

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
Прохоров А.А.



**ПРЕЙСКУРАНТ**

На медицинские услуги ООО «ГОЛСТЭК»

Гинекология

Первичный приём врача акушера-гинеколога, К.М.Н	2500-00
Повторный приём врача акушера-гинеколога, К.М.Н	2000-00
Консультация гинеколога-эндокринолога, К.М.Н	2500-00
Консультация репродуктолога	3000-00
Консультация специалиста по не вынашиванию беременности	2500-00
Консультация гинеколога-эндокринолога по подбору контрацепции	2500-00
Диагностика дисфункции тазового дна	3000-00
Проведение постановки теста на беременность (включая тест)	350-00
Забор материала на онкоцитологическое или бактериологическое исследование	390-00
Вульвовагиноскопия	1000-00
Видеокольпоскопия расширенная	2500-00
Апликационная анестезия	700-00
Инфильтрационная анестезия	700-00

Все цены указаны в рублях, НДС не облагается

Введение внутриматочных противозачаточных средств (без стоимости изделия)	5000-00
Введение пессария акушерского или гинекологического (без стоимости пессария) подбор бесплатно	1500-00
Извлечение инородного тела из влагалища	1000-00
Пайпель биопсия эндометрия ( безоперационная биопсия)	2300-00
Удаление внутриматочного контрацептива (неосложнённое)	2000-00
Удаление внутриматочного контрацептива (осложнённое ) инструментальное + УЗИ	7000-00
Введение в полость матки лекарственных препаратов (без стоимости препаратов)	2000-00
Плазмолифтинг внутриматочный 1 процедура	6500-00
Плазмолифтинг внутриматочный 3 процедуры	16500-00
Плазмолифтинг внутриматочный 5 процедур	27600-00
Плазмолифтинг влагалища	7500-00
Плазмолифтинг промежности	7500-00
Индивидуальная консультация по подготовке к родам (Длительность 1 час)	3000-00
Консультация по грудному вскармливанию	2000-00
Консультация гинеколога-эндокринолога по результатам анализов	1500-00



*Юлия Верне*

УЗ-исследования экспертного класса

УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	2200-00
УЗИ органов брюшной полости + почки	3000-00
УЗИ щитовидной железы с региональными лимфоузлами	1500-00
УЗИ молочных желез с региональными лимфоузлами	2000-00
УЗИ органов малого таза (ТА)	1800-00
УЗИ органов малого таза (ТВУЗИ)	2000-00
УЗИ органов малого таза комплексное (ТА и ТВУЗИ)	2500-00
УЗИ органов малого таза с доплерометрией сосудов эндометрия	3000-00
УЗИ скрининг 1 триместр	2500-00
УЗИ скрининг 2 триместр	3500-00
УЗИ скрининг 3 триместр	4500-00
УЗИ в первом триместре беременности	2000-00
УЗИ во 2 триместре с доплерометрией	4500-00
УЗИ в 3 триместре с доплерометрией	5500-00
Доплерометрия 2, 3 триместр	2000-00
Комплексное исследование для детей при подготовке к детскому саду, школе (ОБП + почки, надпочечники, мочеточники, щитовидная железа)	4000-00
УЗИ-скрининг женский: УЗИ органов малого таза+ УЗИ молочных желез+ УЗИ щитовидной железы	4500-00

Все цены указаны в рублях, НДС не облагается



*Кочина Верна*



Мониторинг фолликулометрии и/или эндометрия без стимуляции (1 день)	1500-00
УЗИ функции желчного пузыря	1100-00
УЗИ на наличие жидкости в брюшной полости	1200-00
УЗИ печени	900-00
УЗИ поджелудочной железы	900-00
УЗИ печени + желчный пузырь	1800-00
УЗИ селезенки	900-00
УЗИ почек	900-00
УЗИ исследование функции желчного пузыря (до пищевой нагрузки и после через 30-40 минут)	1500-00
УЗИ ОБП + почки, надпочечники, мочеточники, мочевого пузыря	3500-00
УЗИ почек и надпочечников	1500-00
УЗИ мочевого пузыря	1000-00
Определение остаточной мочи	900-00
УЗИ предстательной железы (ТА) при наполненном мочевом пузыре	1500-00
УЗИ предстательной железы (ТРУЗИ)	2000-00
УЗИ предстательной железы комплексное (ТА и ТРУЗИ)	2700-00
УЗИ комплексное МПС у мужчин ТА и ТРУЗИ (почки, надпочечники, мочеточники, мочевого пузыря, предстательная железа)	3500-00



