

Patienten Etikett mit Barcode:
oder Patienten-Name, Geb.Datum, SV-Nr.:

Einsender (Stempel):

Diagnose/Anlass d. Untersuchung

Krank seit: **Entnahmedatum:**
Anweisender Arzt/befugte Person **Tel:**

Gewünschte Untersuchung:

- Liquor (INAT):** **Harn (Ag-Nachweis):**
- Meningitis Schnelltest
 - Legionella pneumophila
- (Meningokokken, Pneumokokken, Listerien, Streptokokken Gruppe B, HSV1-2,VZV) und Pneumokokken
- STUHL (Ag-Nachweis):**
- Clostridium difficile (GDH/Toxin A,B)
 - Helicobacter pylori Antigen
 - Calprotectin quantitativ

Gewünschte Untersuchung: SERUM Antikörper

- HBs Ag
- HBs Ak
- HBc IgG
- HBc IgM
- HBe Ag
- HBe Ak
- HAV IgG/IgM
- HCV Ak
- HEV IgG/IgM
- HIV (1/2)Ak/p24Ag
- VZV IgG/IgM
- CMV IgG/IgM
- HSV IgG/IgM
- EBV IgG/IgM/
- EBNA-IgG
- CXCL13 aus Liquor
- Masern IgG/IgM
- Mumps IgG/IgM
- Röteln IgG/IgM
- Coxsackievirus IgG/IgM
- Enterovirus IgG/IgM
- RSV IgG/IgA
- Influenza A, B IgG/IgA
- Parainfluenza IgG/IgA
- Mycopl.pneum. IgG/IgM
- Chlam.pneum. IgG/IgA
- Bord. pertussis Toxin IgG/IgA
- Parvovirus B19 IgG/IgM
- Chlam. trachomatis IgG/IgA
- Toxoplasma gondii IgG/IgM
- FSME IgG/IgM
- Treponema pallidum-Ak (IgG/IgM-Screen)
- Yersinien IgG/IgA
- SARS-CoV-2 Trimeric IgG
- Puumala IgM
- Dobrava/Hantaan IgM
- Bartonella hensel. IgG/IgM
- Brucella IgG/IgM
- Chikungunya IgG/IgM
- Coxiella burnetii IgG/IgM
- Dengue IgG/IgM inkl. NS1 Ag
- Leptospiren IgM
- Rickettsia conorii IgG/IgM
- West Nil IgM
- Zika IgM
- Borrelien IgG/IgM inkl. WesternBlot

Blockanforderung siehe Rückseite

Patienten Etikett mit Barcode:
oder Patienten-Name, Geb.Datum, SV-Nr.:

Einsender (Stempel):

Diagnose/Anlass d. Untersuchung

Krank seit: **Entnahmedatum:**
Anweisender Arzt/befugte Person **Tel:**

Gewünschte Untersuchung:

- Liquor (INAT):** **Harn (Ag-Nachweis):**
- Meningitis Schnelltest
 - Legionella pneumophila
- (Meningokokken, Pneumokokken, Listerien, Streptokokken Gruppe B, HSV1-2,VZV) und Pneumokokken
- Stuhl (Ag-Nachweis):**
- Clostridium difficile (GDH/Toxin A,B)
 - Helicobacter pylori Antigen
 - Calprotectin quantitativ

Gewünschte Untersuchung: SERUM Antikörper

- HBs Ag
- HBs Ak
- HBc IgG
- HBc IgM
- HBe Ag
- HBe Ak
- HAV IgG/IgM
- HCV Ak
- HEV IgG/IgM
- HIV (1/2)Ak/p24Ag
- VZV IgG/IgM
- CMV IgG/IgM
- HSV IgG/IgM
- EBV IgG/IgM/
- EBNA-IgG
- CXCL13 aus Liquor
- Masern IgG/IgM
- Mumps IgG/IgM
- Röteln IgG/IgM
- Coxsackievirus IgG/IgM
- Enterovirus IgG/IgM
- RSV IgG/IgA
- Influenza A, B IgG/IgA
- Parainfluenza IgG/IgA
- Mycopl.pneum. IgG/IgM
- Chlam.pneum. IgG/IgA
- Bord. pertussis Toxin IgG/IgA
- Parvovirus B19 IgG/IgM
- Chlam. trachomatis IgG/IgA
- Toxoplasma gondii IgG/IgM
- FSME IgG/IgM
- Treponema pallidum-Ak (IgG/IgM-Screen)
- Yersinien IgG/IgA
- Sars-CoV 2 IgG
- Puumala IgM
- Dobrava/Hantaan IgM
- Bartonella hensel. IgG/IgM
- Brucella IgG/IgM
- Chikungunya IgG/IgM
- Coxiella burnetii IgG/IgM
- Dengue IgG/IgM inkl. NS1 Ag
- Leptospiren IgM
- Rickettsia conorii IgG/IgM
- West Nil IgM
- Zika IgM
- Borrelien IgG/IgM inkl. WesternBlot

