

Фамилия  День цикла

Имя  Срок берем.

Отчество  Постменопауза

Предварительный диагноз:

Дата рождения    Пол

число месяц год м ж

Микрофлора   Цитология	Другие инфекции (мазок)	Вирус простого герпеса
<input type="checkbox"/> 316.0.07 Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки и цервикального канала (по Романовскому)	<input type="checkbox"/> Э12.0.69 Возбудитель гонореи, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.24 Соскоб эпителиальных клеток урогенитальный
<input type="checkbox"/> 316.0.08 Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	<input type="checkbox"/> Э12.0.71 Гарднерелла вагиналис, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.27 Сперма, секрет простаты
<b>Мазок (окраска по Грамму)</b>	<input type="checkbox"/> Э12.0.77 Кандида (Candida albicans/Fungi), ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.29 Кровь с ЭДТА
<input type="checkbox"/> Э17.0.01 Мазок из цервикального канала и влагалища (C/V)	<input type="checkbox"/> Э11.0.17 Кандида (Candida albicans), ДНК	<b>6 типа, ДНК (качественный)</b>
<input type="checkbox"/> Э17.0.02 Мазок из цервикального канала (C)	<input type="checkbox"/> Э11.0.162 Кандида (Candida parapsilosis / tropicalis), ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.37 Соскоб эпителиальных клеток урогенитальный
<input type="checkbox"/> Э17.0.03 Мазок из цервикального канала, уретры и влагалища (C/U/V)	<input type="checkbox"/> Э12.0.171 Микоплазма хоминис, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.40 Сперма, секрет простаты
<input type="checkbox"/> Э17.0.04 Мазок из уретры (U)	<input type="checkbox"/> Э12.0.90 Микоплазма гениталиум, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.43 Кровь с ЭДТА
<input type="checkbox"/> Э17.0.06 Секрет предстательной железы	<input type="checkbox"/> Э12.0.120 Сифилис, ДНК	<b>Вирус Эпштейна-Барра</b>
<input type="checkbox"/> Э17.0.07 Мазок из влагалища (V)	<input type="checkbox"/> Э12.0.135 Трихомонас вагиналис, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.44 Вирус Эпштейна-Барр, ДНК (количественный)
<b>Вирус папилломы человека (мазок)</b>	<input type="checkbox"/> Э12.0.136 Ureaplasma parvum + Ureaplasma urealyticum (Ureaplasma spp.), ДНК	<b>Вирус Эпштейна-Барр, ДНК (качественный)</b>
<input type="checkbox"/> Э12.0.50 ВПЧ 16 типов, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.140 Хламидия трахоматис, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.45 Кровь с ЭДТА
<input type="checkbox"/> Э12.0.51 ВПЧ 16 и 18 типов, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.155 12 ИППП: Chlamydia trachomatis/ Ureaplasma species; Mycoplasma hominis/Mycoplasma genitalium; Trichomonas vaginalis/Neisseria gonorrhoeae; Candida albicans/ Gardnerella vaginalis; Цитомегаловирус/Вирус простого герпеса 1 и 2 типов; Вирус папилломы человека 16 типа/ Вирус папилломы человека 18 типа	<input type="checkbox"/> Э12.0.46 Соскоб эпителиальных клеток урогенитальный
<input type="checkbox"/> Э12.0.52 ВПЧ 18 типа, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.09 Биофлер: 1. Lactobacillus /Общая бактериальная масса 2. Gardnerella vaginalis /Atopobium vaginae 3. Prevotella species /Leptotrichia amnionii group 4. Staphylococcus spp /Enterococcus spp /Streptococcus spp	<input type="checkbox"/> Э12.0.47 Сперма, секрет простаты
<input type="checkbox"/> Э12.0.53 ВПЧ 45 типа, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.80 Лактоном: определение доли лактобактерий в общей бактериальной массе	<b>Цитомегаловирус</b>
<input type="checkbox"/> Э12.0.54 ВПЧ 31 и 33 типов, ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.160 Флороценоз "Бактериальный вагиноз-FL": Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp., ДНК	<input type="checkbox"/> Э12.0.146 Цитомегаловирус, ДНК, соскоб (качественный)
<input type="checkbox"/> Э12.0.55 ВПЧ 6 и 11 типов, ДНК		<input type="checkbox"/> Э12.0.149 Цитомегаловирус, ДНК (качественный)
<input type="checkbox"/> Э12.0.56 Вирус папилломы человека 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66 и 68 без определения типа, ДНК (качественный)		<input type="checkbox"/> Э12.0.150 Цитомегаловирус, ДНК (количественный)
<input type="checkbox"/> Э12.0.57 Вирус папилломы человека 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66 и 68 с определением типа, ДНК (количественный)		
	<b>Другие инфекции (кровь)</b>	<input type="checkbox"/> Э12.0.79 Кандида (Candida albicans / Fungi), ДНК, кровь с ЭДТА (качественный)



Предметное стекло



Пробирка-эппендорф с транспортной средой Вектор-Бест



Пробирка с ЭДТА (сиреневая крышка)

Всего заказано позиций:

ФИО / подпись врача:  /

Дата: