

Утверждаю
Директор Учреждения «ЛПУ Авиценна»
Кушумбаева А.Т.

05.01.2024г

**Прейскурант цен
на услуги, оказываемые Учреждением «ЛПУ Авиценна»**

В стоимость операций не включено нахождение в стационаре и лечение	
СТАЦИОНАРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ	
ВИП ПАЛАТА	20000
Сутки	10 000
ПИТАНИЕ	3 500
Дневной стационар	5 000
КЛИЗМА	2 500
Инъекции в/м	250
Инъекции в/в	500
Гинекология	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием (В ТЕЧЕНИИ 10 ДНЕЙ)	3 500
Удаление, введение ВМС	7 000
Кольпоскопия	6 500
Удаление кондилом, папиллом единичные (аппарат сургетрон)	15 000
Удаление кондилом, папиллом множественные (аппарат сургетрон)	20 000
Радиокоагуляция шейки матки (биопсия шейки матки)	20 000
Метросальпингография (без наркоза)	33 000
Метросальпингография с наркозом	58 000
Лазеротерапия	1 000
Вскрытие абсцесса бартолиновой железы (МАНИПУЛЯЦИЯ)	25 000
Вылущивание кисты бартолиновой железы (МАНИПУЛЯЦИЯ)	50 000
Диагностическое выскабливание (МАНИПУЛЯЦИЯ)	30 000
ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ В ГИНЕКОЛОГИИ	
Гистероскопия (+выскабливание 10000г)	90 000
Удаление придатков лапаротомия	150 000
Ампутация матки (лапаротомия НАМ)	150 000
Экстирпация матки	150 000
Эндовидеохир-я по бесплодию, удален. кист, придатков	150 000
ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ В ГИНЕКОЛОГИИ	
Передняя (Задняя) кольпорорафия при пролапсе гениталий	250 000
Плазмолифтинг	12000-24000
Интимная контурная пластика (препараты на основе гиалуроновой кислоты)	50 000
Лабииопластика (пластика малых половых губ)	200 000
Гименопластика	200 000
Интимное лазерное омоложение	40 000
Установка гинекологического пессария (без стоимости пессария)	3 000
Установка акушерского пессария (без стоимости пессария)	10 000
Удаление гинекологического пессария	1 500
Удаление акушерского пессария	5 000
Биопсия шейки матки	20 000
Снятие швов лапаротомия лапароскопия	5 000
Снятие швов с промежности и влагалища	5 000
Обработка и перевязка швов	3000-7000
Кардиотокография плода	2 000
Анестезиология — реаниматология (УСЛУГА)	
Консультативный прием	7 000
Наркоз интубационный	50 000
Спинальная анестезия	50 000
Массочный наркоз	50 000
Наркоз внутривенный с пропофолом	21 000
Установка подключичного катетера	6 100

Проктолог- Хирург	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
Ректороманоскопия	8 000
Перианальная блокада (манипуляция)	5 000
Наложение вторичных швов амбулаторно	15 000
Наложение вторичных швов стационарно	90 000
Перевязка (чистая , гнойная)	1500-3000
Снятие послеоперационных швов	3 000
Блокада при пяточной шпоре	10 000
Взятие биопсии	12 000
Удаление гвоздевидной мозоли (1 штука)	12 000
Липома, гигрома, фиброма, атерома, папилома амбулаторно	15 000
Липома, фиброма удаление стационарно	120 000
Флегмона абсцесс, карбункул гематома-операция амбулаторно	25 000
кандилома стационарно	90 000
Флегмона, абсцесс, мастит, карбункул гематома ЛИПОМА-операция	120 000
УДАЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЙ НЕ БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ В ОПЕРАЦ.ПОД НАРКОЗОМ	60 000
Фурункул, гидраденит, нагноившаяся атерома, гематома, панариций-операция амбулаторно	15 000
Удаление инородного тела амбулаторно	15 000
Удаление инородного тела стационарно	12 000
Установка дренажа по Бюлау	120 000
Удаление множественных перианальных кондилом	130 000
Снятие гипса	2 500
Пункция при гематомах и бурситах	10 000
Фистулография	7 000
Холангиография	5 000
Лигатурный свищ- амбулаторно	15 000
Лигатурные свищи -стационарно	120 000
Гинекомастия 1 сторона	120 000
Операция при вросшем ногте	15 000
Пункция мягких тканей под УЗИ контролем	12 000
Лигирование геморроид узлов (кольцами)	30 000
Склеротерапия геморроидальных узлов	30 000
Геморроидэктомия ультразвуковыми ножницами	150 000
Лазерная вепоризация геморроя	150 000
Энуклеация тромба при остром геморрое	25 000
Трещина анального канала	150 000
Ворсинчатый полип прямой кишки, удаление	130 000
Анопиллит	120 000
полип прямой кишки удаление петель	30 000
Парапроктит хронический (оперативное лечение)	150 000
Парапроктит острый (оперативное лечение)	120 000
Операция Лонго	120 000
Киста копчикового хода (ККХ)	150 000
Пластика пупка	120 000
Зоб	150 000
Операции на тонком ,толстом кишечнике	150 000
Холецистэктомия (лапароскопия)	130 000
Грыжи вентральные-послеоперационная, белой линии, пупочная	130 000
ГРЫЖА ДИАФРАГМАЛЬНАЯ ЛАПОРАСКОПИЯ	180 000
паховая грыжа лапаротомия	130 000
Паховая , вентральная грыжа- лапароскопия	150 000
Подвижная слепая кишка+ аппендэктомия	150 000
Операции на поджелудочной железе	150 000
Киста поджелудочной железы	150 000
Операции на желудке	150 000
Операции на желчных протоках	130 000

