

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
Услуги врачей специалистов		
Аллергология-иммунология		
V01.002.001.2	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога, к.м.н. Зиннуровой Э.Н.	3000,00
V01.002.001.222	Онлайн консультация врача-аллерголога-иммунолога, к.м.н. Зиннуровой Э.Н. (повторный прием)	3000,00
V01.002.002.1	Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога повторный(при проведении АСИТ, перед введением иммуностропных препаратов)	500,00
1.2.	Медикаментозная терапия при аллергических заболеваниях	2 700,00
Алгология		
V01.023.001.420	Прием (осмотр, консультация) врача-алголога	1 800,00
A11.02.002.414	Блокада под контролем УЗИ с бетаметазоном (внутримышечная, внутрисуставная, периартикулярная)	3 500,00
A11.02.002.415	Блокада под контролем УЗИ с дексаметазоном	1 500,00
A11.02.002.416	Эпидуральная блокада при лечении боли	5 000,00
Гастроэнтерология		
V01.004.001.303	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога к.м.н. Кривцовой О.В.	4 000,00
V01.004.001.322	Онлайн консультация врача-гастроэнтеролога к.м.н. Кривцовой О.В. (повторный прием)	4 000,00
V01.004.001.501	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога-нутрициолога	2 200,00
V01.004.001.522	Онлайн консультация врача гастроэнтеролога-нутрициолога (повторный прием)	2 200,00
V01.004.001.503	Прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога	1 850,00
V01.004.001.504	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога, гепатолога	1 850,00
КИЗЖКТ	Комплекс исследований "Здоровый ЖКТ"	4 150,00
Акушерство и гинекология		
V01.001.001.523	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	1 700,00
V01.001.001.522	Онлайн консультация врача-акушера-гинеколога (повторный прием)	1 700,00
V01.001.001.201	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (эндокринолога)	2 000,00
V01.001.001.222	Онлайн консультация врача-акушера-гинеколога (эндокринолога)(повторный прием)	2 000,00
V01.001.004.1	Прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога беременной	2 500,00
V01.001.004.101	Первичный прием (осмотр, консультация) врача акушера-гинеколога беременной	3 000,00
V01.001.001.3	Консультация гинеколога (с интерпретацией анализов сторонних организаций)	1 800,00
V01.001.001.202	Прием (осмотр, консультация) врача детского гинеколога	1 100,00
A11.20.024.001	Лечение патологии шейки матки и влагалища химическим методом без учета стоимости препаратов	1 650,00
A14.20.002.502	Введение влагалищного поддерживающего кольца (акушерского pessaria)	8 800,00
A14.20.002.500	Введение влагалищного поддерживающего кольца (гинекологического pessaria)	7 700,00
27.1.	Негормональный метод наращивания эндометрия CO2 и N2	2 850,00
27.18.	Обработка после АПК и ДЭК	600,00
27.21.	Вагинальная ванночка	500,00
27.34.	Внутриматочное введение лекарственных средств	1 650,00
68.7	Постановка пиявок вагинально 1 сеанс (без стоимости пиявок)	1 300,00
A11.20.014.101	Введение внутриматочной спирали	2 300,00
A11.20.014.111	Введение внутриматочной спирали "Мирена"	22 000,00
A16.20.079	Вакуум аспирация содержимого полости матки при гинекологических заболеваниях	3 700,00
A16.30.069.101	Снятие швов	600,00
A03.20.001.201	Кольпоскопия (на цифровом кольпоскопе)	2 200,00
A11.20.011.101	Забор биопсийного материала с шейки матки (конхотомом)	1000,00
A11.20.011.201.	Забор биопсийного материала с шейки матки (аппарат "Фотек")	1 300,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A11.20.011.301	Забор биопсийного материала с полости матки (Пайпелем)	2 500,00
A11.20.015.	Удаление внутриматочной спирали	1 000,00
A11.20.024.1	Получение мазка с шейки матки	200,00
A16.20.006.	Резекция полипа цервикального канала	2 500,00
A16.20.030.100	Аугментация точки G, 1 шприц	21 200,00
A16.20.030.200	Дополнительный шприц при интимной контурной пластике (Введение искусственных имплантов в мягкие ткани), каждый дополнительный шприц	18 150,00
A16.20.030.600	Интимная контурная пластика (Эстетическая пластическая операция на тазовом дне), 1 шприц	22 400,00
A16.20.030.700	Интимная контурная пластика (Эстетическая пластическая операция на тазовом дне), на 2 шприца	39 950,00
A16.20.030.800	Увлажнение интимной зоны (при ксерозе слизистой), 1 шприц	18 750,00
A16.20.030.900	Коррекция недержания мочи 1 стадия (1 шприц)	22 400,00
A16.20.036.1.	Радиоволновая терапия шейки матки (аргоноплазменная коагуляция)	4 800,00
A16.20.036.221	Радиоволновая терапия шейки матки (диатермоэлектрокоагуляция)	2 400,00
A16.20.036.201	Ультразвуковая обработка влагалища и шейки матки аппаратом Фотек	1 100,00
A16.20.036.202	Ультразвуковая обработка влагалища, шейки матки, цервикального канала аппаратом Фотек антисептиками	1 500,00
A16.20.030.501	Лечение крауроза, ксероза НПО	14 550,00
A19.30.005.501	Неинвазивное укрепление мышц тазового дна	7 200,00
A01.20.003.001	Перинеометрия	550,00
A16.01.017.001	Удаление кондилом НПО лазером 1 категории сложности	3 500,00
A16.01.017.002	Удаление кондилом НПО лазером 2 категории сложности	6 000,00
A16.01.017.503	Удаление кондилом НПО химическим методом 1 категории сложности	3 650,00
A16.01.017.504	Удаление кондилом НПО химическим методом 2 категории сложности	6 050,00
A16.01.017.005	Механическое удаление моллюсков НПО I категории сложности	3 500,00
A16.01.017.006	Механическое удаление моллюсков НПО II категории сложности	6 000,00
A17.02.001.002	Электростимулятор ViVa V-Pro	9 900,00
A11.20.006.103	Ножевая биопсия вульвы	3 300,00
B01.003.004.501	Введение Катеджеля с целью обезболивания	1 050,00
A16.20.006.101	Радиокаутеризация шейки матки	5 500,00
A16.20.011.008.1	Хирургическое лечение шейки матки (экссизия)	9 900,00
ТЕСТнаООВ	Тест на определение околоплодных вод	1 100,00
A06.20.001.502	ГСС. Проходимость маточных труб с наблюдением	4 950,00
A16.20.036.002	Вапоризация шейки матки	4 000,00
A22.30.009.001	Плазмотерапия в гинекологии	5 000,00
A16.20.020	Вскрытие, дренирование элементов наружных половых органов	5 200,00
B01.003.004.510	Интрацервикальное обезболивание (1 шприц)	800,00
B01.003.004.511	Интрацервикальное обезболивание (2 шприца)	1 000,00
КомплексОпер	Комплексное обследование при постановке на учет беременных или перед операцией	11 250,00
1 трим.берем.	Наблюдение и комплексное обследования по беременности 1 триместр (до 14 недель)	33 250,00
2 трим.берем.	Наблюдение и комплексное обследования по беременности 2 триместр (с 14 по 28 неделю)	21 000,00
3 трим.берем.	Наблюдение и комплексное обследования по беременности 3 триместр (с 28 недели)	41 050,00
КИВЖ	Комплекс исследований "Всегда женщина"	6 000,00
РКИВЖ	Расширенный комплекс исследований "Всегда женщина"	13 900,00
КИХСМ	Комплекс исследований "Хочу стать мамой"	7 300,00
РКИХСМ	Расширенный комплекс исследований "Хочу стать мамой"	11 000,00
КИЖГП	Комплекс исследований "Женский гормональный профиль"	4 300,00
Аллоиммунизация лимфоцитами		

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A25.20.001.1.	Аллоиммунизация лимфоцитами 20-30 мл	6 100,00
A25.20.001.2.	Аллоиммунизация лимфоцитами 40-50 мл	6 700,00
A25.20.001.3.	Аллоиммунизация лимфоцитами 60 мл	7 400,00
СКЛ		
27.26.	СКЛ	6 500,00
Гирудотерапия		
110.1.	Консультация по гирудотерапии	1 200,00
110.2.	Повторный прием по гирудотерапии	500,00
68.1	Гирудотерапия от 1 до 3 штук за сеанс (без стоимости пиявок)	500,00
68.2	Гирудотерапия от 4 до 6 штук за сеанс (без стоимости пиявок)	600,00
68.3	Гирудотерапия от 7 до 9 штук за сеанс (без стоимости пиявок)	900,00
68.4	Гирудотерапия 10 и более штук за сеанс (без стоимости пиявок)	1 200,00
68.5	Подсадка пиявки	400,00
Дерматовенерология		
V01.008.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	1 500,00
V01.008.001.122	Онлайн консультация врача-дерматовенеролога (повторный прием)	1 500,00
V01.008.001.111	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога Китовой Н.Э.	2 000,00
V01.008.001.222	Онлайн консультация врача-дерматовенеролога Китовой Н.Э. (повторный прием)	2 000,00
V01.008.001.223	Прием (осмотр, консультация) врача-трихолога	1 800,00
93.2.0	Дерматоскопия (1 новообразование)	400,00
A09.01.004.001	Трихоскопия волос и кожи головы	550,00
A09.01.004.002	Мезотерапия волосистой части головы (Hair X Peptide)	4 000,00
A09.01.004.003	Мезотерапия волосистой части головы (Hair X Vitamin B)	2 200,00
27.39.	Плазмолифтинг, волосистой части головы	4 950,00
27.40.	Плазмолифтинг лицо (1 пробирка)	3 300,00
27.41.	Плазмолифтинг шея (1 пробирка)	3 300,00
27.42.	Плазмолифтинг кисти рук (1 пробирка)	3 300,00
27.43.	Плазмолифтинг лицо + шея (3 пробирки)	7 700,00
27.44.	Плазмолифтинг лицо + шея + декольте (4 пробирки)	9 900,00
