

Прейскурант услуг ООО "КДЦ ИВА"  
 Приложение к приказу 001-прейскурант от 20.03.2023



Код 804н	Название	Стоимость
<b>листы</b>		
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2500
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	2000
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2500
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	2000
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2500
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	2000
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	2500
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	2000
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2500
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	2000
V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	3000
V01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	2500
<b>функциональная диагностика</b>		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (ЭКГ)	500
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы с дополнительными отведениями	900
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация ЭКГ данных	1000
<b>процедурный кабинет</b>		
	Снятие швов	750
A11.05.001	Взятие крови из пальца	200
A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	200
A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	200
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	350
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1200
<b>гинекологические манипуляции</b>		
A03.20.001	Кольпоскопия	1000
A03.20.005	Вульвоскопия	1000
A11.20.004	Пайпель-биопсия	1500
A11.20.005	Забор влагалищного мазка	500
A11.20.012	Лечебная санация влагалища	500
A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	500
A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	900
<b>ультразвуковая диагностика / Сердечно-сосудистые исследования УЗИ</b>		
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	2800
A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	2800
A04.12.003.002	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	2800
A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2800
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	5000

A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	3000
A04.12.003	Дуплексное сканирование аорты	2000
A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2500
<b>Ультразвуковая диагностика / Поверхностно расположенные органы</b>		
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	2300
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1500
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1500
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1500
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	2300
<b>Ультразвуковая диагностика / Грудная полость</b>		
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	2200
<b>Ультразвуковая диагностика / Брюшная полость и забрюшинное пространство</b>		
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1500
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны (брюшная полость) Без сосудов	3000
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1500
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, абдоминальный отдел аорты)	3450
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	1000
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	1900
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1500
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	3450
<b>Ультразвуковая диагностика / Ультразвуковая диагностика при беременности</b>		
A04.30.001.001	Ультразвуковое исследование плода в первом триместре беременности	2600
<b>Ультразвуковая диагностика / Мочеполовая система</b>		
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (малый таз для девочек)	2000
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (малый таз)	2300
A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование шейки матки	1500
A 04.20.002.003	Фолликулометрия	1500
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	2000
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей(почки, мочеточники, мочевого пузыря)	2500
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1900
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1200
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1500
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансабдоминальное)	2000

Прейскурант услуг ООО "КДЦ ИВА"

Приложение 07 к приказу 001-прейскурант от 20.03.2023



Код 804н	Комплексные исследования методом ПЦР	
A26.20.034.001	ПЦР-6 ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Ureaplasma species, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Trichomonas vaginalis	1 250
A26.20.034.001	ПЦР-6, количественно ДНК Chlamydia trachomatis, кол., ДНК Mycoplasma hominis, кол., ДНК Mycoplasma genitalium, кол., ДНК Ureaplasma species, кол., ДНК Gardnerella vaginalis, кол., ДНК Trichomonas vaginalis, кол.	1 900
A26.20.034.001	ПЦР-12 ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Ureaplasma species, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Candida albicans, ДНК Herpes simplex virus I и II типа, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Human Papillomavirus 16 типа, ДНК Human Papillomavirus 18 типа	2 400
A26.20.034.001	ПЦР-12, количественно ДНК Chlamydia trachomatis, кол., ДНК Mycoplasma hominis, кол., ДНК Mycoplasma genitalium, кол., ДНК Ureaplasma species, кол., ДНК Gardnerella vaginalis, кол., ДНК Trichomonas vaginalis, кол., ДНК Neisseria gonorrhoeae, кол., ДНК Candida albicans, кол., ДНК Herpes simplex virus I и II типа, кол., ДНК Cytomegalovirus, кол., ДНК Human Papillomavirus 16 типа, кол., ДНК Human Papillomavirus 18 типа, кол.	3 700
A26.20.034.001	ПЦР-15 ДНК Chlamydia trachomatis, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Mycoplasma genitalium, ДНК Ureaplasma species, ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Trichomonas vaginalis, ДНК Neisseria gonorrhoeae, ДНК Candida albicans, ДНК Herpes simplex virus I и II типа, ДНК Cytomegalovirus, ДНК Human Papillomavirus 16 типа, ДНК Human Papillomavirus 18 типа, ДНК Human Papillomavirus 6 типа, ДНК Human Papillomavirus 11 типа, ДНК Treponema pallidum	3 000
A26.20.034.001	ПЦР-25, количественно ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), кол., ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), кол., ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), кол., ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species), кол., ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), кол., ДНК кандиды (Candida albicans), кол., ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), кол., ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), кол., ДНК вируса простого герпеса I и II типов (Herpes simplex virus I и II), кол., ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), кол., ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), кол., ДНК Human Papillomavirus 16 типа, кол., ДНК Human Papillomavirus 18 типа, кол., Выявление и генотипирование ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска, 12 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59)	5 800