Аппендэктомия	120 000
Аппендэктомия лапароскопическая	130 000
Ампутация пальца амбулаторно	20 000
Ампутация пальца стационарно	90 000
Циркумцизия у детей	15 000
Циркумцизия(иссечение крайней плоти)	70 000
Введение противостолбнячной сыворотки	5 200

Отоларингология	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
Аудиограмма	3 000
Аденотомия	100 000
Септопластика	100 000
Вазотомия	40 000
Риносептопластика	150 000
Тонзилэктомия	100 000
Гайморотомия	120 000
Полипотомия носа	70 000
Вскрытие фурункула наружного слухового прохода	5 000
Этмоидитомия	100 000
Апликационная анестезия	1 000
Лечение методом перемещения по Белоголовому	2000-1сеанс
Блокада внутриносовая	500 -1сеанс
Удаление инородного тела из носа	3 000
Вскрытие, дренирование, тампонада при гематоме	5 000
Вскрытие фурункула носа	5 000
Промывание небных миндалин на аппарате тонзилор	5 000
Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	10 000
Продувание слуховых труб	2 000
Парацентез барабанной перепонки	7 000
Промывание через устье верхней пахухи	3000 -1сеанс
Конхотомия	25 000
Пункция гайморовой пазухи с дренированием	7 000
ПОДСЛИЗИСТАЯ РЕЗЕКЦИЯ НОСОВОЙ ПЕРЕГОРОДКИ	60 000
Удаление атеромы	6 000
Пункция гайморовой пазухи	6 000
Пункция отогеоматомы	2 000
Репозиция костей носа	12 000
УЗД н/н раковин	15 000
ПЛАСТИКА НИЖНИХ НОСОВЫХ РАКОВИН	25 000
ПРИЖИГАНИЕ СЛИЗИСТОЙ НОСА Р-ОМ СЕРЕБРА	2 000
ТОНЗИЛОР	4 000
Катетеризация слуховой трубы	3 000
Промывание ушей, миндалин	3 000
Пластика мочки уха	10 000
Внутригортанное вливание	2 000
СОСУДИСТЫЙ ХИРУРГ	
Амбулаторный прием	7 500
Повторный прием	3 500
Варикоз нижних конечностей (ОПЕРАЦИЯ)	120 000
Перевязки	1500-3000
Снятие швов	3 000
Склеротерапия	15 000
УРОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 000
ТУР	290 000
Цистоскопия удаление стента	160 000
Повторный прием	3 000
массаж предстательной железы	1 000
катетеризация мочевого пузыря	3 700
промывание мочевого пузыря	3 500
взятие мазка из уретры	1 000
взятие секрета простаты	1 000
бужирование уретры	3 500
инстиляция мочевого пузыря	1 500
инстиляция уретры	1 000

