

Patient



Institut für Tropenmedizin und Internationale Gesundheit

Campus Virchow-Klinikum
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Direktorin: Prof. Dr. med. G. Harms-Zwingenberger

Diagnostisches Labor: Tel: +49 30 450 665 744/5
Fax: +49 30 450 565 989

Empfänger / Einsender (Stempel auch auf Durchschlag)

Klinische Angaben:

Symptombeginn:

Auslandsaufenthalte (wann / wo):

Erstuntersuchung Wiederholung Kontrolle

CITO

Diagnostischer Untersuchungsauftrag PARASITOLOGIE - direkte Erregernachweise -

Entnahmedatum (Probe): Uhrzeith

Material: EDTA-Blut Hautbiopsie Knochenmark Nasen-/Rachenabstrich Sammelurin (.....ml) Spontanurin
 Stuhl (nativ) Stuhl (SAF) Sputum skin snip Sonstiges

Untersuchungen im Stuhl:

- Cryptosporidium spp.
- Cyclospora spp.
- Giardia lamblia
- Entamoeba histolytica
 - Antigen PCR
- Enterobius vermicularis (Klebestreifen)
- Isospora spp.
- Intestinale Parasiten (allg.)
- Mikrosporidien
- Schistosoma spp.
- Strongyloides stercoralis (Baermann)
- andere:

Untersuchung im Urin bzw. Sputum

- Schistosoma haematobium
- Paragonimus spp.

Untersuchungen im Blut/Gewebe:

- Babesia spp.
- Leishmania spp.
 - Mikroskopie PCR
- Malaria (Plasmodium spp.)
 - Dicker Tropfen/Ausstrich
 - Antigen-Schnelltest
 - PCR
- Mikrofilarien
- Trypanosoma spp.

Andere Untersuchungen:

- Helminthologische Begutachtung
- Influenza A/B Antigen Schnelltest
- andere:

Probeneingang (Labor) Datum/Uhrzeit:

Befund Stuhldiagnostik

Stuhlprobe mitgebracht
Stuhlkonsistenz: fest breiig flüssig

Ergebnis:

- Mikroskopie nativ:**
 - KEIN Nachweis von Trophozoiten.
 - Nachweis von
- Mikroskopie nach Konzentration (..... x):**
 - KEIN Nachweis von Parasiten (Protozoen/Helminthen).
 - Nachweis von

- Giardia lamblia (DIF) pos neg
- Cryptosporidium spp. (DIF) pos neg
- Cyclospora spp. (FM) pos neg
- Mikrosporidien (DIF) pos neg
- Isospora spp. (FM) pos neg
- Enterob. vermicularis (Klebestreifen) pos neg
- Strongyloides stercoralis (Baermann) pos neg
- pos neg
- Entamoeba histolytica Antigen (EIA) pos neg
- Entamoeba spp. (PCR)*:

Befund Blutdiagnostik

EDTA Dicker Tropfen (DT) Ausstrich (AS) Buffy coat

Mikroskopie: neg Nachweis von:

Ergebnis: KEIN Nachweis von

Malaria Antigen Schnelltest:

HRP-2 (P.falciparum) pos neg
Aldolase (alle Spezies) pos neg

Malaria PCR* :

P.falciparum pos neg
P.vivax pos neg
P.ovale pos neg
P.malariae pos neg

Befund anderes Material

Material: nativ nach Anreicherung

Untersuchung:

Ergebnis: KEIN Nachweis von

Influenza A/B Antigen Schnelltest

Infl. A : pos neg
Infl. B : pos neg

.....
 pos neg

Befund Leishmanien Diagnostik

Material:

Ergebnis: KEIN Nachweis von Leishmania spp.
 Nachweis von

Mikroskopie (Giemsa-Färbung): neg Nachweis von Leishmania spp.
Leishmania PCR* : neg pos
Leishmania Speziesdiff. (PCR)*:

Kommentar

Datum Uhrzeith Unterschrift