

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-simplex-Virus, etc.

Krank seit _____ Entnahmedatum + Uhrzeit: _____

- Additional diagnostic questions: Schwangerschaft, Immunglobulingabe, Testung gemäß § 20b AMG

Untersuchungsblöcke

(5b)

Atemwegsinfektion

Material: respiratorisch

- Options for respiratory infection: Basis, Plus, immunsupprimiert. Includes PCR tests for various viruses.

Endo-/Myo-/Perikarditis

Material: Serum

- Options for endocarditis: Basis, Plus. Includes IgG/M tests for EBV, VZV, etc.

Gastroenteritis

Material: Stuhl, Erbrochenes

- Options for gastroenteritis: Basis, Plus. Includes PCR tests for Norovirus, Rotavirus, etc.

Hepatitis (ohne Hepatitisviren)

Material: Serum

- Options for hepatitis: Basis. Includes IgG/M and PCR tests for Adenovirus, CMV, etc.

Intrauterine/perinatale Infektion „(T)ORCH“

Material: Nabelschnurblut, Serum (Mutter)

- Options for TORCH infection: Basis. Includes IgG/M tests for CMV, HSV, etc.

Lymphadenitis/Mononukleose/Splenomegalie

Material: Serum

- Options for lymphadenitis: Basis (ohne HIV), Plus. Includes IgG/M tests for EBV, CMV, etc.

ZNS - Infektion

Material: Serum und Liquor

- Options for CNS infection: Basis, Plus (einzel auswählen). Includes PCR and IgG/M tests for various viruses.

§ 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