перевязка послеоперационной раны	1500-3000
операция Мармара при варикоцеле	150 000
фистулография	5 000
уретрография	5 000
орхиэктомия односторонняя	90 000
операция Иванисевича при варикоцеле	90 000
операция Винкельмана БЕРГМАНА при гидроцеле	90 000
операция Лорда при гидроцеле	90 000
циркумцизия детская	40 000
циркумцизия(иссечение крайней плоти)	70 000

иссечение полипа уретры	25 000
вправление парафимоза	5 000
троакарная эпицистостомия	15 000
удаление инородного тела из уретры	7 000
пункция мошонки при гидроцеле	2 000
рассечение уздечки крайней плоти(френулотомия)	15 000
пластика уздечки полового члена	20 000
пластика крайней плоти при фимозе	15 000
вскрытие и удаление атеромы мошонки	10 000
электрорезекция кондилом полового члена	10 000
удаление кондилом полового члена	10 000
первичная хирургическая обработка раны	2 000
снятие послеоперационных швов	1 500
энуклеация кисты придатка яичка	25 000
Видеоцистоскопия	28 000
местная анестезия при операциях на мужских половых органах	2 500
операция низведения яичка при крипторхизме	90 000
удаление придатка яичка	30 000
цистолитотомия(удаление камней мочевого пузыря)	45 000
удаление камней мочеточника	70 000
Удаление образования мошонки	25 000
Офтальмология	
ПРИЕМ МОШУРЕНКО В В	10000-5000
ПРИЕМ ВОЛКОВА	7000-3500
ПОВТОРНЫЙ ПРИЕМ (В ТЕЧЕНИИ 10 ДНЕЙ)	0
ДЕТИ ДО 5-Х ЛЕТ	6 500
операции на один глаз в тенге	
Склеропластика	90 000
Рассечение вторичной пленчатой катаракты лазером	50 000
Хирургическое лечение глаукомы	90 000
Лазерное лечение глаукомы	50 000
Хирургическое лечение миопии до -5,0 д	130 000
Удаление катаракты без ИОЛ	100 000
Хирургическое лечение катаракты с имплантацией жесткой линзы	100 000
Хирург лечение миопии ,катаракты от -5,0Д до -25,0Д	100 000
Повторная операция	50 000
Операция по поводу косоглазия на одной мышце	130 000
Удаление птеригиума	40 000
Удаление рецидивирующего птеригиума	50 000
Пластика век	100 000
Удаление халазиона	15 000
Устранение заворота нижнего века	45 000
Устранение выворота нижнего века	50 000
Удаление ксантелазмы	40 000
Удаление папилломы	10 000
Удаление атеромы	10 000
Удаление фолликулов на веках лазером	3 000
Снятие роговичных швов	5 000
Хирургическое расширение слёзной точки	7 000
Массаж век (один сеанс)	600
Промывание слёзных путей	3 000
Глазное дно	2 000
ЛИНЗЫ	19 500
ШОВНЫЙ МАТЕРИАЛ	4 000
МЕДИКАМЕНТЫ ОКУЛИСТЫ	
Педиатрия	
Лечебно-консультативная помощь детям раннего возраста	7000
Повторный прием	3500