УЗИ комплексное у мужчин ТА (мочевой пузырь, предстательная железа, остаточная моча)	2300-00
УЗИ мошонки и семенного канатика	1400-00
УЗИ плевральных полостей	1200-00
УЗИ поверхностно расположенных структур (мягких тканей) одна зона	1000-00
УЗИ лимфатических узлов (1 группа)	1000-00
УЗИ околоушных слюнных желез	1300-00
УЗИ подчелюстных слюнных желез	1300-00
УЗИ комплексное околоушных и подчелюстных слюнных желез	2200-00
УЗИ одного региона для определения состояния тканей после косметологических вмешательств	2000-00
УЗИ магистральных сосудов забрюшного пространства	2000-00
УЗИ сустава	1800-00
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	2400-00
Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2300-00
Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2300-00
Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2500-00
Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2500-00
УЗИ сердца (эхокардиография)	2800-00
Транскраниальная доплерография сосудов ГОЛОВЫ	3000-00



*Жония*  
*Серге*

## УРОЛОГИЯ

Первичная консультация уролога-андролога	2500-00
Повторная консультация уролога-андролога	2000-00
Взятие мазка на бактериальный посев, на микроскопию, на ПЦР	390-00
Аппликационная анестезия	500-00
Проведение пальцевого ректального исследования	1000-00
Массаж простаты (1 процедура)	1000-00
Электрофорез (1 процедура)	1500-00
<u>Процедурный кабинет</u>	
Аутогемотерапия	600-00
Взятие крови из периферической вены	180-00
Внутривенное струйное введение лекарственных средств	450-00
Подкожное введение лекарственных средств	250-00
Внутримышечное введение лекарственных средств (1 препарат)	250-00
Внутримышечное введение лекарственных средств (2-3 препарата)	450-00
Внутривенное капельное вливание (1 час)	1200-00
Внутривенное капельное вливание (2 часа)	1800-00
Внутривенное капельное вливание (3 часа)	2500-00
Экспресс определение глюкозы крови	100-00
Внутривенное струйное введение лекарственных средств (2-3 препарата)	650-00

