

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

stationär ambulant

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, PVB19, AdV, EV, BKV, JCV, Inf A/B) HNO-Bereich (CMV, EBV, AdV, EV, HRV *, RSV, 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)
 Coronavirus (CoV 229E, CoV OC43)
 Rhinovirus (hRV)

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