A11.01.003.101	Лечение гипергидроза (потливости) 2 зоны (ладони/ стопы / подмышки) препаратом Диспорт	30 000,00
A22.01.001.206	Медицинская обработка лица (врачебная) со вскрытием осложненных элементов 1-й степени сложности	7 500,00
A22.01.001.206.1	Медицинская обработка лица (врачебная) со вскрытием осложненных элементов 2-й степени сложности	9 000,00
A22.01.001.206.2	Медицинская обработка лица (врачебная) со вскрытием осложненных элементов 3-й степени сложности	13 500,00
A22.01.001.003	Вскрытие осложненных элементов под местной анестезией (1 элемент размером до 0,5 см)	650,00
A22.01.001.004	Вскрытие осложненных элементов под местной анестезией (1 элемент размером от 0,5 до 1,0 см)	1 250,00
A22.01.001.005	Вскрытие осложненных элементов под местной анестезией (1 элемент размером от 1,0 до 2,0 см)	2 550,00
A14.01.008.2	Медицинская врачебная механическая глубокая чистка лица под местной анестезией	5 500,00
A16.01.017.101	Механическое удаление контагиозного моллюска	300,00
A16.01.017.332	Удаление контагиозного моллюска микрохирургическим методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент	750,00
A22.01.001.007	Коррекция после врачебной механической обработки лица 1-й степени сложности	3 000,00
A22.01.001.008	Коррекция после врачебной механической обработки лица 2-й степени сложности	4 500,00
A22.01.001.009	Коррекция после врачебной механической обработки лица 3-й степени сложности	5 500,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.01.017.105	Механическое удаление моллюсков НПО I категории сложности	3 500,00
A16.01.017.106	Механическое удаление моллюсков НПО II категории сложности	6 000,00
Аппаратные методы лечения в дерматологии		
A15.01.001.100	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов с применением лекарственных средств (растворы, мази, аэрозоли)	750,00
A16.01.017.1.	Удаление поверхностных элементов методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером до 0,5 см	400,00
A16.01.017.2.	Удаление поверхностных элементов методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером от 0,5 см до 1 см	850,00
A16.01.017.3.	Удаление поверхностных элементов методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером более 1 см	1 000,00
A16.01.017.4.	Удаление поверхностных элементов методом электроволновой микрохирургии без анестезии, 1 элемент размером до 0,5 см	300,00
A16.01.017.401	Удаление элементов на половых органах методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером до 0,5 см	3 000,00
A16.01.017.501	Удаление элементов на половых органах методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером от 0,5 см до 1 см	4 000,00
A16.01.017.601	Удаление элементов на половых органах методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером 1 см	4 800,00
A16.01.017.400	Удаление глубоких элементов методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером до 0,5 см	2 500,00
A16.01.017.500	Удаление глубоких элементов методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером от 0,5 см до 1 см	3 500,00
A16.01.017.600	Удаление глубоких элементов методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером 1 см	4 800,00
A16.01.017.900	Удаление элементов на веках методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером до 0,5 см	2 500,00
A16.01.017.10.	Удаление элементов на веках методом электроволновой микрохирургии под местной анестезией, 1 элемент размером более 0,5 см	4 500,00
Диетология		
V01.013.001.1	Прием врача-диетолога (осмотр, консультация, биоимпендансный анализ состава тела)	3 500,00
V01.013.001.322	Онлайн консультация врача-диетолога (повторный прием)	3 300,00
Инфекционист		
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	1 500,00
Кардиология		
V01.015.001.111	Прием (осмотр, консультация) врача кардиолога	1 500,00
V01.015.001.122	Онлайн консультация врача кардиолога (повторный прием)	1 500,00
V01.015.001.112	Заключение врача кардиолога (прием + ЭКГ)	2 200,00
КИЗСС	Комплекс исследований "Здоровье сердца и сосудов"	5 150,00
Отоларингология		
V01.028.001.1	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1 500,00
V01.028.001.122	Онлайн консультация врача-оториноларинголога (повторный прием)	1 500,00
A03.08.004.001	Эндоскопия уха, горла, носа	1 500,00
A03.08.004.103	Эндоскопия носа и носоглотки	1 500,00