Все цены указаны в рублях, НДС не облагается



*Юлия Верна*



код	Наименование исследования	Альтернативное наименование	Биологический материал	Результат	Срок испол.	Цена	СИТО***
010001	ДНК Chlamydia trachomatis	ДНК C. trachomatis, хламидия трахоматис	соскоб из уrogenитального тракта; секрет предстательной железы; моча	кач.	1 к.д.	295 P	
010003	ДНК Chlamydia trachomatis	ДНК C. trachomatis, хламидия трахоматис	соскоб из уrogenитального тракта; моча; мазок из влагалища	кол.	1-3 к.д.	420 P	
041401	anti-Chlamydia trachomatis IgG	Anti-Chlamydia trachomatis IgG (антитела IgG к хламидии трахоматис), полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	620 P	
041402	anti-Chlamydia trachomatis IgA	Anti-Chlamydia trachomatis IgA (антитела IgA к хламидии трахоматис), полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	1-2 к.д.	650 P	
041407	anti-Chlamydia trachomatis IgM	Anti-Chlamydia trachomatis IgM (антитела IgM к хламидии, трахоматис), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	550 P	
000001	PHK Chlamydia trachomatis	PHK C.trachomatis, хламидия трахоматис (метод NASBA)	у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища	кач.	1-2 к.д.	1 430 P	
<b>Микоплазмы</b>							
010101	ДНК Mycoplasma hominis	ДНК M. hominis, микоплазма хоминис	соскоб из уrogenитального тракта; секрет предстательной железы; моча	кач.	1 к.д.	320 P	
010104	ДНК Mycoplasma hominis	ДНК M. hominis, микоплазма хоминис	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	420 P	
010102	ДНК Mycoplasma genitalium	ДНК M.genitalium, микоплазма гениталиум	соскоб из уrogenитального тракта; секрет предстательной железы; моча	кач.	1 к.д.	320 P	
010110	ДНК Mycoplasma genitalium	ДНК M.genitalium, микоплазма гениталиум	соскоб из уrogenитального тракта; моча; мазок из влагалища	кол.	1-3 к.д.	420 P	
010107	ДНК U.urealyticum / U. Parvum	ДНК U.urealyticum / U. parvum, уреоплазма парвум, уреалитикум, дифференцировка видов	соскоб из уrogenитального тракта; моча; секрет предстательной железы	кач.	1 к.д.	325 P	
010109	ДНК U.urealyticum / U. Parvum	ДНК U.urealyticum / U. parvum, уреоплазма парвум, уреалитикум, дифференцировка видов	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	510 P	
170002	ДНК Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis	ДНК U.urealyticum / U. parvum/ M. hominis, уреоплазма парвум/уреалитикум/микоплазма хоминис	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	990 P	
041501	anti-Mycoplasma hominis IgG	Anti- Mycoplasma hominis IgG (антитела IgG к микоплазме хоминис), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	535 P	
041502	anti-Mycoplasma hominis IgM	Anti- Mycoplasma hominis IgM (антитела IgM к микоплазме хоминис), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	550 P	
041506	anti-Mycoplasma hominis IgA	Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM (антитела IgM к микоплазме пневмонии), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	670 P	
042001	anti-Ureaplasma urealyticum IgG	Anti-Ureaplasma urealyticum IgG (антитела IgG к уреоплазме уреалитикум), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	670 P	
042002	anti-Ureaplasma urealyticum IgA	Anti-Ureaplasma urealyticum IgA (антитела IgA к уреоплазме уреалитикум), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	670 P	
042003	anti-Ureaplasma urealyticum IgM	Anti-Ureaplasma urealyticum IgM (антитела IgM к уреоплазме уреалитикум), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	670 P	
000003	PHK Mycoplasma genitalium	PHK M. genitalium, микоплазма гениталиум (метод NASBA)	у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища	кач.	1-2 к.д.	1 430 P	



