

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

- 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, Influenza, etc.

(5a)

Krank seit _____ Entnahmedatum + Uhrzeit:

- Schwangerschaft: _____ SSW □ immunsupprimiert
□ Immunglobulingabe, zuletzt am _____
□ Testung gemäß § 20b AMG (bedarf einer vertraglichen Regelung mit dem Max von Pettenkofer-Institut)

Untersuchungsblöcke (5b)

Atemwegsinfektion Material: respiratorisch

- Basis □ Plus □ immunsupprimiert
PCR: Influenzavirus A/B, RSV, Metapneumovirus, Parainfluenzavirus, Adenovirus, SARS-CoV-2
PCR: Rhinovirus, Enterovirus, Coronavirus, Bocavirus
PCR: HSV, CMV, HHV6, EBV, VZV

Endo-/Myo-/Perikarditis Material: Serum

- Basis □ Plus
IgG/M: Enterovirus, Coxsackievirus, Adenovirus, HSV, CMV, Parvovirus B19
IgG/M: EBV, VZV, HHV6, Influenza A/B, Hantavirus, Mumps, Röteln

Gastroenteritis Material: Stuhl, Erbrochenes

- Basis □ Plus
PCR: Norovirus, Rotavirus, Adenovirus, Astrovirus, Sapovirus
PCR: Enterovirus, Parechovirus, Coronavirus, Bocavirus

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 ohne HIV □ 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 einzeln auswählbar
PCR: HSV, VZV, Enterovirus
PCR: □ CMV □ HHV6 □ HHV7 □ Adenovirus □ EBV
IgG/M, ggf. AI: □ FSME Virus □ Enterovirus □ Mumpsvirus □ Parvovirus B19 □ Masernvirus □ Rötelnvirus □ VZV □ HSV
Bei entspr. Reiseanamnese: □ Chikungunya-Virus □ Denguevirus □ Sandmückenfiebertivirus □ West-Nile-Virus □ Zikavirus
Bei entspr. Nagetierkontakt: □ Bornavirus □ Hantavirus

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