Ультразвуковое исследование

УЗИ почек	4 000
УЗИ брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	4 500
УЗИ брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)+ почки	5 500
УЗИ надпочечников	2 500
Узи предстательная железа	4 500
УЗИ предстательная железа(с определением остаточной мочи)	6 000
УЗИ мошонки	4 500
УЗИ мочевого пузыря	2 000
УЗИ печень+желчныйпузырь	2 500
УЗИ плевральной полости	2 500
УЗИ лимфоузлы и мягкие ткани	3 500
Узи слюнных желез	3 500
УЗИ суставов	4 500
УЗИ молочных желез +ЛИМФОУЗЛЫ	4 500
УЗИ щитовидной железы	4 000
УЗИ ТРУЗИ(ПРОСТАТЫ)	5 500
УЗИ сосудов почек	7 000
Фолликулометрия	1 500
Гинекология	4 500
УЗИ ПО БЕРЕМЕННОСТИ	
узи беременности 1 триместр(11-13 НЕДЕЛЬ)	5 300
узи беременности 2-3 триместр (14-40 недель)	6 300
УЗИ РАННИЙ СРОК ДО 10 НЕДЕЛЬ	4 300
УЗИ ДВОЙНЯ РАННИЙ СРОК ДО 10 НЕДЕЛЬ	4 800
узи двойня 1 триместр (11-13нед)	5 800
узи двойня 2 триместр (14-40 нед)	6 900
узи двойня и доплерометрия	10 500
Доплерометрия в акушерстве	5 900
УЗИ по БЕРЕМЕННОСТИ+ДОПЛЕР	7 900
УЗИ ТИМУРИН И ДЕРИГЛЕР	
УЗИ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	7 000
УЗИ ВЕН ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	7 000
УЗИ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	7 000
УЗИ АРТЕРИЙ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ	7 000
УЗИ СОСУДОВ ШЕИ	7 000
УЗИ СЕРДЦА	5 500
УЗИ ПЕРИКАРДА	2 500
УЗИ ФИСТУЛЫ БРЮШНАЯ АОРТА	7 000
УЗИ плевральной полости	2 500
УЗИ ДЕТЯМ	
УЗИ сердца (ЭХО КГ) детям	5 000
лимфоузлы	3 000
брюшная полость	4 000
почки	3 500
брюшная полость +почки	5 000
мочевой пузырь	2 000
мягкие ткани	3 000
железы (щитовидная, молочная, слюнные)	3 000
органы мошонки	3 000

Дерматовенерология	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
Электрокоагуляция с анестезией (кондиломы, папилломы, вульгарной бородавки) 1 ед.	1 000
Маммолог Абушева и узд+ Онколог маммолог	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500

МАССАЖ	
Детский массаж	
Детям до 1 года общий массаж	2 000
Детям от 1 года до 3 лет общий массаж	2 500
Массаж нижних конечностей	1 000
Сколиоз детский	3 000
Дренажный до 1 года	1 500
Дренажный от 1 года	2 000
Взрослый массаж	
Шейный отдел, воротниковая зона	1 000
Массаж спины	2 000
Поясница	1 000
Спина+воротниковая зона	2 500
Общий взр.массаж	5 000
Дренажный массаж	3 000
Физио кабинет	
Электрофорез	2 000
ДТГ	2 000
СМТ	2 000
МАГНИТОТЕРАПИЯ	3 500
Дарсонвализация	800
УВЧ	2 000
Ингаляции	600
Биоптрон	900
УФО	600
Ультразвук	1 000
ТЕРАПЕВТ	
Амбулаторный прием	7 500
расшифровка ЭКГ	500
Повторный прием	3 500
100 КАБИНЕТ	
СМАД	11 500
Холтер- ЭКГ	15 500
ЭКГ	3 500
КАРДИОЛОГ	
Амбулаторный прием	8 000
Повторный прием	4 000
ПУЛЬМОНОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
спирография без пробы	0
спирография с пробой	0
ЭНДОКРИНОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
РЕВМАТОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 000
Повторный прием	3 500
ТРАВМАТОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 200
Повторный прием	3 500
Снятие гипса	2 500
Наложение гипса (большого)	3 500
Наложение гипса (малого)	2 000
Пункция сустава	4 000
Блокада	3 500
НЕВРОПАТОЛОГ	
Амбулаторный прием	7 000

Повторный прием	3 500
Блокада (манипуляция)	3 500
ИРТ	4 500

ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ	
Бронхоскопия с гидрокартизоном	14 500
Бронхоскопия	14 500
Анализ промывных вод на цитологию (онкология)	3 000
Анализ на пат флору, чувств к антиб, грибы (бак.лаб СЭС)	5 400
Анализ на хеликобактер	1 500
Гистология	9 100
УДАЛЕНИЕ ПОЛИПА ДО 1 СМ	60 000
УДАЛЕНИЕ ПОЛИПА БОЛЬШЕ ОТ 1 СМ ДО 2 СМ	100 000
УДАЛЕНИЕ ПОЛИПА СТАЦИОНАРНО	160 000
Колоноскопия	15 500
ФГДС	14 000
ФГДС (без теста)	13 100
Рентген кабинет	
Р-графия органов грудной клетки в 1 проекции	3 600
Р-графия органов грудной клетки в 2-х проекциях	4 100
Р-графия обзорной брюшной полости	3 600
Р-графия кистей, стоп, локтевого сустава, голеностопного сустава в 1-ой проекции	3 600
Р-графия кистей, стоп, локтевого сустава, голеностопного сустава в 2-х проекциях	3 600
Р-графия черепа в 1-ой проекции	3 600
Р-графия черепа в 2-х проекциях	3 900
Р-графия придаточных пазух	3 600
Р-графия височно-н.челюстного сустава с одной стороны	3 900
Р-графия нижней челюсти с одной стороны	3 900
Р-графия тазобедренного, плечевого сустава	4 000
Р-графия тазобедренных суставов	4 000
метросальпингография	8 800
Р-графия позвоночника в 1 проекции	3 700
Р-графия позвоночника в 2 проекциях	4 000
Р-графия позвоночника функц.пробы	7 000
Флюорография	3 200
Компьютерная томография	13 500
МРТ(голова, поясничный, шейный отд.)	20 000
МРТ(колен.сустав, локтевой, плечевой, и прочие суставы)	18 500
МРТ(брюшная полость, малый таз)	23 000
МРТ(тазобедренный сустав)	25 000
МРТ ангиорежим (головной мозг сосудами, шея с сосудами)	25 000
Лабораторные исследования	
Общий анализ крови	1 800
Время свертывания крови	650
оам	1 200
Микрореакция	1 050
Анализ крови на тимоловую пробу	900
Анализ крови на общий белок	1 200
Мочевая кислота	1 200
Анализ крови на мочевины	1 200
Анализ крови на креатинин	1 200
анализ крови на билирубин прямой+общий	2 400
анализ крови на АСЛ-О	2 000
Анализ крови на СРБ	1 800
анализ крови на холестерин	1 200
анализ крови на ревматоидный фактор	1 900
Анализ крови на определение сахара	1 200
тропонинный тест	2 600
Анализ крови на АЛТ	1 200
анализ крови на амилазу	1 200
Анализ крови на АСАТ	1 200
Анализ крови на ПТИ+ПРОТРОМБ ВРЕМЯ ПВ	1 000
Анализ крови на фибриноген	1 000

Тромбиновое время	1 000
АЧТВ	1 000
Коагулограмма	4 000
анализ крови на остаточн азот	500
анализ на группу крови	1 500
Кал на скрытую кровь	2 000
анализ крови на гепатит В	3 100
анализ крови на гепатит С	3 300
анализ крови на ВИЧ	2 900
мазок на стафилококк	1 300
Анализ на гистологию, исследование биопсийного материала	8 800
Общий анализ мокроты	760

Кал на скрытую кровь	500
Бак посев на патфлору	510
Бак посев на патфлору и чувствит к антибиот СЭС	1 000
Кал на яйца глистов	1 100
Кал на копрологию	1 100
Мазок на онкоцитологию 1 стекло	1 100
Пункция на онкоцитологию	2 300
Промывные воды на БК	2 000
Анализ мокроты на бак посев и чувст к а\б	2 000
Мазок на чувств к а\б, стерильность СЭС	5 395
кровь на брюшной тиф	1 780

ОЛИМП

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ	
Альфа-1-Антитрипсин	1000
Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	1000
Щелочная фосфатаза (ЩФ)	1200
Гаммаглутамилтрансфераза (ГГТП)	1300
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	1300
Лактат	2000
α -амилаза (диастаза)	1300
Панкреатическая амилаза	1400
Липаза	1700
Креатинкиназа (КФК)	1200
Общий белок	1200
Альбумин	1300
Билирубин общий	1200
Билирубин прямой	1200
Мочевая кислота	1300
Мочевина	1300
Креатинин	1200
Глюкоза (сахар крови)	1200
Гликозилированный гемоглобин	2600
Триглицериды	1200
Холестерин общий	1100
Холестерин-ЛПВП	1200
Холестерин-ЛПНП	1200
Аполипопротеин А1	2400
Аполипопротеин В	3000
Кальций общий (Са)	1300
Магний (Mg)	1300
Фосфор неорганический	1300
Определение хлоридов (Na) в сыворотке крови на анализаторе	1400
Определение хлоридов (K) в сыворотке крови на анализаторе	1400
Определение хлоридов (Ca ⁺) в сыворотке крови на анализаторе	2000
Определение хлоридов (Cl) в сыворотке крови на анализаторе	1400
Железо (Fe)	1400
Трансферрин	2000
Ферритин	2000
Церулоплазмин (обмен меди)	2500
Латентная железосвязывающая способность сыворотки	1500
Гомоцистеин	5600
С-реактивный белок	1700
С-реактивный белок Кардио (высокочувствительный)	1800
Ревматоидный фактор (РФ)	2000
Антистрептолизин О (АСЛО)	2000
Белковые фракции (электрофорез белков)	4100
ВИТАМИНЫ	
25-ОН витамин D (25-OH vitamin D, 25(OH)D, 25-hydroxycalciferol)	5600
Витамин В12	3000
Фолиевая кислота (фолат)	3000