A03.08.005.101	Эндоскопический осмотр гортани	2 000,00
33.12.001	Туалет наружного слухового прохода	500,00
33.12.002	Туалет полости носа	500,00
33.6.001	Вливание в гортань лекарственных средств	600,00
33.69.001	Взятие мазка из носа, или зева, или уха	250,00
33.7.	Смазывание миндалин лекарственными средствами	250,00
A11.08.004.303	Пункция околоносовых пазух	1 650,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	300,00
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	450,00
A16.08.006.001	Механическая остановка кровотечения (передняя или задняя тампонада носа)	1 100,00
A16.08.007.304	Удаление инородного тела носа, глотки, гортани	1 100,00
A16.25.007.201	Удаление инородного тела (из одного уха)	500,00
A16.25.007.101	Удаление ушной серы (из одного уха)	500,00
A16.08.012.206	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1 700,00
A16.08.012.403	Вскрытие фурункула	1 700,00
A16.08.016.207	Промывание лакун миндалин (ручной способ)	900,00
A16.08.023.308	Промывание носа методом перемещения по Проетцу ("Кукушка")	900,00
A16.25.012.209	Продувание слуховой трубы по Политцеру	350,00
A16.25.012.3	Пневмомассаж барабанной перепонки (одно ухо)	350,00
A16.25.015	Перевязка раны уха (носа, горла)	800,00
B01.003.004.001	Местная анестезия	250,00
A16.08.012.406	Вскрытие кисты небной миндалины	1 100,00
A 16.08.016.001	Промывание лакун миндалин на аппарате «Интралор»	950,00
A17.08.005.001	Лечение полости носа на аппарате Тонзиллор (1 процедура)	700,00
A22.08.008.001	Лечение небных миндалин на аппарате Тонзиллор (1 процедура)	1 300,00
A22.08.008.002	Лечение задней стенки глотки на аппарата "Тонзиллор" (1 процедура)	1 000,00
КомплексТонзилло р1	Комплексное лечение на аппарате "Тонзилор" (10 процедур)	11 050,00
A04.08.001	Ультразвуковое исследование околоносовых пазух (синускан)	550,00
A16.08.006.101	Удаление передней тампонады носа	700,00
Криология		
A24.08.005.002.111	Закаливание верхних дыхательных путей	5 000,00
A24.08.005.002.131	Лечение небных миндалин на аппарате тонзиллор+ закаливание верхних дыхательных путей	9 750,00
A24.08.005.002.501	Криотерапия небных миндалин, задней стенки глотки	2 500,00
A24.08.005.002.801	Криотерапия полости носа, носоглотки	2 500,00
Неврология		
B01.023.001.415	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	1 700,00
B01.023.001.511	Прием (осмотр, консультация) врача рефлексотерапевта	1 700,00
B01.023.001.431	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога к.м.н. Тениной О.А.	2 700,00
B01.023.001.432	Прием (осмотр, консультация) цефалголога, отоневролога, к.м.н., 1 час	4 500,00
B01.023.001.622	Онлайн консультация врача-невролога (повторный прием)	1 700,00
B01.023.001.422	Онлайн консультация врача-невролога к.м.н. Тениной О.А. (повторный прием)	2 500,00
A17.02.001.001	Внутриканевая электростимуляция (ВТЭС)	1 750,00
A11.23.003.1	Выполнение лечебного маневра Эпли, Лемперта, Яковино	2 000,00
A17.01.002.231	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	1 500,00
A17.01.002.300	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы (кетгут - терапия)	8 500,00
A17.01.002.19	Иглорефлексотерапия по гармонизирующей методике	1 000,00
A04.24.001.001	Ультразвуковой осмотр периферических нервов верхних конечностей (в рамках приема невролога)	2 300,00
A04.24.001.002	Ультразвуковой осмотр периферических нервов нижних конечностей (в рамках приема невролога)	2 800,00
A12.26.012.001	Прозериновая проба	400,00
Ботулинотерапия		

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A25.24.001.002.1	Ботулинотерапия при неврологических заболеваниях (без учета стоимости препарата)	3 300,00
Блокады		
A11.02.002.311	Блокада 1 категории сложности (блокада мышечных триггеров, околосоуставное введение) без стоимости лекарственных препаратов	1 750,00
A11.02.002.312	Блокада 2 категории сложности (блокада нерва в естественных туннелях, грушевидной мышцы, подвздошной мышцы, при тендинитах, тендовагинитах, бурситах, при плантарном фасциите, при невриноме Мортон) без стоимости лекарственных препаратов	2 300,00
A11.02.002.313	Блокада 3 категории сложности (блокада межпозвоночных суставов, крестцово-подвздошного сочленения) без стоимости лекарственных препаратов	2 850,00
A11.02.002.314	Применение препарата Бетаметазон	900,00
A11.02.002.315	Применение препарата Триамцинолон	450,00
