

Комплексная программа «Идеальный взгляд» для женщин**(включена блефаропластика)**

Наименование услуги	Прайс
Пластика верхних или нижних век	42000
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1504
Регистрация электрокардиограммы	416
Расшифровка, описание и интерпретация	583
Взятие крови из периферической вены	211
Исследование скорости оседания эритроцитов (кровь (цитрат	202
Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная	333
Общий (клинический) анализ крови развернутый (лейкоцитарная	333
Исследование уровня холестерина в крови (сыворотка крови; кол.)	253
Исследование уровня триглицеридов в крови (сыворотка крови;	253
Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой	339
Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой	333
Индекс атерогенности	382
Исследование уровня общего билирубина в крови (сыворотка	238
Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного)	238
Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	253
Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	253
Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	297
Определение активности щелочной фосфатазы в крови (сыворотка	297
Исследование уровня общего белка в крови (сыворотка крови;	297
Исследование уровня альбумина в крови (сыворотка крови; кол.)	238
Определение соотношения белковых фракций методом	449
Исследование уровня мочевой кислоты в крови (сыворотка крови;	297
Исследование уровня мочевины в крови (сыворотка крови; кол.)	253
Исследование уровня креатинина в крови (сыворотка крови; кол.)	253
Определение активности креатинкиназы в крови (сыворотка крови;	325
Исследование уровня глюкозы в крови (плазма крови (флюорид	238
Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (кровь	986
Исследование уровня общего магния в сыворотке крови (сыворотка	281
Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	435
Определение содержания ревматоидного фактора в крови	660
Определение волчаночного антикоагулянта в крови (плазма крови	1095
Определение HLA-антигенов (HLA-B27) в крови (кровь (ЭДТА); кач.)	1574
Исследование уровня калия, натрия, хлоридов в крови (сыворотка	449
Исследование уровня общего кальция в крови (сыворотка крови;	253
Исследование уровня неорганического фосфора в крови (сыворотка	281
Определение активности липазы в сыворотке крови (сыворотка	499
Определение активности амилазы в крови (сыворотка крови; кол.)	253
Определение активности панкреатической амилазы в крови	485
Определение уровня глутаматдегидрогеназы (ГлДГ, GLDH) в крови	420
Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (сыворотка	696
Исследование уровня ферритина в крови (сыворотка крови; кол.)	740
Исследование уровня трансферрина сыворотки крови (сыворотка	715
Исследование железосвязывающей способности сыворотки	325
Исследование уровня железа сыворотки крови (сыворотка крови;	325
Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	710
Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови (определение	2053
Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	746
Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в	297
Активированное частичное тромбопластиновое время (плазма	253
Определение международного нормализованного отношения	297
Исследование времени свертывания нестабилизированной крови	151
Исследование времени кровотока	151
Определение тромбинового времени в крови (плазма крови	297
Исследование уровня фибриногена в крови (плазма крови (цитрат	339
Определение концентрации Д-димера в крови (плазма крови	1255
Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	715
Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	715
Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	715
Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	715
Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	715
Определение содержания стимулирующих антител к рецептору	1733
Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	892
Исследование уровня инсулина плазмы крови (сыворотка крови;	877
Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в	522
Исследование уровня общего эстрадиола в крови (сыворотка	522
Исследование уровня дигидротестостерона в крови (сыворотка	1414
Исследование уровня альдостерона в крови (сыворотка крови;	906
Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	761
Исследование уровня андростендиона в крови (сыворотка крови;	1037
Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке	522
Исследование уровня прогестерона в крови (сыворотка крови;	557
Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (сыворотка	
крови; кол.)	522
Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	601
Исследование уровня свободного тестостерона в крови (сыворотка	1161
Исследование уровня антимюллера гормона в крови (сыворотка	1756
Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны,	775
Исследование уровня пролактина в крови (сыворотка крови; кол.)	572
Исследование уровня общего кортизола в крови (сыворотка крови;	601
Исследование уровня соматотропного гормона в крови (сыворотка	717
Исследование уровня прокальцитонина в крови (сыворотка крови;	3033
Определение рениновой активности плазмы крови	1375
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	877
Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в	
крови (сыворотка крови; кол.)	1733
Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в	
крови (сыворотка крови; кол.)	877
Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC)	
в крови (сыворотка крови; кол.)	1414
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови	
(сыворотка крови; кол.)	1211
Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	682
Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	
(сыворотка крови; кол.)	986
Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови	
(сыворотка крови; кол.)	1574
Общий (клинический) анализ мочи (с микроскопией осадка) (моча с	333
Исследование уровня С3 фракции комплемента (сыворотка крови;	715
Исследование уровня С4 фракции комплемента (сыворотка крови;	715
Определение содержания антител классов IgG к десмосомам	2714
Определение содержания антител классов IgG к базальной	2714
Определение содержания антител классов G (IgG) к гладкой	1872
Определение содержания антител к фосфолипидам в крови: IgG,	1234
Определение содержания антител классов G (IgG) к кардиолипину	1095
Определение содержания антител класса G (IgG) к базальной	1515
Определение содержания антител классов G (IgG) к тромбоцитам в	3630
Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому	2372
Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке	715
Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	715
Определение антител классов M (IgM) к хеликобактер пилори	717
Определение антител классов G (IgG) к хеликобактер пилори	717
Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2	783
Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella	783
Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу	499
Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus)	398
Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-	435
Определение антител класса G к возбудителю коклюша (Bordetella	1255
Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу	726
Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1	935
Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum)	319
ОГруппа крови и резус-фактор	715
ИТОГО по прайсу	130 495
Стоимость комплекса со скидкой	99 900