

Das Spital der Eleonorenstiftung

Zentrum für Pädiatrische Labormedizin (ZPL) Mikrobiologie

Steinwiesstrasse 75, 8032 Zürich, Tel. 044 266 75 65, E-Mail: mikrobiologielabor@kispi.uzh.ch

Mikrobiologie (LA2-B) Tel. 7565					
Klinische Daten (Blockschrift)					
Entnahmedatum:		Name: Adresse Telefon:_ prmular)	geber extern (Bloc :/ lasopharyngealabstri Rachenabstrich		theterurin hlurin
☐ Punktat von	☐ Aszites ☐ Dialysat	□ S	Sputum Frachealsekret Bronchiallavage	☐ Stuhl ☐ Anderes:	
Gewünschte Untersuchungen					
Molekulardiagnostik (PCR)	Mikroskopie / Färbung	g	Infektionsser	ologie	
EDTA-Blut Bis 10 Uhr im Labor ☐ Adenoviren ☐ BK-Polyomavirus (auch aus Nativurin) ☐ CMV (auch aus Nativurin) ☐ EBV ☐ HHV-6 ☐ HHV-7 ☐ HHV-8	☐ Gram ☐ KOH ☐ Ziehl-Neelsen Kultur ☐ Bakterien ☐ Pilze ☐ Spezieller Erreger			☐ IgG ☐ IgG VCA/EBN/☐ IgG ☐ IgG ☐ IgG ☐ IgG ☐ IgG ☐ IgG ☐ IgG	0
Nasopharyngealabstrich: RSV / Influenzaviren / SARS-CoV-2 SARS-CoV-2 (auch aus Speichel) Respiratorische Multiplex-PCR Diverses Material:	Spitalhygienisch relevante Bakterien Eintrittscreening (MRSA, VRE, ESBL, Am) Eintrittscreening IPSA2	pC, Carba)	Toxoplasma gondii Varicella Zoster Virus (VZV) ☐ Antistreptodo	☐ IgG☐ IgGrnase (Streptokokk	□ IgM □ IgM ken A)
 □ Enteroviren (Liquor) □ Gonokokken / C. trachomatis (Abstriche) □ Norovirus (Stuhl) ■ Antigennachweis □ Adenoviren / Rotaviren (Stuhl) □ Clostridium difficile Antigen (Stuhl) wenn Antigen positiv, PCR für Toxinnachweis □ Helicobacter pylori (Stuhl) 	 □ MRSA Kultur □ MRSA PCR □ VRE □ Multiresistente gramneg Stäbchen (ESBL, AmpC, □ Gesuchter Erreger / Res 	, Carba)	Versand (nich	nt für externe) iin (Streptokokker rtussis (PCR) PCR n	