Срок выполнения в календарных днях (без учёта дня взятия биоматериала)							100 Р	
код	Наименование исследования	Альтернативное наименование	Биологический материал	Результат	Срок испол.	Цена	СИТО***	
140036	Диагностика микоплазменной инфекции, посев ( <i>Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis</i> ), определение количества и чувствительности к антибиотикам		соскоб из уrogenитального тракта	-	2-3 к.д.	1 720 Р		
<b>Гонорея</b>								
010401	ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	ДНК <i>N. gonorrhoeae</i> , нейссерия гонорея, гонококк	соскоб из уrogenитального тракта; моча; секрет предстательной железы	кач.	1 к.д.	320 Р		
010404	ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	ДНК <i>N. gonorrhoeae</i> , нейссерия гонорея, гонококк	соскоб из уrogenитального тракта; моча; мазок из влагалища	кол.	1-3 к.д.	420 Р		
000002	РНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	РНК <i>N. gonorrhoeae</i> , нейссерия гонорея, гонококк (метод NASBA)	у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища.	кач.	1-2 к.д.	1 430 Р		
<b>Трихомонады</b>								
020201	ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i>	ДНК <i>T. vaginalis</i> , трихомонада вагиналис	соскоб из уrogenитального тракта; секрет предстательной железы; моча	кач.	1 к.д.	320 Р		
020202	ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i>	ДНК <i>T. vaginalis</i> , трихомонада вагиналис	соскоб из уrogenитального тракта; моча; мазок из влагалища	кол.	1-3 к.д.	420 Р		
000004	РНК <i>Trichomonas vaginalis</i>	РНК <i>T. vaginalis</i> , трихомонада вагиналис (метод NASBA)	у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагалища.	кач.	1-2 к.д.	1 430 Р		
<b>Гарднерелла</b>								
010201	ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i>	ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , гарднерелла вагиналис	соскоб из уrogenитального тракта	кач.	1 к.д.	320 Р		
170301	Бактериальный вагиноз (ДНК <i>Gardnerella vaginalis/Atopobium vaginae/Lactobacillus sp.</i> количество клеток)	Бактериальный вагиноз ДНК <i>Gardnerella vaginalis/Atopobium vaginae/Lactobacillus sp./Bacteria</i> состояние бактериального микроценоза, количественное определение. (Гарднерелла вагиналис, атопобиум, лактобациллы).	соскоб из женского уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	1 430 Р		
<b>Кандиды</b>								
020001	ДНК <i>Candida albicans</i>	ДНК <i>C. albicans</i> , кандида альбиканс	соскоб из уrogenитального тракта	кач.	1 к.д.	320 Р		
170003	ДНК <i>Candida albicans/glabrata/cruzei</i>	ДНК <i>C. albicans/ glabrata/ crusei</i> , Кандида альбиканс/глабрата/крузеи	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	795 Р		
<b>Стрептококки группы В</b>								
011301	ДНК <i>Streptococcus agalactia</i> (SGB)	ДНК <i>S. agalactia</i> , стрептококк агалактия, стрептококк группы В, SGB	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	450 Р		
<b>Вирус папилломы человека</b>								
031203	ДНК ВПЧ 6 и 11 типов	ДНК ВПЧ 6 и 11 типа (вирус папилломы человека, HPV)	у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки	кач.	1 к.д.	385 Р		
031201	ДНК ВПЧ 16 и 18 типов	ДНК ВПЧ 16 и 18 типа (вирус папилломы человека, HPV)	у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки	кач.	1-3 к.д.	385 Р		
031207	ДНК ВПЧ 16 и 18 типов	ДНК ВПЧ 16 и 18 типа (вирус папилломы человека, HPV)	у женщин: цервикальный канал; шейка матки	кол.	1-5 к.д.	535 Р		
031208	ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы)	ДНК ВПЧ высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68), суммарное качественное определение (вирус папилломы человека, HPV)	у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки	кач.	1-3 к.д.	885 Р		
031209	ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59 типы)	ДНК ВПЧ высокого канцерогенного риска, с определением типа (16,18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) (вирус папилломы человека, HPV)	у мужчин: уретра; крайняя плоть; у женщин: цервикальный канал; шейка матки	ген.	3-7 к.д.	1 030 Р		
031206	ДНК ВПЧ высокого риска (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56, 58,59,68 типы)	ДНК ВПЧ высокого канцерогенного риска 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 типов (вирус папилломы человека, HPV)	у женщин: цервикальный канал; шейка матки	кол.	1-5 к.д.	1 130 Р		



Срок выполнения в календарных днях (без учёта дня взятия биоматериала)

