

Molekulargenetische Erregerdiagnostik

Anforderungsschein (5a)

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

Einsender (Stempel)
Verpflichtende Angaben:
Tel.-Nr. Fax-DW:
Datum und Unterschrift:

Bemerkungen, Fragestellungen, Diagnosen

Kontrolletikette

Version:
03.03.2020

Gewünschte Anforderung u. Material bitte ankreuzen!

Rückfragen an: (0)5 7680 84-25390 oder -25393

Humane Herpes-Viren	Materialien
<input type="checkbox"/> HSV-1/-2 PCR	<input type="checkbox"/> 9 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"/> 9 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"/> 9 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"/> 9 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"/> 9 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"/> Respi-Panel (21 Pathogene) Viren: Influenza-A/B, Coronaviren (Typen 229E, HKU1, NL63, OC43), RSV, Parainfluenza 1-4, hMPV A/B, Adeno-, Rhino/Entero- u. Bocavirus Bakterien: - Mycoplasma pneumoniae, - Legionella pneumophila, - Bordetella pertussis	<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"/> SARS CoV-2 PCR (COVID-19)	

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

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"/> Ureaplasma urealyticum/parvum	<input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Erststrahl-Harn <input type="checkbox"/> Abstriche
<input type="checkbox"/> Mycoplasma genitalium/hominis	<input type="checkbox"/> 1 - 2 ml Erststrahl-Harn <input type="checkbox"/> Abstriche