A11.02.002.316	Применение препарата Релатокс 50Ед	6 500,00
A11.02.002.317	Применение препарата Релатокс 100Ед	11 000,00
A11.02.002.304	Нейростимуляционная навигация при блокадах мышц и нервов	550,00
Кинезиотейпирование		
A15.01.101	Расслабляющее/поддерживающее/обезболивающее кинезиотейпирование одного отдела позвоночника с учетом стоимости тейпа	1 000,00
A15.01.105	Расслабляющее/поддерживающее/обезболивающее кинезиотейпирование одной зоны: кисть / стопа / сустав (лучезапястный, локтевой, плечевой т.п.), с учетом стоимости тейпа	900,00
Плазмолифтинг		
27.36.	Плазмолифтинг, 1 пробирка	2 750,00
27.37.	Плазмолифтинг, 2 пробирки	4 750,00
27.38.	Плазмолифтинг, дополнительная пробирка	1 650,00
Офтальмология		
V01.029.001.5	Консультация врача-офтальмолога по результатам выявленных рефракционных нарушений	1 500,00
V01.029.001.600	Коррекция лечения, интерпретация результатов (при повторных явках)	1 200,00
21.06.	Введение гормонов в халязион	1 650,00
22.13.	Снятие швов	2 000,00
22.3.	Осмотр конъюнктивальной полости (без выворота века)	330,00
22.4.	Офтальмоскопия обратная	930,00
22.6.100	Перевязки при операциях на органе зрения	1 100,00
22.9.	Назначение очковой коррекции простой	800,00
22.10.	Назначение очковой коррекции сложной	1 000,00
24.16.	Вскрытие кисты мейбомиевой железы	380,00
24.17.	Вскрытие кисты конъюнктивы	1 500,00
24.17.100	Ускоренная циклоплегия	190,00
24.21.	Введение лечебной сыворотки в конъюнктивальную полость	2 200,00
24.22.1	Взятие мазка из глаз	275,00
24.5.	Инъекция под кожу виска	550,00
24.7.	Выворот века	250,00
24.8.	Осмотр конъюнктивы с выворотом века	490,00
A01.26.002.	Визуальное исследование глаз	180,00
A02.26.001.1	Исследование функций мейбомиевых желез, массаж век	800,00
A02.26.002.	Осмотр в проходящем свете	600,00
A02.26.004.	Визометрия без коррекции	220,00
A02.26.005	Периметрия (поля зрения)	750,00
A02.26.008.	Скотометрия (тест Амслера)	220,00
A02.26.009.	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	330,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A02.26.010.	Измерение угла косоглазия	330,00
A02.26.013.	Визометрия с определением рефракции с помощью набора пробных линз (с коррекцией)	880,00
A02.26.014.100	Комплекс для исследования рефракции (скиаскопия в условиях циклоплегии, АРМ)	1 950,00
A02.26.014.	Скиаскопия	900,00
A02.26.015.201	Тонометрия глаза по Маклакову	900,00
A02.26.016.	Кератозестеиометрия	300,00
A02.26.017.	Определение дефектов поверхности роговицы (без красителя)	400,00
A02.26.019	Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба)	400,00
A02.26.020.	Тест Ширмера	650,00
A02.26.023.	Исследование аккомодации	550,00
A02.26.024.	Определение характера зрения, гетерофории по Лооку	800,00
A02.26.026.	Исследование конвергенции	220,00
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	650,00
A03.26.001.001	Биомикроскопия глаза с фильтрами	680,00
A03.26.001.002	Биомикроскопия глаза с окраской	830,00
A03.26.002.100	Гониоскопия	1 400,00
A03.26.003.100	Осмотр глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	1 100,00
A03.26.003.1	Осмотр глазного дна линзой 78Д	1 300,00
A11.26.011.101	Парабульбарные инъекции	2 200,00
A11.26.015.	Соскоб конъюнктивы	550,00
A11.26.016.101	Субконъюнктивальная инъекция (без стоимости препаратов)	1 950,00
A12.26.003.100	Суточная тонометрия глаза	1 800,00
A12.26.008.100	Разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	1 850,00
A12.26.016.	Авторефрактометрия	650,00
A12.6.007.100	Нагрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	1 850,00
A14.26.002.101	Введение лекарственных препаратов в конъюнктивальную полость	170,00
A16.26.014.100	Вскрытие ячменя, абсцесса века	2 000,00
A16.26.015.	Иссечение обызвествленной мейбомиевой железы, кальцинатов	2 000,00
A16.26.018.	Эпиляция ресниц	400,00
A16.26.034.100	Удаление инородного тела конъюнктивы нижнего века	450,00
A16.26.034.101	Удаление инородного тела конъюнктивы верхнего века	650,00
A16.26.051.101	Удаление инородного тела роговицы	1 500,00
A17.26.002.	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	500,00
A17.26.002.001	Низкочастотная магнитотерапия с амблио 1.	650,00
A17.26.002.202	Магнитофорез	550,00
A19.26.002.	Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза	550,00
A20.26.003.	Горячие ножные ванны при заболеваниях органа зрения	220,00
A20.26.004.	Сухое тепло на глазницу (грелка, инфракрасное облучение)	220,00
A20.26.007.	Холод на область глазницы	200,00
A21.26.001.202	Массаж век медицинский	800,00
A21.26.002.	Массаж глазного яблока	350,00
A23.26.004.100	Промывание конъюнктивальной полости	600,00
A23.26.006.	Скарификация и туширование роговичных очагов воспаления	480,00
A26.26.021.	Микроскопическое исследование тканей глаза на наличие личинок и взрослых гельминтов	1 000,00
H52.5	Проба на циклоплегию	180,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
H53	Определение ведущего глаза	150,00
A02.26.001.001	Осмотр переднего отрезка	800,00
A03.26.001.103	Снятие пленок с конъюнктивы	1 100,00
A02.26.024.2	Определение бинокулярного зрения вдаль по Алексу Лооку	650,00
A02.26.024.5	Диагностика ночной миопии по Алексу Лооку	1 100,00
A02.26.024.6	Снятие острого приступа глаукомы	1 500,00
A16.01.017.911	Удаление контагиозного моллюска, малых кист век	2 000,00
A02.26.001.101	Осмотр прозрачности сред на щелевой лампе	600,00
Пульмонология		
V01.037.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога	1 400,00
Ревматология		
V01.040.001.201	Прием (осмотр, консультация) врача ревматолога	3 500,00
V01.040.001.122	Онлайн консультация врача ревматолога (повторный прием)	3 500,00
A11.04.004.211	Внутрисуставная инъекция без стоимости препарата	1 650,00
A11.04.004.212	Внутрисуставная инъекция без стоимости препарата под УЗ контролем	2 200,00
A11.04.004.203	Внутрисуставная инъекция со стоимостью лекарственного препарата	2 400,00
A11.04.004.214	Периартикулярная блокада сустава без стоимости препарата	1 100,00
A11.04.004.215	Периартикулярная блокада сустава без стоимости препарата под УЗ контролем	1 450,00
A11.04.004.216	Периартикулярная блокада сустава со стоимостью лекарственного препарата	2 400,00
Терапия		
V01.047.001.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	1 400,00
V01.047.001.222	Онлайн консультация врача-терапевта (повторный прием)	1 400,00
КИЗСС	Комплекс исследований "Здоровье сердца и сосудов"	5 150,00
Урология		
V04.001.25.101	Приём (осмотр, консультация) врача уролога (андролога)	1 700,00
V04.001.25.022	Онлайн консультация врача уролога (андролога) (повторный прием)	1 700,00
26.100.001	Проведение процедуры ЛОД	1000,00
26.12.	Смена Эпистомы	2 900,00
A11.21.004.201	Забор мазка на микрофлору со слизистой уретры	400,00
A11.28.008.212	Инстилляция мочевого пузыря	800,00
V01.003.004.204	Блокада семенного канатика	900,00
A11.21.004.205	Сбор секреты простаты	700,00
A11.28.26.207	Инстилляция уретры	550,00
A21.21.26.501	Массаж предстательной железы	1200,00
A21.28.260.618	Измерение скорости потока мочи (урофлуометрия)	1 000,00
A22.30.006.001	Вибрационная терапия	1 000,00
A22.30.006.002	Вибрационная эректильная проба	700,00
Комплексные исследования уролог		
КИФП	Комплекс исследований "Функция почек"	8 700,00
КИДП	Комплекс исследований "Диагностика простатита"	8 450,00
КИМГП	Комплекс исследований "Мужской гормональный профиль"	7 350,00
КИМГПР	Комплекс исследований "Мужской гормональный профиль развернутый"	13 900,00
КИДУ	Комплекс исследований "Диагностика уретрита"	7 650,00
КИКМКБ	Комплекс исследований "Контроль мочекаменной болезни"	11 250,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
КИДЦ	Комплекс исследований "Диагностика цистита"	9 450,00
КИДЭД	Комплекс исследований "Диагностика эректильной дисфункции"	9 700,00
КИБПО	Комплекс исследований "Будущий папа оптимальный"	9 750,00
КИБПО	Комплекс исследований "Будущий папа расширенный"	13 950,00
Фитотерапия		
B20.30.025.001	Прием (осмотр, консультация) фитотерапевта	1 500,00
Эндокринология		
B04.058.002.201	Прием (осмотр, консультация) врача - эндокринолога	1 500,00
B04.058.002.222	Онлайн консультация врача - эндокринолога (повторный прием)	1 500,00
B04.058.002.4	Прием (осмотр, консультация) врача - эндокринолога Черновой Л.В.	2 800,00
B04.058.002.422	Онлайн консультация врача - эндокринолога Черновой Л.В. (повторный прием)	2 800,00
93.1.	Биоимпедансный анализ состава тела (анализатор жира)	1 200,00
КИДХУ	Комплекс исследований "Диагностика хронической усталости"	3 050,00
КИЗЩЖ	Комплекс исследований "Здоровая щитовидная железа"	1 550,00
КИДСД	Комплекс исследований "Диагностика сахарного диабета"	1 850,00
Медицинский осмотр		
