

Leiter der Abteilung für molekulare Mikrobiologie: Univ.-Prof. DDr. Thomas Lion, Tel. DW 4880

## ZUWEISUNG ZUR VIRUS - NUKLEINSÄUREANALYSE (PCR)

An die  
Labdia Labordiagnostik GmbH  
Abteilung für molekulare Mikrobiologie

Zimmermannplatz 8  
1090 Wien

Stempel der zuweisenden Klinik

Patientendaten (Pickerl):

Zuname:

Vorname:

männlich  weiblich

Geburtsdatum:

SVNR:

Abnahmedatum:

Grunderkrankung:

Zuweisungsgrund:

Datum/Unterschrift:

### UNTERSUCHUNGSMATERIALIEN:

peripheres Blut (EDTA)

Serum

EDTA-Knochenmark

Trachealsekret

Harn

Stuhl

BAL

Rachenabstrich

Mundspülflüssigkeit

Liquor

anderes: \_\_\_\_\_

### GEWÜNSCHTE UNTERSUCHUNGEN:

Nachweis qualitativ

Bei PB und KM: routinemäßig:

Nachweis in Vollblut (-mark)

Nachweis quantitativ

Optionen:

Nachweis in Plasma

Nachweis in Zellen

### UNTERSUCHUNGSBLÖCKE:

KMT-Screening (CMV, EBV, AdV)

Lunge (CMV, VZV, AdV, BKV, EV, RSV, Inf A/B, Para 1/2/3)

Blutbildungsstörung (CMV, EBV, PVB19, EV)

Herz (CMV, EBV, VZV, PVB19, AdV, EV, Inf A/B)

Lymphknotenschwellung (CMV, EBV, AdV, EV)

Niere/Harnwege (CMV, HSV2, AdV, BKV)

Exanthem (HSV1/2, VZV, HHV6/7, PVB19, EV)

Darm (CMV, AdV, EV)

Neurotrope Viren (CMV, EBV, HSV1/2, VZV, HHV6/7,

HNO-Bereich (CMV, EBV, AdV, EV, HRV \*, RSV, Inf A/B)

PVB19, AdV, EV, BKV, JCV, Inf A/B)

Auge (CMV, EBV, HSV1/2, VZV, AdV, EV, Inf A/B, Para 1/2/3)

### EINZELUNTERSUCHUNGEN:

#### DNA-VIREN:

Cytomegalie V (CMV)

Epstein Barr V (EBV)

Herpes simplex V 1 (HSV 1)

Herpes simplex V 2 (HSV 2)

Varicella Zoster V (VZV)

Humanes Herpes V 6 (HHV 6)

Humanes Herpes V 7 (HHV 7)

Humanes Herpes V 8 (HHV 8)

Parvo V B19 (PVB19)

Adeno V (AdV)

Polyoma V (BKV)

Polyoma V (JCV)

#### RNA-VIREN:

Influenza A V (Inf A)

Influenza B V (Inf B)

Parainfluenza 1 V (Para 1)

Parainfluenza 2 V (Para 2)

Parainfluenza 3 V (Para 3)

Noro V (NV) umfasst: GG II

Respiratory-Syncytial V (RSV)

Entero V (EV) umfasst: Polio V (PV), Coxsackie V (CV),

Echo V (ECV) und Entero V 68-71 (EV68-71)

Bitte beachten Sie die jeweils gültigen gesetzlichen Versandvorschriften der Post für biologisches Material!  
Information über unser gesamtes diagnostisches Angebot finden Sie auf unserer Homepage: [www.labdia.at](http://www.labdia.at)