

Molekulargenetische Erregerdiagnostik

Anforderungsschein (5a)

Patient (Etikette)	
Vor- u. Nachname:	
Geb.-Dat.:	Geschl.: <input type="checkbox"/> m. <input type="checkbox"/> w.
SV-Nr.:	Vers.Nr.:
Abteilung:	Tel.Nr.:
Befund retour via: <input type="checkbox"/> Fax <input type="checkbox"/> Post	

Einsender (Stempel)
Datum und Unterschrift:

Bemerkungen, Fragestellungen, Diagnosen

Kontrolletikette Version: 20.12.2018

Gewünschte Anforderung u. Material bitte ankreuzen!

Rückfragen an: (0)5 7680 83-1810 oder -1811

Humane Herpes-Viren	Materialien
<input type="checkbox"/> HSV-1/-2 PCR	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> 2 ml Harn <input type="checkbox"/> Bläschen-Abstrich
<input type="checkbox"/> VZV PCR	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> Bläschen-Abstrich
<input type="checkbox"/> EBV PCR	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> Rachen-Abstrich/-Spülwasser
<input type="checkbox"/> CMV PCR	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> 3 - 4 ml Harn <input type="checkbox"/> Bronchial-Lavage, Rachenabstrich <input type="checkbox"/> Gewebe nativ
<input type="checkbox"/> HHV-6 PCR	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> 3 - 4 ml Harn <input type="checkbox"/> Abstrich <input type="checkbox"/> Gewebe (nativ)

Respiratorische Erreger	Materialien
<input type="checkbox"/> Influenza-A PCR	<input type="checkbox"/> Nasenabstrich <input type="checkbox"/> tiefer Rachenabstrich <input type="checkbox"/> Trachealsekret <input type="checkbox"/> Sputum <input type="checkbox"/> Bronchial-Lavage (BAL)
<input type="checkbox"/> Influenza-B PCR	
<input type="checkbox"/> Respiratory Syncytial Virus (RSV)	
<input type="checkbox"/> Parainfluenzavirus 1-4 (PIV) PCR	
<input type="checkbox"/> Metapneumoviren (MPV) PCR	
<input type="checkbox"/> Adenovirus PCR	
<input type="checkbox"/> Legionella spp. / pneumophila PCR	
<input type="checkbox"/> Mykoplasma pneumoniae PCR	
<input type="checkbox"/> Chlamydia pneumoniae PCR	

sonstige Viren	Materialien
<input type="checkbox"/> Enteroviren PCR qualitativ	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> Stuhl (Abstrichbesteck!)
<input type="checkbox"/> HPV PCR Nachweis und Typisierung	<input type="checkbox"/> Cervix-Abstrich <input type="checkbox"/> Gewebe (nativ oder Paraffin-fixiert)
<input type="checkbox"/> Parvo B-19 Virus PCR	<input type="checkbox"/> 6 ml EDTA-Blut (2 ml Plasma) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor
<input type="checkbox"/> Norovirus PCR	<input type="checkbox"/> Stuhl (Abstrichbesteck!)

Bakterielle Erreger	Materialien
<input type="checkbox"/> Borrelien PCR	<input type="checkbox"/> Gewebe (nativ oder Paraffin-fixiert) <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Liquor <input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Gelenkspunktat
<input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis PCR	<input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Erststrahl-Harn <input type="checkbox"/> Abstriche
<input type="checkbox"/> Neisseria gonorrhoeae PCR	<input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Erststrahl-Harn <input type="checkbox"/> Abstriche
<input type="checkbox"/> Tuberkulose PCR	<input type="checkbox"/> Sputum, Bronchial-Lavage, Stuhl <input type="checkbox"/> Liquor
<input type="checkbox"/> Tuberkulose-Resistenz-Testung	<input type="checkbox"/> Sputum, Bronchial-Lavage, Stuhl <input type="checkbox"/> Liquor
<input type="checkbox"/> MRSA-PCR	<input type="checkbox"/> Abstriche: Nasopharynx, Wunde, Kultur