

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:

Stuhl (Ag-Nachweis):

- Clostridium difficile (GDH/Toxin A,B)
- Helicobacter pylori Antigen
- Calprotectin quantitativ

Harn (Ag-Nachweis):

- Legionella pneumophila und Pneumokokken

Gewünschte Untersuchung: SERUM Antikörper

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

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:

Stuhl (Ag-Nachweis):

- Clostridium difficile (GDH/Toxin A,B)
- Helicobacter pylori Antigen
- Calprotectin quantitativ

Harn (Ag-Nachweis):

- Legionella pneumophila und Pneumokokken

Gewünschte Untersuchung: SERUM Antikörper

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

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: