

Заполнять **ТОЛЬКО ПЕЧАТНЫМИ** буквами

Заказчик:

Пациент:

Дата рождения: / / Пол: муж жен Дата взятия образца: / / Время взятия образца: час мин.

Диагноз: Номер страхового полиса:

№ пробирки: -

ПЦР-диагностика инфекционных заболеваний

Исследуемый материал:
Соскобы эпителиальных клеток:
 урогенитальный другой (указать локализацию) _____
 (эплендорф с транспортной средой)
Жидкости: слюна СМЖ
 (эплендорф без транспортной среды)
Отделяемое:
 полость матки зев гной ухо нос уретра
 другое (указать локализацию) _____
 (эплендорф без транспортной среды)

<input type="checkbox"/> 301	Chlamydia trachomatis (кач.)
<input type="checkbox"/> 302	Mycoplasma hominis (кач.)
<input type="checkbox"/> 303	Ureaplasma urealyticum T-960 (кач.)
<input type="checkbox"/> 342	Ureaplasma parvum (кач.)
<input type="checkbox"/> 343	Ureaplasma spp (кач.)
<input type="checkbox"/> 305	Gardnerella vaginalis (кач.)
<input type="checkbox"/> 306	Neisseria gonorrhoeae (кач.)
<input type="checkbox"/> 307	Trichomonas vaginalis (кач.)
<input type="checkbox"/> 308	Mycoplasma genitalium (кач.)
<input type="checkbox"/> 344	Candida albicans (кач.)
<input type="checkbox"/> 345	Lactobacillus spp (кач.)
<input type="checkbox"/> 346	Treponema pallidum (кач.)
<input type="checkbox"/> 341	Микобактерии туберкулёза отдельная пробирка (материал — клетки эндометрия матки или менструальная кровь)
<input type="checkbox"/> 347	Mycoplasma pneumoniae (кач.)
<input type="checkbox"/> 348	Streptococcus pneumoniae (кач.)
<input type="checkbox"/> 349	Chlamydia pneumoniae (кач.)
<input type="checkbox"/> 354	Aspergillus fumigatus (кач.)
<input type="checkbox"/> 396	Bacteriodes spp (кач.)
<input type="checkbox"/> 397	Mobiluncus curtisii (кач.)
<input type="checkbox"/> 311	Human papillomavirus (общий тест) (кач.)
<input type="checkbox"/> 312	Human papillomavirus 16/18 (кач.)
<input type="checkbox"/> 313	Human papillomavirus (высокий онкогенный риск) (кач.)
<input type="checkbox"/> 399	Human papillomavirus 6,11 (кач.)
<input type="checkbox"/> 309	Herpes simplex virus I, II (кач.)
<input type="checkbox"/> 310	Cytomegalovirus (кач.)
<input type="checkbox"/> 351	Epstein Barr virus (кач.)
<input type="checkbox"/> 352	Human herpes virus VI (кач.)
<input type="checkbox"/> 304	Influenzae virus A/H1- swine (кач.) (мазок с ротоглотки и носа)
<input type="checkbox"/> 371	Вирус птичьего гриппа (кач.) (мазок с ротоглотки)
Исследуемый материал — мокрота (стерильный контейнер с красной крышкой)	
<input type="checkbox"/> 355	Mycobacterium tuberculosis + bovis (кач.)
<input type="checkbox"/> 369	Mycobacterium tuberculosis (кач.)
<input type="checkbox"/> 356	Mycoplasma pneumoniae (кач.)
<input type="checkbox"/> 357	Streptococcus pneumoniae (кач.)
<input type="checkbox"/> 358	Chlamydia pneumoniae (кач.)
<input type="checkbox"/> 359	Aspergillus fumigatus (кач.)
<input type="checkbox"/> 360	Haemophilus influenzae (кач.)
<input type="checkbox"/> 398	Influenza virus A/H1- swine (кач.)

Исследуемый материал — цельная кровь
(пробирка с сиреневой крышкой с чёрным кольцом)

<input type="checkbox"/> 328	Вирус гепатита А (кач.)		
<input type="checkbox"/> 319	Вирус гепатита В (кач.)		
<input type="checkbox"/> 320	Вирус гепатита В (кол.) отдельная пробирка		
<input type="checkbox"/> 362	Вирус гепатита В тест-система Hoffman-La-Roche (кол.) отдельная пробирка		
<input type="checkbox"/> 321	Вирус гепатита С (кач.)		
<input type="checkbox"/> 323	Вирус гепатита С тест-система Hoffman-La-Roche (кол.) отдельная пробирка		
<input type="checkbox"/> 324	Вирус гепатита С (генотипирование)		
<input type="checkbox"/> 350	Вирус гепатита С (кол.)		
<input type="checkbox"/> 325	Вирус гепатита D (кач.)		
<input type="checkbox"/> 326	Вирус гепатита G (кач.)		
<input type="checkbox"/> 327	Вирус ТТ (кач.)		
<input type="checkbox"/> 315	Herpes simplex virus I, II (кач.)		
<input type="checkbox"/> 316	Human herpes virus VI (кач.)		
<input type="checkbox"/> 317	Cytomegalovirus (кач.)		
<input type="checkbox"/> 318	Epstein Barr virus (кач.)		
<input type="checkbox"/> 338	Rubella virus (кач.)		
<input type="checkbox"/> 337	Human T-lymphotropic virus I/II (кач.)		
<input type="checkbox"/> 329	Mycobacterium tuberculosis + bovis (кач.)		
<input type="checkbox"/> 368	Mycobacterium tuberculosis (кач.)		
<input type="checkbox"/> 330	Mycoplasma pneumoniae (кач.)		
<input type="checkbox"/> 331	Streptococcus pneumoniae (кач.)		
<input type="checkbox"/> 332	Chlamydia pneumoniae (кач.)		
<input type="checkbox"/> 333	Aspergillus fumigatus (кач.)		
<input type="checkbox"/> 361	Haemophilus influenzae (кач.)		
<input type="checkbox"/> 334	Chlamydia trachomatis (кач.)		
<input type="checkbox"/> 366	Mycoplasma hominis (кач.)		
<input type="checkbox"/> 367	Mycoplasma genitalium (кач.)		
<input type="checkbox"/> 335	Toxoplasma gondii (кач.)		
<input type="checkbox"/> 336	Treponema pallidum (кач.)		
Исследуемый материал: <input type="checkbox"/> моча <input type="checkbox"/> секрет простаты <input type="checkbox"/> эякулят (эплендорф без транспортной среды)			
<input type="checkbox"/> 3301	Chlamydia trachomatis (кач.)	<input type="checkbox"/> 3311	Human papillomavirus (кач.)
<input type="checkbox"/> 3302	Mycoplasma hominis (кач.)	<input type="checkbox"/> 3341	Микобактерии туберкулёза (кач.)
<input type="checkbox"/> 3303	Ureaplasma urealyticum T-960 (кач.)	<input type="checkbox"/> 3342	Ureaplasma parvum (кач.)
<input type="checkbox"/> 3305	Gardnerella vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 3343	Ureaplasma spp (кач.)
<input type="checkbox"/> 3306	Neisseria gonorrhoeae (кач.)	<input type="checkbox"/> 3344	Candida albicans (кач.)
<input type="checkbox"/> 3307	Trichomonas vaginalis (кач.)	<input type="checkbox"/> 3346	Treponema pallidum (кач.)
<input type="checkbox"/> 3308	Mycoplasma genitalium (кач.)	<input type="checkbox"/> 3351	Epstein Barr virus (кач.)
<input type="checkbox"/> 3309	Herpes Simplex virus I, II (кач.)	<input type="checkbox"/> 3352	Human herpes virus VI (кач.)
<input type="checkbox"/> 3310	Cytomegalovirus (кач.)	<input type="checkbox"/> 3354	Aspergillus fumigatus (кач.)