

# Institut für Virologie

UNIKLINIK KÖLN

Nationales Referenzzentrum für Papillom- und Polyomaviren

Direktor: Univ.-Prof. Dr. med. F. Klein · Fürst-Pückler-Str. 56 · 50935 Köln

Tel. (0221) 478 - 85803 · Fax (0221) 478 -85804

Dienst-Handy: 0173-516 17 90 (bis 24 h)

Internet: <http://virologie.uk-koeln.de/>



Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Geb.-Datum \_\_\_\_\_ Geschlecht \_\_\_\_\_

Anschrift \_\_\_\_\_

Kostenträger \_\_\_\_\_

Ext. Einsenderadresse \_\_\_\_\_

### Absender angeben!

Einsender-Etikett

Externe Einsender, bitte Adresse angeben!

Tel.-Nr. f. Rückfragen: \_\_\_\_\_

Fax-Nr.: \_\_\_\_\_

Diagnose: \_\_\_\_\_

Reiseanamnese \_\_\_\_\_

Bemerkungen: \_\_\_\_\_

Arzt / Ärztin (Name) / Funk-Nr. / Unterschrift \_\_\_\_\_

Erstuntersuchung

Folgeuntersuchung

Therapiekontrolle

NSV Indexpatient

NSV Gestochene/r

Z. n. aktueller Impf.

Immundefizienz/-suppr.

Dialyse

Prä-OP  Prä-Tx

Gravidität

Bluttransf./Immunglob.

### Bitte so markieren:



### nicht so



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Std.	0	1	2	3	4	5	6
Min.	0	10	20	30	40	50	
stationär	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kasse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				ambulanz		Klin. Studie	
				privat		Wissensch.	

Nur nach **telefonischer** Anmeldung (Tel. s. o.)

**Notfall** Immer **Taxitransport** (Tel. 478-5492)

### Eingesandte Materialien (zu Abnahme, Menge und Transport s. Rückseite) **Unbedingt ankreuzen!**

Serum (Se)  Liquor (Li)  Abstrich (Ab) von: \_\_\_\_\_  Fetalblut (Fe)  Punktat (Pu)

EDTA-Blut (Ed)  Urin (Ur)  BAL (Ba)  Fruchtwasser (Fw)  Rachen/Nasenspül. (Ra)

Heparin-Blut (He)  Stuhl (St)  Biopsie (Bi) von: \_\_\_\_\_  Kammerwasser (Kw)  Trachealsekret (Ts)

Nasopharynxsekret (Np)  Knochenmark (Km)  Sputum (Sp)  Sonstiges

**Diagnostikprogramm** entsprechend der Fragestellung (Auswahl des Profils / Stufendiagnostik durch den Laborarzt)

### Antigennachweise, immunologische Tests, sonstige Tests

CMV-IGRA (T-Zellimmunität, 2x He)

SARS-CoV-2 IGRA (T-Zellimmunität, 2x He)

Sonstiges \_\_\_\_\_

### Serologische Nachweise (Serum)

CMV IgM

CMV IgG

CMV IB M/G/Avidität (bei CMV i. d. Schwangerschaft)

Dengue IgM/G/NS1

EBV-Screening (a-EBV-VCA IgG/M + a-EBNA1 IgG)

EBV VCA IgM

FSME IgM

FSME IgG

Hantaviren-Screening (Puumala IgM Schnelltest, Hantaviren (5 Serotypen) IgG/IgM)

### Serologische Nachweise (Serum)

a-HIV 1/2

a-HIV IB

HSV IgM

HSV IgG

Masern IgM

Masern IgG

Mumps IgM

Mumps IgG

Parvov. B19 IgM

Parvov. B19 IgG

Röteln IgM

Röteln IgG

Sandfliegenfieber-Virus IgM

Sandfliegenfieber-Virus IgG

SARS-CoV-2 IgA

SARS-CoV-2 IgM

SARS-CoV-2 Spike IgG

SARS-CoV-2 NCP IgG

VZV IgM

VZV IgG

VZV-Reaktivierung (IgA + IgG)

Für erregerspez. Liquor-/Serum-Antikörper-Indizes siehe Rückseite der Karte

### Hepatitis-Viren (Serologie u. PCR)

HAV IgM

HAV IgG

HAV RNA (St, Se, Ed)

**HBV-Screening** (HBs-Ag, a-HBc, a-HBs)

a-HBc

a-HBc IgM

HBs-Ag

HBs-Ag quant. (Therapiekontrolle)

a-HBs-Titer

HBe-Ag

a-HBe

HBV DNA quant. (Se, Ed)

a-HCV

a-HCV IB

HCV RNA quant. (Se, Ed)

HCV Typisierung (Se, Ed)

HDV Gesamt-AK

HDV RNA (Se, Ed)

a-HEV IgM

a-HEV IgG

HEV RNA (St, Se, Ed)

### Nukleinsäure-Nachw. (PCR) (Material) Separates Röhrchen!

Adenoviren (Ab, Ba, Bi, Ed, Km, Li, Np, Pu, Ra, St, Ts, Ur)

BKPvY (Ed, Ur)

Chikungunya-Virus (Se, Li)

CMV a. EDTA-Blut (quant.)