91.0.	Санаторно – курортная карта жен. (прием терапевта, гинеколога, мазок, м/метод, ЭКГ, ОАМ, ОАК, сахар, холестерин)	3 300,00
91.0.1	Санаторно – курортная карта муж. (прием терапевта, м/метод, ЭКГ, ОАМ, ОАК, сахар, холестерин)	2 150,00
91.1.	Санаторно – курортная карта (с анализами пациента)	950,00
СпрБассЖен	Справка в бассейн для женщин	1 250,00
СпрБассМуж	Справка в бассейн для мужчин	1 250,00
ВСАВ	Водительская справка категории А и В (офтальмолог, терапевт)	1 900,00
ВСС	Водительская справка категории С (терапевт, офтальмолог, невролог, лор)	3 000,00
Ультразвуковая диагностика		
УЗИ акушерство		
A04.03.001.401	Ультразвуковое исследование костей (лонного сочленения)	1 000,00
A04.30.001.301	УЗИ рубца (при беременности)	550,00
A04.30.001.403	Ультразвуковое исследование плода и шейки матки во 2 триместре	3 800,00
A04.30.001.404	Ультразвуковое исследование плода и доплерометрия в 3 триместре	4 000,00
A04.30.001.305	Определение веса плода	1 100,00
A04.30.001.306	Определение предлежания плода	450,00
A04.30.001.314	Определение пола плода	900,00
A04.30.001.318	Сердцебиение плода	600,00
A04.30.001.308	УЗИ околоплодных вод	700,00
A04.30.001.410	УЗИ шейки матки при беременности	1 150,00
A04.30.001.412	Доплерометрия при беременности	1 250,00
A04.30.001.413	Доплерометрия при беременности с исследованием плодового кровотока	1 500,00
A04.30.001.315	Снимок плода 2D	450,00
A04.30.001.316	Снимок плода 3D	900,00
A04.30.001.307	Запись плода беременной женщины на цифровой носитель	1 650,00
ЭксТестБер2	Экспресс тест на беременность	250,00
УЗИ гинекология		
A04.20.001.401	Ультразвуковое исследование матки и придатков (УЗИ малого таза)	1 600,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A04.20.001.402	Ультразвуковое исследование матки и придатков (I триместр)	1 600,00
A04.20.001.303	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 400,00
A04.20.001.305	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	900,00
A04.30.001.419	Допплерометрия сосудов матки	1 100,00
A03.20.003.302	Ультразвуковое исследование проходимости маточных труб. Гистеросальпингоскопия (ГСС)	2 200,00
A04.20.001.403	Ультразвуковое исследование гинекологическое комплексное	2 700,00
УЗИ мягкие ткани и лимфатические узлы		
A04.01.001.401	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	850,00
A04.06.002.302	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	750,00
A04.20.001.413	Ультразвуковое исследование грудных желез (мужчины)	850,00
УЗИ сердечно сосудистая система и сосуды		
A04.10.002.301	Эхокардиография (IVRT левого желудочка сердца + КИМ общих сонных артерий)	450,00
A04.10.002.402	Эхокардиография (сердца и магистральных сосудов, двухмерная эхокардиография)	2 100,00
A04.12.002.302	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	2 200,00
A04.12.002.401	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	2 100,00
A04.12.002.302	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	1 100,00
A04.12.002.303	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	1 550,00
A04.12.002.304	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	1 650,00
A04.12.002.405	Дуплексное сканирование артерий одной верхней конечности (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	1 000,00
A04.12.002.406	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (исследование с цветным доплеровским картированием) (УЗДГ)	1 100,00
A04.12.005.305	Дуплексное сканирование сосудов (шеи) с цветным доплеровским картированием	1 250,00
A04.12.005.003.1	Дуплексное сканирование сосудов головы с цветным доплеровским картированием	1 000,00
A04.12.005.306	Дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов с цветным доплеровским картированием	2 100,00
A04.12.005.407	УЗДГ подвздошных артерий	1 100,00
A04.12.005.408	УЗДГ подвздошных вен	1 100,00
УЗИ суставы		
A04.04.001.403	Ультразвуковое исследование суставов и прилежащих мягких тканей (один сустав)	1 450,00
A04.04.001.404	Ультразвуковое исследование суставов и прилежащих мягких тканей (два симметричных сустава)	2 100,00
A04.04.001.405	Ультразвуковое исследование суставов и прилежащих мягких тканей (четыре сустава)	3 800,00
УЗИ терапия и гастроэнтерология		
A04.16.001.301	УЗИ брюшной полости и почек	1 800,00
A04.16.001.302	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1 700,00