ГОРМОНЫ (Электрохемилюминисцентный метод)	
ТТГ (тиреотропный гормон) ультрачувствительный	
Т3 (трийодтиронин) общий	2100
Т4 (тироксин) общий	2100
Т3 (трийодтиронин) свободный	2500
Т4 (тироксин) свободный	2200
Анти-ТГ (антитела к тиреоглобулину)	2600
Антитела к рецепторам ТТГ	8800
Анти-ТПО (антитела к микросомальной тиреопероксидазе)	2600
Паратгормон	4600
Определение кальцитонина в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	6400
ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	2500
ЛГ (лютеинизирующий гормон)	2400
ХГЧ (хорионический гонадотропин)	2300
Пролактин	2400
Пролактин с определением макропролактина	5 500
Эстрадиол	2500
Прогестерон	2400
17-ОН Прогестерон (17-ОП)	3000
Тестостерон	2400
Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-binding globulin) <i>Индекс свободного тестостерона при одновременном заказе Тестостерона и ГСПГ рассчитывается бесплатно</i>	4800
ДГЭА-сульфат (дегидроэпиандростерон-сульфат)	2900
АКТГ* (адренокортикотропный гормон)	4500
Кортизол	2500
Альдостерон	4800
Инсулин	3500
С-пептид	3500
Соматотропный гормон (Соматотропин, СТГ, Гормон роста, Growth hormone, GH)	7000
Инсулиноподобный фактор роста I (ИФР-I, Соматомедин-С, insulin-like growth factor I, IGF-1)	6500
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
IgA (иммуноглобулин А)	2600
IgM (иммуноглобулин М)	2600
IgG (иммуноглобулин G)	2600
IgE (иммуноглобулин E)	3000
ДИАГНОСТИКА БЕСПЛОДИЯ	
Антиспермальные антитела в крови	6500
Определение анти Мюллера гормона в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	7700
ОНКОМАРКЕРЫ	
АФП - альфафетопротеин (печень, яичники)	3000
РЭА (кишечник)	3000
Антиген СА 19-9 (желудок, поджелудочная железа)	3300
Антиген СА 125 (яичники)	3000
НЕ-4 (яичники)	5200
ПСА (простатоспецифический антиген) общий (чувствит.)	3100
ПСА (простатоспецифический антиген) свободный	3100
Антиген СА 72-4 (желудок, яичники)	5000
Антиген СА 15-3 (молочная железа)	3300
Тиреоглобулин (щитовидная железа)	3500
СУFRA (легкие, мочевой пузырь)	5100
Нейрон-специфическая енолаза (центральная и периферическая нервная система, легкие, эндокринная система)	5000
Определение антигена плоскоклеточной карциномы (SCCA) в сыворотке крови методом электрохемилюминисценции	23000
S100 (меланома, головной мозг)	9300
МАРКЕРЫ СЕПСИСА	
Прокальцитонин (ПКТ, PCT)	8900
ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ	
Проведение пренатального скрининга в сыворотке крови в I триместре беременности (двойной тест для определения плацентарного протеина ,связанного с беременностью(ПАПП-А) и В-единицы хорионического гонадотропина(В-ХГЧ) на анализаторе (синдром Дауна ,синдром Патау/Эдвардса,Синдром Шершевского -Тернера)	11600

