

<b>Patient</b> Name/Anschrift: _____ <input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> stationär <input type="checkbox"/> weiblich <input type="checkbox"/> ambulant	<b>Material<sup>a</sup></b> : _____ <b>Fragestellung/Klinik<sup>#</sup></b> _____ <small>+siehe Rückseite <input type="checkbox"/></small> a) Geeignete Materialien werden bei dem jeweiligen Parameter mit folgender Abkürzung angezeigt: <b>A</b> /Abstrich; <b>B</b> /Biopsat; <b>E</b> /EDTA-Blut; <b>I</b> /Virusisolat; <b>K</b> /Knochenmark-EDTA; <b>L</b> /Liquor; <b>R</b> /Rachenspülung; <b>S</b> /Serum; <b>St</b> /Stuhl; <b>U</b> /Urin; (z.B. <b>E/S</b> : EDTA-Blut oder Serum) Hinweis: Für die molekularbiologischen Untersuchungsverfahren (PCR/Genotyp) können im Grunde alle Materialien ( <b>Z</b> ) eingesendet werden, aus denen der Erreger (mittels PCR) nachgewiesen werden kann. <b>Heparin inhibiert die PCR!</b>
Geburtsdatum: _____ Entnahmedatum: _____ Kostenträger: <input type="checkbox"/> Privat <input type="checkbox"/> Krankenkasse <input type="checkbox"/> Selbstzahler	<b>Genotypische Resistenzbestimmungen</b> (Für phänotypisch (CMV/HSV) siehe „Einzelne Erreger“) <b>CMV</b> E/Z <input type="checkbox"/> GCV (UL97 und UL54) E/Z <input type="checkbox"/> FOS, CDV (UL54) E/Z <input type="checkbox"/> Letermovir (UL56)
	<b>HIV</b> E/L <input type="checkbox"/> Protease/Reverse Transkriptase (PI's, (N)NRTI's) E/L <input type="checkbox"/> Integrase <input type="checkbox"/> Tropismus (z.B. Maraviroc) \$ <b>HBV</b> s <input type="checkbox"/> HBV Genotyp <small>(enthält Genotyp, Resistenz, Escape-Mutationen)</small>
	<b>HSV-1/-2</b> A/R/Z <input type="checkbox"/> Nukleosidanaloga (z.B. ACV; BVU) <small>(UL23 und UL30)</small>

<b>Einsender, Anschrift</b> Rechnungsadresse auf <input type="checkbox"/> <small>Rückseite (falls abweichend)</small>  Telefon: _____ Fax: _____ <small>Für Rückfragen!                      Für Befundübermittlung!</small>	<b>Einzelne Erreger</b> <b>Adenovirus</b> z/S/St <input type="checkbox"/> PCR A/St/R/E <input type="checkbox"/> Isolierung <b>Astrovirus</b> St <input type="checkbox"/> RT-PCR <b>Bunyaviren</b> s <input type="checkbox"/> Bunyaviren-IgG (IB)** s <input type="checkbox"/> Bunyaviren-IgM (IB)** <small>(Hantaan, Puumala; Dobrava, Sin-Nombre, Sandfliegenfieber)</small> s <input type="checkbox"/> Puumala-IgG s <input type="checkbox"/> Puumala-IgM <b>Cytomegalievirus</b> s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK s <input type="checkbox"/> Avidität-IgG E <input type="checkbox"/> Antigenämie(pp65) E/Z <input type="checkbox"/> PCR A/R/U <input type="checkbox"/> Isolierung I <input type="checkbox"/> Phänotyp <sup>§</sup> <small>(GCV,CDV,FOS)</small> <b>Dengue-Virus</b> s <input type="checkbox"/> NS1-Antigen s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK	<b>Epstein-Barr-Virus (EBV)</b> s <input type="checkbox"/> VCA-IgG-AK s <input type="checkbox"/> VCA-IgM-AK s <input type="checkbox"/> EBNA (I/II)-AK s <input type="checkbox"/> EBV-IgM (IMF) <small>Schnelltest</small> E/R/Z <input type="checkbox"/> PCR <b>Enteroviren</b> St/L/Z <input type="checkbox"/> RT-PCR** St/L/A <input type="checkbox"/> Isolierung** s <input type="checkbox"/> Polio-1,-3-NT <b>FSME-Virus</b> S/L <input type="checkbox"/> IgG-AK S/L <input type="checkbox"/> IgM-AK L/Z <input type="checkbox"/> RT-PCR <b>Hepatitis-A-Virus</b> s <input type="checkbox"/> RT-PCR s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK <b>Hepatitis-B-Virus</b> s <input type="checkbox"/> HBc-AK (gesamt) s <input type="checkbox"/> HBc-IgM-AK s <input type="checkbox"/> HBs-AK s <input type="checkbox"/> HBe-AK s <input type="checkbox"/> HBs-Antigen s <input type="checkbox"/> HBsAg (quantitativ) s <input type="checkbox"/> HBe-Antigen s/B/Z <input type="checkbox"/> PCR	<b>Hepatitis-C-Virus</b> s <input type="checkbox"/> HCV-AK (Suchtest) s <input type="checkbox"/> RT-qPCR (quantitativ) s <input type="checkbox"/> Genotypisierung <b>Hepatitis-D-Virus</b> s <input type="checkbox"/> RT-PCR <b>Hepatitis-E-Virus</b> s <input type="checkbox"/> RT-PCR s <input type="checkbox"/> IgG-AK (IB) s <input type="checkbox"/> IgM-AK (IB) <b>HHV-6</b> E/R/Z <input type="checkbox"/> PCR s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK <b>HHV-8</b> E/B <input type="checkbox"/> PCR <b>HIV</b> s <input type="checkbox"/> HIV-1/2-Suchtest-AK/Ag E <input type="checkbox"/> RT-qPCR (quantitativ) <b>Herpes simplex Virus 1/2</b> s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK A/R/Z <input type="checkbox"/> PCR** A/R <input type="checkbox"/> Isolierung** I <input type="checkbox"/> Phänotyp <sup>§</sup> <small>(ACV,CDV,FOS)</small>	<b>Influenzaviren (A&amp;B)</b> A/R <input type="checkbox"/> RT-PCR** <b>Masernvirus</b> U/R <input type="checkbox"/> RT-PCR** s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK <b>Mumpsvirus</b> U/R <input type="checkbox"/> RT-PCR s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK <b>Noroviren</b> St <input type="checkbox"/> RT-PCR <b>Parvovirus B19</b> s <input type="checkbox"/> PCR s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK <b>Polyomaviren</b> S/U <input type="checkbox"/> BKV-PCR L <input type="checkbox"/> JCV-PCR U <input type="checkbox"/> Isolierung** <b>Rötelnvirus</b> U/R <input type="checkbox"/> RT-PCR s <input type="checkbox"/> HHT s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK	<b>Rotaviren</b> St <input type="checkbox"/> RT-PCR <b>RSV</b> R <input type="checkbox"/> Schnelltest R <input type="checkbox"/> RT-PCR <b>VZV</b> s <input type="checkbox"/> KBR s <input type="checkbox"/> IgG-AK s <input type="checkbox"/> IgM-AK A/S/Z <input type="checkbox"/> PCR A <input type="checkbox"/> Isolierung <b>Sonstiges* (ggf. Rückseite)</b>  *Erfordert vorherige telefonische Rücksprache ** Subtypisierung erfolgt bei Nachweis § kein nach ISO15189 akkreditiertes Untersuchungsverfahren # Viruslast bitte angeben (z.B.: für Genotypisierung, ggf. Zusatzinformationen auf Rückseite -> bitte ankreuzen) § Isolat/ positive Isolierung vorausgesetzt
---	--	--	---	---	--