

Leistungsverzeichnis - Institut für Medizinische Mikrobiologie - extern vergebene Untersuchungen

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Adenovirus	Viruskultur Typisierung	Medizinische Hochschule	Hannover
Aktinomyzeten	Serum AK-Bestimmung	Institut f. Med. Mikrobiologie u. Immunologie	Bonn
Ascaris lumbricoides	Serum AK-Bestimmung	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
außereuropäische Systemmykosen	Serum AK-Bestimmung	Frau Dr. Tintelnot, Konsiliarlabor für Mykologie	Berlin
Babesien	Blut		

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	PCR	Labor Enders	Stuttgart
	Serum AK-Bestimmung	PD Dr.med.Hunfeld, Universität Frankfurt	Frankfurt am Main
Bartonellen	diverse Materialien PCR	Institut für Med. Mikrobiologie u. Hygiene	Tübingen
	Serum AK-Bestimmung	Institut für Med. Mikrobiologie u. Hygiene	Tübingen
Bordetella parapertussis	Serum AK-Bestimmung	MVZ GmbH	Krefeld
Bordetella pertussis	respiratorische Sekrete PCR	MVZ GmbH	Krefeld

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Bornavirus	<i>diverse Materialien</i> <i>PCR</i>	Robert-Koch-Institut / NRZPE	Berlin
Borrelien	<i>Gelenkpunktat, Hautbiopsie</i> <i>PCR</i>	Gesundheit und Lebensmittelsicherheit	Oberschleißheim
Brucellen	<i>diverse Materialien</i> <i>PCR</i>	Labor Saar GmbH MVZ 73-32-400	Ingbert-Rohrbach
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Labor Saar GmbH MVZ 73-32-400	Ingbert-Rohrbach
Burkholderia pseudomallei	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Dr. med. Ernst-Jürgen Finke, Institut für Mikrobiologie der Bundeswehr	München
Chikungunyavirus			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
Chlamydia psittaci	<i>respiratorische Sekrete</i> <i>PCR</i>	Dr. Konrad Sachse, FLI	Jena
Clostridium difficile	<i>Bakterienkultur</i> <i>Ribotypisierung</i>	Inst.f.Mikrobiologie u.Hygiene, Universität Freiburg	Freiburg
CMV	<i>Plasma</i> <i>Resistenztestung</i>	Virologie, Institut f. Med. Mikrobiologie	Ulm
Cryptococcus neoformans	<i>Liquor</i> <i>PCR</i>	Robert-Koch-Institut / NRZPE	Beitlin
Cryptosporidien			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Denguefieber	<p><i>Stuhl</i></p> <p><i>Antigennachweis</i></p>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
	<p><i>Serum</i></p> <p><i>AK-Bestimmung</i></p>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
E. coli	<p><i>Serum</i></p> <p><i>AK-Bestimmung</i></p>	Institut für Hygiene am Universitätsklinikum Münster	Münster
	<p><i>Stuhl</i></p> <p><i>PCR</i></p>	Institut für Hygiene am Universitätsklinikum Münster	Münster
Echinococcus	<p><i>Serum</i></p> <p><i>AK-Bestimmung</i></p>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
		Universität Würzburg	Würzburg
Ehrlichia			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	<i>Plasma</i>		
	<i>PCR</i>		
<i>Entamoeba histolytica</i>	<i>Stuhl</i>	Lebensmittelsicherheit und Verbraucherschutz	Oberschleißheim
	<i>Antigennachweis</i>		
		Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
<i>Fasciola hepatica</i>	<i>Serum</i>		
	<i>AK-Bestimmung</i>		
		Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
<i>Filarien</i>	<i>Serum</i>		
	<i>AK-Bestimmung</i>		
		Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
<i>Gelbfiebervirus</i>	<i>Serum</i>		
	<i>AK-Bestimmung</i>		
		Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
<i>Giardia lamblia</i>			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
Haemophilus influenzae	<i>Bakterienkultur</i> <i>Typisierung</i>	Universität Würzburg	Würzburg
Hantavirus	<i>Blut</i> <i>PCR</i>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
HHV -8	<i>Plasma</i> <i>PCR</i>	Medizinische Hochschule	Hannover
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>		

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
HIV	Plasma <i>PCR, Typisierung</i>	Institut für Medizinische Mikrobiologie	Homburg/Saar
	<i>Resistenztestung</i>	Institut f. Klin. und Molekul. Virologie, Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
HSV	Bläscheninhalt <i>Resistenztestung</i>	Institut f. Klin. und Molekul. Virologie, Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
HSV-1	Serum <i>AK-Bestimmung</i>	Prof. Dr. Sauerbrei	Jena
HSV-2	Serum <i>AK-Bestimmung</i>	Prof. Dr. Sauerbrei	Jena
		Prof. Dr. Sauerbrei	Jena

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
HTLV	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut f. Klin. und Molekul. Virologie, Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
Japan-B-Enzephalitis-Virus	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
JCV	<i>Blut</i> <i>PCR</i>	Universitätsklinikum Düsseldorf	Düsseldorf
	<i>Liquor</i> <i>PCR</i>	Universitätsklinikum Düsseldorf	Düsseldorf
Leishmanien	<i>Blut</i> <i>PCR</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
	<i>Serum</i>		

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Listerien	<i>AK-Bestimmung</i>	MVZ Semestadt	Bielefeld
	<i>Bakterienkultur</i>		
	<i>Typisierung</i>	Robert-Koch-Institut Wernigerode	Wernigerode
Lymphozytäres Choriomeningitisvirus	<i>Liquor, Fruchtwasser</i>		
	<i>PCR</i>	Universitätsklinik Mannheim	Mannheim
Masernvirus	<i>Serum</i>		
	<i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
Meningokokken	<i>Liquor</i>		
	<i>diverse Materialien</i>	RKI, NPZ für Masern, Mumps, Röteln	Berlin

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	<i>Serum</i>	Universität Würzburg	Würzburg
	<i>AK-Bestimmung</i>	Universität Würzburg	Würzburg
Metapneumovirus	<i>respiratorische Sekrete</i> <i>PCR</i>	Institut für Virologie und Immunologie, Universität Würzburg, Referenzzentrum	Würzburg
Mikrosporidien	<i>Stuhl</i> <i>PCR</i>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
Mykobakterien (atyp.)	<i>Bakterienkultur</i> <i>Resistenztestung</i>	NRZ, Frau Dr. Rüsck-Gerdes	Borstel
	<i>Sputum, Urin, Liquor, Nativmaterial</i> <i>PCR</i>	NRZ, Frau Dr. Rüsck-Gerdes	Borstel
Mykobakterien (TBC)			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Mykoplasmen	<i>Nativmaterial, Bakterienkultur Resistenztestung</i>	NRZ, Frau Dr. Rüscher-Gerdes	Borstel
	<i>Abstriche Urogenitaltrakt Resistenztestung</i>	Institut für med. Mikrobiologie und Hygiene	Dresden
	<i>respiratorische Sekrete PCR</i>	Institut für med. Mikrobiologie und Hygiene	Dresden
	<i>Serum AK-Bestimmung</i>	Institut für med. Mikrobiologie und Hygiene	Dresden
Nematoden	<i>Serum AK-Bestimmung</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
	<i>Abstriche, Nativmaterial PCR</i>		
Nocardien			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
P. falciparum	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut f. Med. Mikrobiologie u. Immunologie	Bonn
P. malariae	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
P. vivax/ovale	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
Paragonimus westermani	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
Parainfluenzavirus	<i>respiratorische Sekrete</i> <i>PCR</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Plasmodium spp.	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut für Virologie und Immunologie, Universität Würzburg, Referenzzentrum	Würzburg
Pneumocystis jirovecii	<i>BAL</i> <i>PCR</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
Pneumokokken	<i>Bakterienkultur</i> <i>Typisierung</i>	Parasitologisches Labor der Abt. für Tropenmedizin u. Infektionskrankheiten	Rostock
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Uni-Klinikum der RWTH-Aachen	Aachen
Pockenviren	<i>diverse Materialien</i> <i>PCR</i>	Uni-Klinikum der RWTH-Aachen	Aachen
		Robert-Koch-Institut / NRZPE	Berlin

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Poliomyelitisvirus	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Robert-Koch-Institut / NRZPE	Berlin
	<i>Stuhl</i> <i>PCR</i>	Robert-Koch-Institut / NRZPE	Berlin
Rickettsien	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
RöteInvirus	<i>Liquor, Fruchtwasser</i> <i>PCR</i>	Institut für Virologie	Leipzig
Salmonellen	<i>Bakterienkultur</i> <i>Typisierung</i>	Robert-Koch-Institut Wernigerode	Wernigerode
Schistosoma spp.			

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
<i>Strongyloides stercoralis</i>	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
<i>Taenia solium</i>	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
<i>Taenia</i> spp.	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut für Hygiene und Med. Mikrobiologie	Heidelberg
<i>Tollwutvirus</i>	<i>Liquor, Blut</i> <i>PCR</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
		Institut f. Med. Mikrobiologie, Universitätsklinikum Essen	Essen

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Institut f.Med. Mikrobiologie, Universitätsklinikum Essen	Essen
Toxoplasma gondii	<i>Liquor, Fruchtwasser</i> <i>PCR</i>	Herrn Prof. Dr. med. U. Groß	Göttingen
		Herrn Prof. Dr. med. U. Groß	Göttingen
Trichinella spiralis	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
Tropheryma whipplei	<i>diverse Materialien</i> <i>PCR</i>	PD Dr. Annette Moter, Konsiliarlabor für M. Whipple	Berlin
Trypanosoma cruzi	<i>Serum</i> <i>AK-Bestimmung</i>	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg

<i>Erreger</i>	<i>Material / Methode</i>	<i>externes Labor</i>	<i>Ort</i>
Trypanosoma spp.	Serum AK-Bestimmung	Dr. med. Kuhlencord und Kollegen	Paderborn
Tularämie	Serum AK-Bestimmung	Konsiliarlabor f. Tularämie	München
VZV	Bläscheninhalt Resistenztestung	Prof. Dr. Sauerbrei	Jena
West-Nil-Virus	diverse Materialien PCR	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg
	Serum AK-Bestimmung	BN-Institut für Tropenmedizin	Hamburg