Пренатальный скрининг трисомий 2 триместра беременности PRISCA-2 (биохимический скрининг 2 триместра беременности, «тройной тест» 2 триместра)	11600
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Anti-HAV IgM (гепатита А)	2900
HBsAg (V2) (гепатит В - поверхностный или австралийский антиген)	3100
Anti-HCV (гепатит С)	3300
Anti-Rub IgG (антитела класса IgG к вирусу краснухи)	2900
Anti-Rub IgM (антитела класса IgM к вирусу краснухи)	2900
Anti-Toxo IgM (антитела класса IgM к Toxoplasma gondii)	2900
Anti-Toxo IgG (антитела класса IgG к Toxoplasma gondii)	2900
Anti-CMV-IgG (антитела класса IgG к Цитомегаловирусу)	2900
Anti-CMV-IgM (антитела класса IgM к Цитомегаловирусу)	2900
Определение авидности IgG к Toxoplasma gondii (токсоплазмоз) в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	4000
Определение авидности IgG к цитомегаловирусу в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	4000
СИФИЛИС	
Сифилис (Суммарные антитела к Treponema pallidum)	4000
Микрореакция	1200
Реакция Вассермана	2600
ЦИТОЛОГИЯ	
Цитологическое исследование мазка из шейки матки ПАП-тест на аппарате жидкостной цитологии	6600
КОАГУЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Определение фибриногена в плазме крови на анализаторе	1100
Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови на анализаторе	1100
Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме крови на анализаторе	1100
Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) в плазме крови на анализаторе (ПВ-ПТИ-МНО)	1100
Определение волчаночного антикоагулянта (LA1/LA2) в плазме крови на анализаторе	3300
РФМК	
Определение количественного D-димер в плазме крови на анализаторе	5500
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИИ(ИФА)	
Аспергиллез IgG	1600
Аскаридоз IgG	2200
Эхинококкоз IgG	1800
Лямблиоз IgA	1800
Лямблиоз IgM	1800
Лямблиоз IgG	1800
Описторхоз IgM	1800
Описторхоз IgG	1800
Токсокароз IgG	1800
Трихинеллез IgG	1800
Трихинеллез IgM	1800
Микоплазмоз IgA	1800
Микоплазмоз IgG	1800
Микоплазмоз IgM	1800
Mycoplasma pneumoniae IgA	1800
Mycoplasma pneumoniae IgM	1800
Уреаплазмоз IgA	1900
Уреаплазмоз IgG	1800
Уреаплазмоз IgM	1800
Трихомониаз IgG	1800
Трихомониаз IgM	1800
Хламидиоз IgA	1800
Хламидиоз IgG	1800
Хламидиоз IgM	1700
Вирус герпеса IgG	1800
Вирус герпеса IgM	1800
Листерия IgG	1800
Бруцеллез IgA	1700
Бруцеллез IgG	1800
Бруцеллез IgM	1700

Корь IgG	3100
Корь IgM	3100
Паротит IgG	3100
Паротит IgM	3100
Определение Ig A к <i>Helicobacter pylori</i> (HP) в сыворотке крови ИФА-методом	1800
Определение Ig G к <i>Helicobacter pylori</i> (HP) в сыворотке крови ИФА-методом	1800
Определение антител к ВИЧ-1,2. Антигена р-24 в сыворотке крови ИФА методом	2900
ПЦР в режиме реального времени (анализатор Rotor-Gene™ 6000)	
Хламидиоз (<i>Chlamydia trachomatis</i>)	2400
Микоплазмоз (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	2400
Уреаплазмоз (<i>Ureaplasma species</i>)	2400
Гарднереллез (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	2400
Трихомониаз (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	2400
Кандидоз (<i>Candida albicans</i>)	2400
Токсоплазмоз (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови	3300
Цитомегаловирус (CMV) в крови	2400
Цитомегаловирус (CMV), количественное определение ДНК в крови	7100
Цитомегаловирус (CMV)	2400
Герпес I, II типы (HSV I,II)	2700
Обнаружение вирус простого герпеса 1 и 2 типов в биологическом материале методом ПЦР качественное (HSV I,II)	2700
Гонорея (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	2400
Флороценоз-Микоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Mycoplasma hominis</i>), количественное определение ДНК	6200
Вирус папилломы человека 16-18 (качественный)	2900
Вирус папилломы человека 16-18 (количественный)	3800
Вирус папилломы человека (генотипирование 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов)	6000
Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска (генотипирование 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68), количественное определение ДНК с указанием типа вируса	8300
Диагностическое исследование на выявление РНК вируса COVID-19 из биологического материала методом полимеразной цепной реакции	8500