (LCR) (spezial)
- Chlamydia trachomatis (LCR) (spezial)
- ESBL-Screening
- Helicobacter in Biopsiematerial (Kultur) (spezial)
- MRSA-Screening
- Mykoplasma sp. (spezial)
- Neisseria gonorrhoeae (LCR) (spezial)
- Neisseria gonorrhoeae (Kultur)
- Neisseria meningitidis (Kultur)
- Pneumocystis jiroveci (Mikroskopie)
- Trichomonas vaginalis (spezial)
- Urin-Sediment
- Urin-Status
- VRE-Screening
- _____

Tuberkulose-Erreger / Mykobakterium spp.

- Allgemein
(Mikroskopie, Kultur, ggf. PCR, ggf. Resistenzprüfung)
- Tuberkulose-PCR
- _____

weitere Anforderungen