



**Kontakt**

**Befundauskunft:** (0931) 201-49962 oder -49967  
Anregungen, Wünsche und Kritik senden Sie bitte an: [virusdiag@vim.uni-wuerzburg.de](mailto:virusdiag@vim.uni-wuerzburg.de)

**Rufbereitschaft:** (0931) 201-0 (UKW-Telefonzentrale)  
**Homepage:** [www.virologie.uni-wuerzburg.de/diagnostik](http://www.virologie.uni-wuerzburg.de/diagnostik)

**Hinweise zur Probeneinsendung**

Bitte beachten Sie die Informationen zum Untersuchungsspektrum und zur Probeneinsendung auf unserer Homepage. Kurzhinweise sind untenstehend aufgeführt. Probengefäße bitte mit Anforderungsschein-Etikett kennzeichnen und/oder Name/Vorname/Geburtsdatum.

**Virusserologie (Antikörpernachweise)**

Eine Serummonovette (braun) ist in der Regel für alle Antikörpernachweise einschließlich Hepatitisserologie ausreichend. Lagerung bei 4°C.

**Virusdirektnachweise**

**Genomnachweise (PCR):** Material unmittelbar in **sterile** Probenröhrchen abfüllen. Originalproben nicht mehr öffnen. **Kein heparinisertes Material!** Bis zum Versand bei 4°C lagern.

**Viruslastbestimmungen:** Für **HIV** wird EDTA-Blut benötigt (> 5 ml), für **HBV** und **HCV** Serum oder EDTA-Blut. Probenmaterial für Viruslastbestimmungen sollte am Entnahmetag im virologischen Labor eintreffen. Wenn dies nicht möglich ist, sollte abzentrifugiertes Plasma bzw. Serum eingeschickt werden. Die Zentrifugation und Abtrennung des Plasmas bzw. Serums von den zellulären Blutbestandteilen sollte innerhalb von 6 Stunden nach Abnahme erfolgen.

**Virologische Abstriche:** Abnahmesets werden auf Anfrage zur Verfügung gestellt. Abstriche in Bakterientransportmedium sind für virologische Untersuchungen nur bedingt geeignet.

**Blockuntersuchungen** (Detaillierte Angaben und Aktualisierungen im Leistungsverzeichnis auf der Homepage)

Lymphadenitis, Mononukleose	EBV, CMV, HIV; ggf. HHV6, Röteln, Mumps
Exanthem (nicht vesikulär)	Masern, Röteln, Parvo B19, EBV, HHV6, Entero
Exanthem (vesikulär)	VZV, HSV, Entero
Arthritis	Parvo B19, Röteln, Mumps, HBV, HCV
respiratorische Viren (Multiplex-PCR)	Adeno, Boca, Corona, Entero, Infl. A/B, MPV, Parainfl., Parecho, Rhino, RSV (bei Immunsupp. auch CMV)
kardiotrope Viren (Myokarditis)	Entero, Influenza, Adeno, Mumps, EBV
Enzephalitis/Myelitis (Serum/Liquor-Paar)	HSV, VZV, FSME, EBV, Entero, Masern, Mumps, Röteln
Meningitis (Serum/Liquor-Paar)	HSV, VZV, FSME, EBV, Entero, Mumps
V. a. MS (Serum/Liquor-Paar)	Masern-, Röteln-, VZV-, HSV-Antikörperindex
Hepatitis	HAV, HBV, HCV, HEV; ggf. EBV, CMV
Gastroenteritis (aus Stuhl)	Noro, Rota, Adeno, Astro, Sapo
Nadelstich (Empfänger)	HIV-Suchtest, Anti-HBs, Anti-HCV (UKW: Nadelstich-Merkblatt in vitris qm beachten)
Nadelstich (Index-Patient)	HIV-Suchtest, HBs-Antigen, Anti-HCV (UKW: Nadelstich-Merkblatt in vitris qm beachten)
präoperative Kontrolle	HIV-Suchtest, HBs-Antigen, Anti-HCV

**Untersuchungsmaterial für Virusserologie (Antikörper) und Virusdirektnachweise**

(Im Einzelfall können auch andere als die markierten Untersuchungsmaterialien sinnvoll sein.)

	Antikörper		Virusdirektnachweise: Nukleinsäure, Antigen, Isolierung										
	Serum	Liquor	Serum	EDTA-Blut	Liquor	Urin	Stuhl	Rachenabstrich, respirat. Sekrete	Trachealsekret, BAL	Konjunk.-, Hornhautabstrich	Bläschenabstrich	Zervixabstrich	Biopsie
Adenovirus	■			■	■	■	■	■	■	■			
Astrovirus							■						
BK-Virus				■			■						
Bocavirus								■	■				
Chikungunya-Virus	■												
Coronavirus								■	■				
Cytomegalievirus	■	■		■	■	■	■	■	■				■
Dengue-Virus	■		■	■									
Enteroviren (Cox., Echo, Polio)	■				■		■	■	■	■	■		
Epstein-Barr-Virus	■	■		■	■								
FSME-Virus	■	■											
Hantavirus	■												
Hepatitis A-Virus	■		■	■			■						
Hepatitis B-Virus	■		■	■									
Hepatitis C-Virus	■		■	■									
Hepatitis D-Virus	■		■	■									
Hepatitis E-Virus	■		■	■			■						
Herpes-simplex-Virus 1/2	■	■		■	■			■	■	■	■		■
HIV-1 u. HIV-2	■			■	■								
HTLV-1 u. HTLV-2	■												
Hum. Herpes Virus 6/7	■			■	■				■				
Hum. Herpes Virus 8	■			■									■
Influenza A/B-Virus	■							■	■				
JC-Virus					■								■
Masernvirus	■	■		■	■	■		■	■				
Metapneumovirus								■	■				
Mumpsvirus	■	■			■	■		■					
Norovirus							■						
Papillomavirus												■	■
Parainfluenzavirus 1-4	■							■	■				
Parechovirus					■		■	■	■				
Parvovirus B19	■		■	■									
Rötelnvirus	■	■				■		■					
Rotavirus							■						
RSV	■							■	■				
Sapovirus							■						
Varizella-Zoster-Virus	■	■		■	■			■	■	■	■		■
West-Nil-Virus				■	■								
Zika-Virus	■			■		■							