код	Наименование исследования	Альтернативное наименование	Биологический материал	Результат	Срок испол.	Цена	СИТО***
050801	anti-Francisella tularensis	Anti-Francisella tularensis, РПГА (антитела к возбудителю туляремии в реакции гемагглютинации), полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	650 Р	
<b>Сыпной тиф</b>							
051001	anti-Rickettsia prowazeki	Anti-Rickettsia prowazeki, РПГА (антитела к возбудителю сыпного тифа в реакции гемагглютинации), полуколичественное определение	кровь (сыворотка)	п.кол.	2-4 к.д.	560 Р	
<b>Столбняк</b>							
044701	Anti-Tetanus toxoid IgG	Anti-Tetanus toxoid IgG (антитела к антигену возбудителя столбняка, Clostridium tetani), количественное определение	кровь (сыворотка)	кол.	1-3 к.д.	845 Р	
<b>ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>							
170104	ДНК Candida albicans/ glabrata/ crusei	ДНК Candida albicans/ glabrata/ crusei, качественное определение. Кандида альбиканс/ глабрата/ крузеи.	мазок/отделяемое ротоглотки	кач.	1-3 к.д.	650 Р	
042401	anti-Candida IgG	Anti-Candida IgG (антитела IgG к грибам рода Candida), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	700 Р	
042402	anti-Aspergillus IgG	Anti-Aspergillus IgG (антитела IgG к грибам рода Aspergillus), качественное определение	кровь (сыворотка)	кач.	1-2 к.д.	620 Р	
<b>ИНФЕКЦИИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ (в том числе ИППП)</b>							
<b>Комплексное исследование на выявление возбудителей инфекций мочеполовой системы</b>							
170001	ДНК Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis	ДНК Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium / Trichomonas vaginalis, количественное определение. (NCMT-тест, Нейссерия гонорея, гонококк/хламидия трахоматис/микоплазма гениталиум/трихомонада вагиналис)	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	1 010 Р	
170004	Урогенитальные инфекции у мужчин (ДНК N. gonorrhoeae/ C. trachomatis/ M. genitalium/ T. vaginalis/ U. parvum/ urealyticum/ M. hominis/ C. albicans/ glabrata/ crusei)	ДНК Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Trichomonas vaginalis/ Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum/ Mycoplasma hominis/ Candida albicans/ Candida glabrata/ Candida crusei, количественное определение. (Нейссерия гонорея, гонококк/хламидия трахоматис/микоплазма гениталиум/трихомонада вагиналис/уреаплазма парвум/уреалитикум/микоплазма хоминис/кандида альбиканс/глабрата/крузеи).	соскоб из уrogenитального тракта; моча	кол.	1-3 к.д.	2 080 Р	
170005	Урогенитальные инфекции у женщин ( ДНК N. gonorrhoeae/ C. trachomatis/ M. genitalium/ T. vaginalis/ U. parvum/ urealyticum/ M. hominis/ C. albicans/ glabrata/ crusei/ Бактериальный вагиноз)	ДНК Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis/ Mycoplasma genitalium/ Trichomonas vaginalis/ Ureaplasma parvum / Ureaplasma urealyticum/ Mycoplasma hominis/ Candida albicans/ Candida glabrata/ Candida crusei/ Gardnerella vaginalis/ Atopobium vaginae/ Lactobacillus spp./ Bacteriaceae/ Состояние бактериального микроценоза, количественное определение. (Нейссерия гонорея, гонококк/хламидия трахоматис/микоплазма гениталиум/трихомонада вагиналис/уреаплазма парвум/уреалитикум/микоплазма хоминис/кандида альбиканс/глабрата/крузеи, гарднерелла, аттопобийм, лактобациллы)	соскоб из уrogenитального тракта	кол.	1-3 к.д.	2 940 Р	
000005	РНК Chlamydia trachomatis/ РНК Neisseria gonorrhoeae/ РНК Mycoplasma genitalium/ РНК Trichomonas vaginalis (комплекс)	РНК C. trachomatis/ M. genitalium/ N. gonorrhoeae/ T. Vaginalis, хламидия трахоматис/ нейссерия гонорея, гонококк/ микоплазма гениталиум/ трихомонада вагиналис (метод NASBA)	у мужчин: отделяемое уретры; моча; у женщин: отделяемое цервикального канала; влагилица.	кач.	1-2 к.д.	4 550 Р	
310001	Флороценоз	Флороценоз	мазок из влагилица	комп.	1-2 к.д.	1 420 Р	
310002	Флороценоз и Микроскопия	Флороценоз и Микроскопия	Мазок из влагилица + мазок из влагилица и цервикального канала (пробирка + стекло)	комп.	1-2 к.д.	1 730 Р	
310003	Флороценоз и NCMT	Флороценоз и NCMT	мазок из влагилица	комп.	1-2 к.д.	2 190 Р	
310004	Флороценоз и NCMT и Микроскопия	Флороценоз и NCMT и Микроскопия	Мазок из влагилица + мазок из влагилица и цервикального канала (пробирка + стекло)	комп.	1-2 к.д.	2 640 Р	
<b>Хламидии</b>							

