

Bitte pro Material ein Auftragsformular ausfüllen



Abteilung Infektionsdiagnostik
Dept. Biomedizin - Haus Petersplatz
Petersplatz 10 Mo-Fr 08.00-17.30
4009 Basel Sa 09.00-10.30

Angabe von Entnahme-Datum und -Zeit:

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Monat	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez				
Std.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
Min.	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55					

- Duplikat an:
- Studie (genaue Bezeichnung):



Diensthabender
Laborleiter:
061 207 32 77

Serologie 061 207 32 63
Virusisolierung 061 207 32 79
MD (PCR) 061 207 32 93
GR (Resistenzen) 061 207 32 82

Sekretariat 061 207 32 62
Fax 061 207 32 98
http://imm.unibas.ch
http://www.zid.ch

- Diagnose / Fragestellung (Handgeschriebene Bemerkungen nur in diesem Feld)

Lab Serologie

(für PCR / Isolierung / Direktnachweis, siehe Rückseite)

SERUMBANK	SCHWANGERSCHAFT	ZNS-INFEKTE	POST/PARA-INF. ARTHRITIS
<input type="checkbox"/> Serum bei -20°C lagern DIVERSES <input type="checkbox"/> Adenovirus <input type="checkbox"/> Aspergillus-Antigen <input type="checkbox"/> Chikungunya <input type="checkbox"/> Enteroviren <input type="checkbox"/> Herpes simplex 2 (HSV2) <input type="checkbox"/> HTLV I + II <input type="checkbox"/> Hum.Herpesvirus 6 (HHV6) <input type="checkbox"/> Hum.Herpesvirus 8 (HHV8) <input type="checkbox"/> Leptospiren <input type="checkbox"/> Rickettsien <input type="checkbox"/> Flavivirus Panel (FSME, Dengue, Gelbfieber, West Nile, Jap. Enzephalitis) <input type="checkbox"/> ZIKA <input type="checkbox"/> Tularämie	<input type="checkbox"/> Parvovirus B 19 <input type="checkbox"/> Chlamydien <input type="checkbox"/> Lues <input type="checkbox"/> Toxoplasma <input type="checkbox"/> Rubella <input type="checkbox"/> HBV <input type="checkbox"/> HIV RESPIRATORISCHE INFEKTE <input type="checkbox"/> Adenovirus <input type="checkbox"/> Chlamyd. pneumoniae <input type="checkbox"/> Chlamyd. psittaci <input type="checkbox"/> Coxiella (Q-Fieber) <input type="checkbox"/> Influenza A, B <input type="checkbox"/> Mycoplasma pneumoniae <input type="checkbox"/> Parainfluenza 1,2,3 <input type="checkbox"/> Resp. Syncytial Virus (RSV)	<input type="checkbox"/> HSV 1/2 <input type="checkbox"/> Masern <input type="checkbox"/> Mumps <input type="checkbox"/> Mycoplasma pneumoniae <input type="checkbox"/> Zeckenenzephalitis (FSME) <input type="checkbox"/> VZV ANALYSEGRUPPEN <input type="checkbox"/> Eintritt ISO allogren <input type="checkbox"/> Eintritt ISO nicht allogren <input type="checkbox"/> Jahreskontrolle Hämatologie <input type="checkbox"/> Stammzellenspender-Check <input type="checkbox"/> Stammzellenspender-Check (PCR) HIV-BESTÄTIGUNG <input type="checkbox"/> HIV Serologie Bitte separate Blutentnahme EDTA für PCR-Quantifizierung empfohlen	<input type="checkbox"/> Brucella <input type="checkbox"/> Campylobacter fetus <input type="checkbox"/> Campylobacter jejuni <input type="checkbox"/> Chlamyd. trachomatis <input type="checkbox"/> Parvovirus B 19 <input type="checkbox"/> Salmonella <input type="checkbox"/> Yersinia FIEBER OHNE ORGANMANIFESTATION <input type="checkbox"/> Brucella <input type="checkbox"/> Coxiella (Q-Fieber) <input type="checkbox"/> Salmonella

Arzt / Stempel (Bitte in Druckbuchstaben):

Auftrags-Nr.
Bitte richtig und mit dunklem Stift markieren!

0	1	2	4	7	0	1	2	4	7	0	1	2	4	7
0	1	2	4	7	0	1	2	4	7	0	1	2	4	7
0	1	2	4	7	0	1	2	4	7	0	1	2	4	7

BA 32 16 8 4 2 1 8 4 2 1 32 16 8 4 2 0 1

Bitte hier falzen

Bitte hier falzen

50/07/04

F 9079440

© Kaiser Data AG 06.2017



PCR / Isolierung / Direktnachweis

Bitte pro Material ein Auftragsformular ausfüllen (mehrere Erreger möglich)
 Gewünschte Untersuchung und Untersuchungsmaterial markieren

↓	Viren	Nachweismethode	Bevorzugtes Material
<input type="checkbox"/>	Adeno-Virus	Isolierung	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	Adeno-Virus	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Adeno-Virus und Rota-Virus	Antigen-Nachweis	Stuhl nativ
<input type="checkbox"/>	Chikungunya-Virus	PCR quant.	Serum
<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus	Isolierung	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus (Resistenz)	Sequenzierung	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Dengue-Virus	PCR quant.	Serum
<input type="checkbox"/>	Entero-Virus (inkl. Polio)	Isolierung	Stuhl nativ
<input type="checkbox"/>	Entero-Virus (inkl. Polio)	PCR quant.	Liquor
<input type="checkbox"/>	Epstein-Barr-Virus	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Hepatitis B (Viruslast)	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Hepatitis B (Resistenz)	Sequenzierung	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C (Viruslast)	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C (Genotyp)	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	HCV Resistenz ❶	Sequenzierung	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Hepatitis D (Viruslast) ❶	PCR + Hybr.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Hepatitis E	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	HIV-1 (Provirus)	PCR quant.	Vacutainer-CPT
<input type="checkbox"/>	HIV-1 (Viruslast)	PCR quant.	Vacutainer-CPT
<input type="checkbox"/>	PERT-Assay ❶	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	HIV-1 Resistenz (PR+RT)	Sequenzierung	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	HIV-1 Resistenz (Integrase)	Sequenzierung	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	HIV-1 Tropismus	Sequenzierung	Vacutainer-CPT
<input type="checkbox"/>	Herpes simplex-Virus	Isolierung	Bläscheninhalt
<input type="checkbox"/>	Herpes simplex-Virus	Direktnachweis	Objekträger
<input type="checkbox"/>	Herpes simplex-Virus 1 + 2	PCR quant.	Bläscheninhalt
<input type="checkbox"/>	Herpes simplex-Virus 1 od. 2 (Resistenz)	Sequenzierung	Bläscheninhalt
<input type="checkbox"/>	HHV6+7	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	HHV8	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Humanes Metapneumovirus	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Influenza-Virus A+B	Isolierung	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	Influenza-Virus A+B	Schnelltest PCR	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Influenza-Virus A+B	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	A/H1N1 (Swine)	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	H5N1	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Masern	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Mumps ❶	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Parainfluenza-Virus 1, 2, 3	PCR quant.	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	Parvo-Virus B19	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Polyoma BK-Virus	PCR quant.	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Polyoma JC-Virus	PCR quant.	Urin
<input type="checkbox"/>	Poliovirus	Isolierung	Stuhl nativ
<input type="checkbox"/>	Poliovirus	PCR quant.	Liquor
<input type="checkbox"/>	Rota-Virus und Adeno-Virus	Antigen-Nachweis	Stuhl nativ
<input type="checkbox"/>	Resp. Sync.-Virus	Isolierung	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	Resp. Sync.-Virus	Schnelltest PCR	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Resp. Sync.-Virus Typ A+B	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Varizella Zoster-Virus	Isolierung	Bläscheninhalt
<input type="checkbox"/>	Varizella Zoster-Virus	Antigen-Nachweis	Objekträger
<input type="checkbox"/>	Varizella Zoster-Virus	PCR quant.	Bläscheninhalt
<input type="checkbox"/>	West Nile-Virus	PCR quant.	EDTA-Blut, Liquor
<input type="checkbox"/>	ZIKA	PCR quant.	EDTA-Blut