CMV aus Urin

CMV (Ab, Ba, Bi, Km, Kw, Li, Pu, Ts)

Dengueviren (Se, Li)

EBV (Bi, Ed, Km, Li, bei NPC: Se)

Enteroviren (Ab, Bi, Li, Ra, Se, St, Pu) erfasste Typen s. Rückseite; Parechoviren s. unten

HHV6 (Ed, Li)

HHV8 (KSHV) (Bi, Ed, Pu)

HIV-1 RNA quant. (Ed, Li)

HIV-2 RNA quant. (Ed)

HPV genital (Ab, Bi)

HPV Haut (Ab, Bi) (Diagn. angeben)

HSV (Ab, Ba, Bi, Ed, Kw, Li, Se, Pu)

JCPyV (Li, Bi)

Masernvirus (Ab, Se, Ur)

MCPyV (Bi, Ab)

Mumpsvirus (Ab, Se, Li, Ur)

Noroviren (St)

Parechoviren (Ab, Ba, Ed, Li, Np, Se, Ts, St)

Parvovirus B19 (Se, Ed, Fw, Bi, Km)

Rötelnvirus (Se, Fw, Fe, Ur)

SARS-CoV-2 (Ab, Ba, Ed, Ts, Sp)

VZV (Ab, Ba, Bi, Ed, Fw, Kw, Li, Se, Pu)

West-Nil-Virus (Ed, Se, Li, Ur)

Zikavirus (Ed, Se, Ur)

### Resistenz-Testung

CMV Resistenz (Ed)

HBV Resistenz (Ed)

HCV Resistenz (Ed)

HIV Resistenz RT/Protease (Ed)

HIV Resistenz Integrase (Ed)

HIV-1 Tropismus (Ed)

HSV Resistenz (Ab, Ed)

### Untersuchungsblöcke

**Prä-OP/HIV+Hepatitis Screening** (HBsAg, a-HBc, a-HBs, a-HCV, a-HIV)

**Screening akute Hepatitis** Zwei (2!) Serumröhrchen einsenden! (HAV+HEV IgM, HBs-Ag, a-HBc, a-HCV, HCV RNA)

**Nadelstichverletzung** (HBs-Ag, a-HBc, a-HBs, a-HCV, a-HIV)

**Torch-Serologie** (Toxopl. IgM, Röteln IgM, CMV IgM, HSV IgM)

### Untersuchungsblöcke

**Prae-Tx-Programm** Zwei (2!) Serumröhrchen einsenden! (a-HBc, HBs-Ag, a-HCV, HCV-RNA, a-HIV, HSV/VZV/CMV IgM/G, EBV VCA IgM/G, EBNA1 IgG, a-SARS-CoV-2-Spike-IgG)

**Post-Tx-Programm** 1 Serum, 1 EDTA-Blut, 1 Urin! (CMV IgM/G, CMV DNA [EDTA/urin])

**Liquor-PCR für neurotr. Viren** (HSV, VZV, CMV, EBV, Entero, Parechoviren wenn < 5a)

**Liquor-PCR HSV + VZV**

**Prä-Allo KMT** 1 Serum, 1 gr. EDTA-Blut (9 ml) (HBs-Ag, a-HBc, HBV DNA, a-HCV, HCV RNA, HEV IgM/G, HEV RNA, a-HIV, HIV-1 RNA, CMV IgM/G, EBV VCA IgM/G, EBNA1 IgG, HSV IgM/G, Toxopl. IgM/G, a-SARS-CoV-2-Spike-IgG, VZV IgM/G)

**Prä-Auto KMT** 1 Serum, 1 gr. EDTA-Blut (9 ml) (HBs-Ag, a-HBc, HBV DNA, a-HCV, HCV RNA, HEV IgM/G, HEV RNA, a-HIV, HIV-1 RNA, a-SARS-CoV-2-Spike-IgG)

**Influenza/RSV/SARS-CoV-2 Notfalltest** (Influenza A/B, RSV, SARS-CoV-2 RNA a. Nasen- o. Nasopharynx-Abstrich)

**Respirator. Erregernachweis PCR** a. Ab, Ba, Np, Pu, Ra, Sp, Ts, (Influenza A/B, Parainfl., RSV, hMPV, Adeno-, Boca-, Corona-, Rhino/Enteroviren)

**Kardiotope Viren** (2x Serum: Adeno-DNA, EBV-VCA IgG/M, EBV-EBNA1 IgG, Entero RNA, Mumps IgM, Parvovirus B19 IgM/DNA, Röteln IgM)

**Tropische Viren** (2x Serum: Dengue M/G/NS1/RNA, Chikungunya-V. M/G/RNA, Gelbfieber-V. RNA, Sandfliegenfieber-V. M/G, WNV RNA, Zikavirus M/G/RNA)

**Virale Durchfall-Erreger** (Adeno-, Astro-, Noro-, Rota-, Sapovirus RNA i. Stuhl)

Name \_\_\_\_\_

Virologie

Name \_\_\_\_\_

Virologie

Name \_\_\_\_\_

Virologie

Name \_\_\_\_\_

Liquor für Virologie

