



Analysen Molekulare Diagnostik

VIREN	MATERIAL	TP	METHODE
Adenoviren	L, UR, ST, RA, NPA, KA,	195	ADEV DQ
CMV Cytomegalovirus, DNA, qualitativ	EB, PL, SE, L, B	180	CMVDQ
CMV Cytomegalovirus, DNA quantitativ	EB, PL	180	CMVDA
Chikungunya Virus, RNA, qualitativ	EB, PL, SE	180	CHIKRQ
Dengueviren	EB, PL, SE	180	DENGRQ
EBV Epstein-Barr Virus, DNA, qualitativ/quantitativ	EB, PL, SE, L	180	EBVDQ
Enteroviren, RNA, qualitativ	L, ST, B, RA	180	EVRQ
FSME Virus, RNA, qualitativ	PL, SE, L	180	FSMERQ
HBV Hepatitis B Virus, DNA, quantitativ	PL, SE	195	HBDAT
Neu HBV Genotypisierung (inkl. Resistenztestung)	EB, PL	180	HBVTY
HCV Hepatitis C Virus RNA, quantitativ	PL, SE	180	HCRAT
HCV Genotypisierung	PL, SE	180	HCVTY
Neu HEV Hepatitis E Virus, RNA, qualitativ	EB, PL, SE, ST	180	HEVRQ
HIV-1, RNA, quantitativ	PL	180	HIRAT
HPV Humanpapillomaviren Genotypisierung (High-Risk, Low-Risk)	ZA, UA, RA	180	HPVHS, HPVLS
HSV Herpes simplex Virus (Typ 1 und 2), DNA, qualitativ	VA, ZA, UA, BI, KA, L	2x180	HSV1DQ, HSV2DQ
Influenza A (inkl. H1N1) und B, RNA, qualitativ	RA, NPS, NPA	180	INFRQ
Masernvirus, RNA, qualitativ	RA, Speichel	180	MASRQ
Mumpsvirus, RNA, qualitativ	RA, Speichel, L	180	MUMRQ
Noroviren, RNA, qualitativ	ST	180	NLVRQ
Parvovirus B19, DNA, qualitativ	EB, PL, SE, L, KM, FW, GP	180	PARDQ
Neu Polyoma BK Virus (BKV), DNA, qualitativ	EB, PL, SE, UR	180	BKVDQ

	VIREN	VIREN	VIREN	VIREN
Neu	Polyoma JC Virus (JCV), DNA, qualitativ	L	180	JCVDQ
	VZV Varizella Zoster Virus, DNA, qualitativ	BI, L, B	180	VZVDQ
Neu	West Nile Virus (WNV), RNA, qualitativ	EB, PL, SE	180	WNVRQ
	Zika Virus, RNA qualitativ	EB, PL, SE, UR	180	ZIKARQ

Abstriche:		
AA	Analabstrich	E-Swab
KA	Konjunktiva Abstrich	E-Swab
LA	Läsion Abstrich	E-Swab
NPA	Nasopharynx Abstrich	E-Swab
RA	Rachen Abstrich	E-Swab
UA	Urethralabstrich	E-Swab
VA	Vaginalabstrich	E-Swab
ZA	Zervixabstrich	E-Swab, ThinPrep (HPV)
WA	Wangen Abstrich	Catch-All (Epicentre)
B	Biopsie	Nativ in NaCl
BAL	Broncheo-alveoläre Lavage	
BI	Bläscheninhalt	E-Swab
BS	Bakterien-Suspension	ab Kultur, in TE pH 8.0 oder NaCl
B/T	Bronchial- / Trachealsekret	
EJ	Ejakulat	Nativ
EB	EDTA-Blut	
FW	Fruchtwasser	
GP	Gelenkspunktat	Nativ
HB	Haut-Biopsie	Nativ in NaCl
KM	Knochenmark	
L	Liquor	Nativ
NPS	Nasopharyngealsekret	E-Swab
PL	Plasma	
RK	Reinkultur	
SE	Serum	
SP	Sputum	
ST	Stuhl	F-Swab (Cary Blair), Nativ (H.pylori)
SY	Synovium	Nativ in NaCl
UR	Urin	U-Swab, Nativ

Transportmedien	
E-swab	Alle Abstriche
U-swab	Urin
F-swab (Cary Blair)	Stuhl
ThinPrep	Zervixabstriche (Zytologie und PCR)

Versand: Entnahmesets und Probenröhrchen bei Medica kostenlos erhältlich (044-269-9925)
Lagerung: 1-2 Tage bei 4°C (Kühlschrank)
Transport: Raumtemperatur (ungekühlt) mit Kurier oder A-Post.