



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ООО «ПЕРВЫЙ
СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР» г. Саратов
Бахметьев А.С.
«01» апреля 2022 г.

Прейскурант цен на оказание платных медицинских услуг по
ООО «ПЕРВЫЙ СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР»

ГЕМАТОЛОГИЯ	
СОЭ (венозная кровь)	185
ОАК без лейкоцитарной формулы (венозная кровь)	265
ОАК с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (венозная кровь)	440
Группа крови + Резус-фактор	495
ГЕМОСТАЗ	
Фибриноген	325
Протромбин (время, по Квику, МНО)	775
Тромбиновое время	275
АЧТВ	325
Антитромбин III	460
Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	1170
Д-димер	985
Протеин С	1900
Протеин С Global	1085
Протеин S	2230
Фактор Виллебранда	985
Плазминоген	725
Обмен пигментов	
Билирубин общий	220
Билирубин прямой	210
Билирубин непрямой (включает определение общего и прямого билирубина)	385
Ферменты	
Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	200
Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	200
Щелочная фосфатаза	230
Остаза	880
Кислая фосфатаза	230

Обмен белков	
Альбумин	220
Общий белок	210
Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	475
Креатинин	220
Скорость клубочковой фильтрации (СКД-ЕPI - взрослые/формула Шварца - дети; включает определение креатинина)	230
Мочевина	220
Мочевая кислота	235
С-реактивный белок	460
Ревматоидный фактор (РФ)	405
Обмен углеводов	
Глюкоза	210
Гликированный гемоглобин А1с	600
Молочная кислота (лактат)	620
Липидный обмен	
Триглицериды	220
Холестерин общий	210
Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	265
Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	240
Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	600
Липопротеин (а)	675
Гомоцистеин	1770
Лептин	940
Диагностика анемий	
Железо	275
Трансферрин	525
Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	325
Ферритин	485
Эритропоэтин	1215
Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	230
Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)	485

ГОРМОНЫ КРОВИ	
Тиреотропный гормон (ТТГ)	450
Тироксин свободный (Т4 свободный)	450
Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	450
Тироксин общий (Т4 общий)	405
Трийодтиронин общий (Т3 общий)	405
Тиреоглобулин	735
Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	550
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	475
Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	460
Пролактин	475
Эстрадиол (Е2)	480
Прогестерон	480
Тестостерон общий	475
Кортизол	460
Соматотропный гормон роста (СТГ)	640
инфекции	
гепатит А	390
гепатит В	390
гепатит С	405
гепатит D	535
ВИЧ	450
СИФИЛИС	290
ВИТАМИНЫ	
Витамин А (ретинол)	2100
Витамин В1 (тиамин-пирофосфат)	2100
Витамин В5 (пантотеновая кислота)	2100
Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат)	2100
Витамин В9 (фолиевая кислота)	880
Витамин В12 (цианкобаламин)	880
Витамин С (аскорбиновая кислота)	2100
Витамин D	1625
Исследования мочи	
Общий анализ мочи	320
Анализ мочи по Нечипоренко	255
Анализ мочи по Зимницкому	290
Глюкоза суточной мочи	210
Общий белок мочи	220
Креатинин мочи	210
Мочевая кислота мочи	220
Кальций общий мочи	265
Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl)	250

Профили, комплексы	
Биохимический анализ крови, базовый: Общий белок Мочевина Креатинин Аланинаминотрансфераза (АЛТ) Аспартатаминотрансфераза (АСТ) Холестерин общий Билирубин общий Железо Глюкоза	1865
Коагулограмма, скрининг:АЧТВ Протромбин (время, по Квику, МНО) Тромбиновое время Фибриноген	1235
Коагулограмма, расширенная:АЧТВ Протромбин (время, по Квику, МНО) Тромбиновое время Фибриноген Д-димер Волчаночный антикоагулянт (скрининг) Антитромбин III	3330
Биохимический анализ крови:Общий белок Мочевина Креатинин Билирубин общий Аланинаминотрансфераза (АЛТ) Аспартатаминотрансфераза (АСТ) Щелочная фосфатаза Альфа-амилаза Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) Железо Мочевая кислота Холестерин общий Триглицериды Кальций общий Глюкоза	3170

<p>Липидный профиль, базовый: Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов, код 4.5.A1.201) Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП)</p>	1205
<p>Липидный профиль, расширенный: Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов, код 4.5.A1.201) Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП) Аполиipoproteин A1 Аполиipoproteин B Липоipoproteин (a)</p>	2560
<p>Обследование щитовидной железы, скрининг: Тиреотропный гормон (ТТГ) Тироксин свободный (Т4 свободный) Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)</p>	2330
<p>Обследование печени, базовый: Аланинаминотрансфераза (АЛТ) Аспартатаминотрансфераза (АСТ) Билирубин общий Билирубин прямой Щелочная фосфатаза Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)</p>	1215