Blockanforderung siehe Rückseite

Neurotrope Erreger

- Serum AK:** HSV, CMV, VZV, EBV, Entero-, Coxsackievirus, Masern Mumps; FSME; Treponema pallidum; Borrelien
 - Serum/Liquor:** Serum AK Block + Borrelien Serum/Liquorindex nach Reiber und CXCL13 aus dem Liquor
 - Pneumonie** Influenza A, B; Parainfluenza; RSV; Mykopl.pneum.; Chlam.pneum.;Entero-, Coxsackievirus; CMV; VZV; Bordetella pertussis Toxin;
 - Status febrilis:** Entero-, Coxsackievirus; Influenza A, B; Parainfluenza; CMV; EBV; HSV; VZV; Mykopl.pneum.; Chlam.pneum.
 - Exanthem:** Entero-, Coxsackievirus; HSV; VZV; EBV; Parvovirus B19; Röteln; Masern; Treponema pallidum
 - Arthritis:** Hepatitis B, C; Röteln; Mumps; Parvovirus B19; Mykopl.pneum.; Chlam.trach.; Borrelien; Yersinien
 - TORCH:** Toxoplasma gondii, VZV, HSV, CMV, Röteln, Parvovirus B19
 - Hepatitis:** Hepatitis A, B, C
 - Hepatotrope Erreger:** Hepatitis A,B,C, CMV, EBV, HSV, Coxsackievirus
 - Myocarditis:** Entero-, Coxsackievirus; Influenza A; Mumps; Parvo B19; Mykopl.pneum.; Chlam.pneum.; Borrelien; CMV; EBV
 - Lymphotrope Erreger:** CMV; EBV; Toxoplasma gondii; HIV; Röteln; Bartonella henselae; Entero-, Coxsackievirus; Mumps
 - Reiserückkehrer:** Dengue; Chikungunya; Zika; West Nil
 - STD (sexuell übertragbare KH):** Hepatitis B; HIV; Chlam.trach.; Treponema pallidum
- Impferfolgskontrolle:** HAV HBV Röteln VZV Masern Mumps FSME B. pertussis
- GSG:** Untersuchung nach dem Gewebesicherheitsgesetz: HBs Ag, HBc IgG, HCV Ak, HIV Ak/Ag
 inkl. Treponema pallidum-Ak (IgG/IgM-Screen)

Telefonische Mitteilung:

Neurotrope Erreger

- Serum AK:** HSV, CMV, VZV, EBV, Entero-, Coxsackievirus, Masern Mumps; FSME; Treponema pallidum; Borrelien
 - Serum/Liquor:** Serum AK Block + Borrelien Serum/Liquorindex nach Reiber und CXCL13 aus dem Liquor
 - Pneumonie** Influenza A, B; Parainfluenza; RSV; Mykopl.pneum.; Chlam.pneum.;Entero-, Coxsackievirus; CMV; VZV; Bordetella pertussis Toxin;
 - Status febrilis:** Entero-, Coxsackievirus; Influenza A, B; Parainfluenza; CMV; EBV; HSV; VZV; Mykopl.pneum.; Chlam.pneum.
 - Exanthem:** Entero-, Coxsackievirus; HSV; VZV; EBV; Parvovirus B19; Röteln; Masern; Treponema pallidum
 - Arthritis:** Hepatitis B, C; Röteln; Mumps; Parvovirus B19; Mykopl.pneum.; Chlam.trach.; Borrelien; Yersinien
 - TORCH:** Toxoplasma gondii, VZV, HSV, CMV, Röteln, Parvovirus B19
 - Hepatitis:** Hepatitis A, B, C
 - Hepatotrope Erreger:** Hepatitis A,B,C, CMV, EBV, HSV, Coxsackievirus
 - Myocarditis:** Entero-, Coxsackievirus; Influenza A; Mumps; Parvo B19; Mykopl.pneum.; Chlam.pneum.; Borrelien; CMV; EBV
 - Lymphotrope Erreger:** CMV; EBV; Toxoplasma gondii; HIV; Röteln; Bartonella henselae; Entero-, Coxsackievirus; Mumps
 - Reiserückkehrer:** Dengue; Chikungunya; Zika; West Nil
 - STD (sexuell übertragbare KH):** Hepatitis B; HIV; Chlam.trach.; Treponema pallidum
- Impferfolgskontrolle:** HAV HBV Röteln VZV Masern Mumps FSME B. pertussis
- GSG:** Untersuchung nach dem Gewebesicherheitsgesetz: HBs Ag, HBc IgG, HCV Ak, HIV Ak/Ag
 inkl. Treponema pallidum-Ak (IgG/IgM-Screen)

Telefonische Mitteilung: