

Наименование направляющего учреждения		Код направляющего учреждения	
Фамилия пациента		Имя пациента	
Отчество пациента		Пол пациента <input type="checkbox"/> Мужской <input type="checkbox"/> Женский	
Контактный телефон пациента <input type="checkbox"/> ; врача <input type="checkbox"/>		Беременность <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет	
Срок беременности <input type="checkbox"/> Недель		День цикла <input type="checkbox"/> Менопауза <input type="checkbox"/> лет	
Дата рождения пациента		Дата взятия образца	
Дата взятия образца		Дата взятия образца	
Фамилия врача		И.О. врача	
Код пациента		Код пациента	

<p>«Эплендорф» с бесцветной транспортной средой</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>Два зонда в одном «эплендорфе»</p> <p><b>ОРВИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>032402</b> Диагностика ОРВИ РНК респираторно-синцициального вируса/ метапневмовируса/вирусов парагриппа 1, 2, 3, 4 типов/коронавирусов/риновирусов/ ДНК аденовирусов групп В, С и Е/ бокавируса (кач.)</p>	<p><b>МЕТОД ПЦР*</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>032404</b> Диагностика вирусных инфекций дыхательных путей (грипп и ОРВИ) РНК респираторно-синцициального вируса/ метапневмовируса/вирусов парагриппа 1, 2, 3, 4 типов/коронавирусов/риновирусов/ ДНК аденовирусов групп В, С и Е/бокавируса/ РНК Iy-Influenza virus (вирусы гриппа) А, А/Н1N1pdm2009 («свиной грипп») и В, (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031901</b> РНК вируса гриппа А и В (Muxovirus influenza) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031902</b> РНК вируса парагриппа 1, 2, 3, 4 (Parainfluenza virus) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031903</b> РНК вирусов гриппа А и В, парагриппа 1, 2, 3, 4 типов (Muxovirus influenza, Parainfluenza virus) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031904</b> РНК Iy-Influenza virus (вирусы гриппа) А, А/Н1N1pdm2009 («свиной грипп») и В, (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>032302</b> РНК Respiratory Syncytial virus (hRSV) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031802</b> ДНК Adenovirus (hAv) (группы В, С и Е) (кач.)</p>		<p>приоритет <b>обычный</b></p> <p><b>МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ НОСОГЛОТКИ И РОТОГЛОТКИ</b></p> <p><b>БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>011603</b> ДНК Bordetella pertussis/ parapertussis/bronchiseptica (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170101</b> ДНК Mycoplasma pneumoniae/ ДНК Chlamydia pneumoniae (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170103</b> ДНК M.pneumoniae/C.pneumoniae/ Pneumocystis jirovecii (carinii) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170100</b> ДНК Streptococcus pneumoniae/ Haemophilus influenzae (кол.)</p>
	<p>«Эплендорф» с бесцветной транспортной средой</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p><b>ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>032001</b> ДНК Parvovirus B19 (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>032202</b> РНК Rubella virus (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030608</b> ДНК Cytomegalovirus (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030605</b> ДНК Cytomegalovirus (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030901</b> ДНК Epstein-Barr virus (кач.)</p>	<p><b>МЕТОД ПЦР*</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>030801</b> ДНК Human Herpes virus 6 (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030804</b> ДНК Human Herpes virus 6 (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031001</b> ДНК Varicella-Zoster virus (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030703</b> ДНК Herpes simplex virus 1/2 (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031301</b> РНК энтеровирусов человека: coxsackievirus A/coxsackievirus B/ echovirus/poliovirus/enterovirus 68-71, 73-78, 89-91), (кач.) без указания типа вируса</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170201</b> ДНК Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes virus 6 (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170205</b> ДНК Herpes Simplex virus 1/2 / ДНК Cytomegalovirus (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030850</b> ДНК Human Herpes virus 7 (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>030870</b> ДНК Human Herpes virus 8 (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>031224</b> ДНК ВПЧ высокого риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) с указанием типа</p> <p><b>БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>010005</b> ДНК Chlamydia trachomatis (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>011303</b> ДНК Streptococcus agalactiae (кол.)</p>	
<p>«Эплендорф» с бесцветной транспортной средой</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p>		<p>приоритет <b>обычный</b></p> <p><b>МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ РОТОГЛОТКИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>010408</b> ДНК Neisseria gonorrhoeae (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170008</b> ДНК N.gonorrhoeae/C.trachomatis/ M.genitalium/T.vaginalis (кач.)</p>	<p>«Эплендорф» без транспортной среды</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>032001</b> ДНК Parvovirus B19 (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170201</b> ДНК CMV/EBV/HHV6 (кол.)</p>
<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p><b>ОРВИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>032302</b> РНК Respiratory Syncytial virus (hRSV) (кач.)</p>	<p><b>МЕТОД ПЦР*</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>032402</b> Диагностика ОРВИ РНК респираторно-синцициального вируса/ метапневмовируса/вирусов парагриппа 1, 2, 3, 4 типов/коронавирусов/риновирусов/ ДНК аденовирусов групп В, С и Е/ бокавируса (кач.)</p> <p><b>ПРОТОЗОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>020301</b> ДНК Pneumocystis jirovecii (carinii) (кач.)</p> <p><b>БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>010605</b> ДНК Mycobacter. tub. complex (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170101</b> ДНК M.pneumoniae/C.pneumoniae (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170103</b> ДНК M.pneumoniae/C.pneumoniae/ Pneumocystis jirovecii (carinii) (кач.)</p>		<p>приоритет <b>обычный</b></p> <p><b>МОКРОТА</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>170250</b> ДНК Staphylococcus spp. (MRSA, MRCoNS, MSSA) (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>011500</b> ДНК Pseudomonas aeruginosa (кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>170100</b> ДНК Streptococcus pneumoniae/ Haemophilus influenzae (кол.)</p>

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

Выбрать  
 Отменить

XA08

