

Name, Vorname, Adresse des Versicherten

Barcode#

Geboren am

Geschlecht

(1)



Max von Pettenkofer-Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie der Ludwig-Maximilians-Universität München

Allgemeine VIROLOGIE
Telefon: 2180-72833/34/35 Fax: -72873 Dienst 0172 8412626

Resultatempfänger

Dr. \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_

(2)

Stationsangabe \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift ARZT \_\_\_\_\_

Eingang (dieses Feld bitte frei lassen)

Material

- Material selection options: Serum, EDTA-Blut, Stuhl, Abstrich, Anderes, ENTA, Liquor, Urin, Rachenspülwasser

(3)

Diagnose / Fragestellung / Therapie

→ (4)

Table with 4 columns: Virus, Direktnachweis/PCR, Antikörpernachweis (IgG, IgM/A), Serum/Liquor Index. Lists various viruses like Adenovirus, Herpes, Influenza, etc.

Krank seit \_\_\_\_\_ Entnahmedatum + Uhrzeit: \_\_\_\_\_
Schwangerschaft: \_\_\_\_\_ SSW
Immunglobulingabe, zuletzt am \_\_\_\_\_
Testung gemäß § 20b AMG

Untersuchungsblöcke

(5b)

Atemwegsinfektion Material: respiratorisch
Basis Plus immunsupprimiert
PCR: Influenzavirus A/B, RSV, Metapneumovirus, Parainfluenzavirus, Adenovirus, SARS-CoV-2

Endo-/Myo-/Perikarditis Material: Serum
Basis Plus
IgG/M: Enterovirus, Coxsackievirus, Adenovirus, HSV, CMV, Parvovirus B19

Gastroenteritis Material: Stuhl, Erbrochenes
Basis Plus
PCR: Norovirus, Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus, Sapovirus

Hepatitis (ohne Hepatitisviren) Material: Serum
Basis
IgG/M und PCR: Adenovirus, CMV, EBV, HHV6, Parvovirus B19, HSV, VZV

Intrauterine/perinatale Infektion „(T)ORCH“ Material:
Basis Nabelschnurblut, Serum (Mutter),
IgG/M: CMV, HSV, Parvovirus B19, Rötelnvirus, VZV

Lymphadenitis/Mononukleose/Splenomegalie Material: Serum
Basis Plus
IgG/M: EBV, CMV
IgG/M: Adenovirus, Enterovirus, Coxsackievirus, HSV, Parvovirus B19, HHV6, Mumpsvirus, Masernvirus, Rötelnvirus

ZNS - Infektion Material: Serum und Liquor
Basis Plus
PCR: HSV, VZV, Enterovirus
MRZH Reaktion
IgG/M und AI: Masern, Röteln, VZV, HSV

§ mind. 1 ml Liquor # nicht akkreditiertes Verfahren q quantitative PCR \* HPV-Genotypen 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 # CoV-Serotypen 229E, NL63, OC43, HKU1