↓	Untersuchungsmaterial
<input type="checkbox"/>	Biopsie
<input type="checkbox"/>	Bläschengrund (VTM)
<input type="checkbox"/>	Bläscheninhalt (VTM)
<input type="checkbox"/>	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	CPT-Vacutainer
<input type="checkbox"/>	EDTA-Blut
<input type="checkbox"/>	Fruchtwasser
<input type="checkbox"/>	Knochenmark EDTA
<input type="checkbox"/>	Konjunktivalabstrich (VTM)
<input type="checkbox"/>	Liquor
<input type="checkbox"/>	Nasopharyngealsekret (VTM)
<input type="checkbox"/>	Punktat
<input type="checkbox"/>	Rachenabstrich (VTM)
<input type="checkbox"/>	Serum
<input type="checkbox"/>	Speichel (VTM)
<input type="checkbox"/>	Stuhl nativ
<input type="checkbox"/>	Trachealsekret (VTM)
<input type="checkbox"/>	Urin
<input type="checkbox"/>	Urogenitalabstrich (VTM)
<input type="checkbox"/>	Vorderkammerpunktat
<input type="checkbox"/>	Sonstiges

VTM: Virus-Transportmedium

- ❶ Analyse wird als Unterauftrag durchgeführt.
- ❷ Interferon Gamma Release Assay
- ❸ Respiratorisches Panel:
Adenovirus, Influenza A+B, H1N1, Parainfluenza 1-4, RSV A+B, Bocavirus, Rhinovirus/Enterovirus, Coronavirus NL63-OC43, -229E, -HKU1, MersCoV, hum. Metapneumovirus, C. pneumoniae, M. pneumoniae, Legionella pneum., Bord. Pertussis
- ❹ Stuhl Panel:
Adenovirus 40/41, Norovirus GI+GII, Rotavirus A, Campylobacter spp., C. difficile toxin A/B, E. coli O157, ETEC LT/ST, Salmonella spp., Shigella spp., STEC stx1/xtx2, Vibrio cholerae, Yersinia enterocolitica, Cryptosporidium spp., Entamoeba histolytica, Giardia lamblia.

Bakterien / Parasiten / Pilze			
<input type="checkbox"/>	B. pertussis/parapertussis	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Borrelia burgdorferi	PCR quant.	Liquor
<input type="checkbox"/>	Chlamyd. pneumoniae	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Chlamyd. trachomatis	Ag-Direktnachweis	Objekträger
<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae	PCR quant.	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii	PCR quant.	Liquor
<input type="checkbox"/>	Aspergillus-Antigen	EIA	Bronchiallavage
<input type="checkbox"/>	Sonstiges	PCR
Multiplex Untersuchung			
<input type="checkbox"/>	Respiratorisches Panel ❸	Multiplex PCR	Nasopharyngealsekret
<input type="checkbox"/>	Stuhl Panel ❹	Multiplex PCR	Stuhl nativ

Abteilung Infektionsdiagnostik,
 Dept. Biomedizin - Haus Petersplatz
 Mo-Fr 08.00 - 17.30 Uhr
 Sa 09.00 - 11.00 Uhr

Labor für Serologie 061 / 207 32 63
 Labor für Virusisolierung 061 / 207 32 79
 Labor für Molekulare Diagnostik (MD) 061 / 207 32 93
 Labor für Genotypisierung & Resistenz (GR) 061 / 207 32 82