A04.16.001.311	УЗИ брюшной полости и почек с пробным завтраком	1 900,00
A04.16.001.312	УЗИ органов брюшной полости с пробным завтраком	1 750,00
A04.14.001.401	Ультразвуковое исследование печени	950,00
A04.14.001.402	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 000,00
A04.14.001.403	Ультразвуковое исследование желчного пузыря (без определения функции)	750,00
A04.15.001.401	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	900,00
A04.06.001.401	Ультразвуковое исследование селезенки	750,00
УЗИ урология		

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A04.28.002.302	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	700,00
A04.28.002.303	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с определением остаточного V)	800,00
A04.28.003.301	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 300,00
A04.28.002.404	Ультразвуковое исследование почек	1 000,00
A04.28.003.301	Ультразвуковое исследование полового члена	1 350,00
A04.21.001.301	Ультразвуковое исследование простаты абдоминально	1 100,00
A04.21.001.302	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	1 400,00
УЗИ эндокринология		
A04.22.001.401	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	1 200,00
A04.22.002.402	Ультразвуковое исследование надпочечников	800,00
Процедурный кабинет		
A11.12.009.100	Взятие крови из периферической вены	150,00
Внутривенное введение лекарственных препаратов без стоимости лекарств		
A11.12.003.401	Внутривенное введение лекарственных препаратов (струйное)	300,00
A11.12.003.402	Внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное: раствор не включен) дополнительный флакон	350,00
A11.12.003.403	Внутривенное введение лекарственных препаратов (капельное: раствор не включен)	650,00
A11.12.003.501	Внутривенное дополнительное введение лекарственных препаратов (струйное)	200,00
Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов		
A11.12.003.103	Внутривенное капельное введение препарата Ксефокам (8 мл)	1 100,00
A11.12.003.104	Внутривенное капельное введение препарата Натрия хлорид (200)	650,00
A11.12.003.106	Внутривенное капельное введение препарата Реамберин (400 мл)	800,00
A11.12.003.115	Внутривенное капельное введение препарата Гептрал (400 мг)	1 050,00
A11.12.003.117	Внутривенное капельное введение препарата Мексидол (5 мл)	650,00
A11.12.003.127	Внутривенное капельное введение препарата Аскорбиновая кислота (6 мл)	650,00
A11.12.003.128	Внутривенное капельное введение препарата Аскорбиновая кислота (10 мл)	650,00
A11.12.003.129	Внутривенное капельное введение препарата Аскорбиновая кислота (20 мл)	650,00
A11.12.003.132	Внутривенное капельное введение препарата Кавинтон конц. для приготовления р-ра, ампулы 5 мг, 2 мл	650,00
A11.12.003.133	Внутривенное капельное введение препарата Кавинтон конц. для приготовления р-ра, ампулы 5 мг, 5 мл	650,00
A11.12.003.134	Внутривенное капельное введение препарата Магния сульфат раствор для в/в введения 25% (5 мл)	650,00
A11.12.003.137	Внутривенное капельное введение препарата Метрогил (100 мл)	650,00
A11.12.003.139	Внутривенное капельное введение препарата Натрия Тиосульфат (10 мл)	650,00
A11.12.003.140	Внутривенное капельное введение препарата Пентоксифиллин 20 мг/мл (5 мл)	650,00
A11.12.003.141	Внутривенное капельное введение препарата Полиоксидоний (6 мг)	850,00
A11.12.003.154	Внутривенное капельное введение препарата Цифтраксон 1 г порошок + лидокаин 2 мл+ вода для инъекций 2 мл	750,00
A11.12.003.160	Дополнительное внутривенное капельное введение препарата Натрия хлорид (200)	150,00
A11.12.003.165	Внутривенное капельное введение препарата Церебролизин 10 мл	1 250,00
A11.12.003.166	Внутривенное капельное введение препарата Эуфиллин 2,4% 10 мл р/р для инъек	850,00
A11.12.003.159	Внутривенное капельное введение препарата Иммуноглобулин человека нормальный, 25 мл	9 350,00
A11.12.003.304	Внутривенное капельное введение препарата Аскорбиновая кислота (2 мл)	650,00
A11.12.003.305	Внутривенное капельное введение препарата Реамберин (250 мл)	750,00
A11.12.003.306	Внутривенное капельное введение препарата Глютатион 4,0 + Натрия хлорид 250,0	2 550,00
A11.12.003.101	Внутривенное капельное ведение препарата Тиоктацид (600 мл)	830,00
A11.12.003.307	Внутривенное капельное введение препарата Элькар 5 мл + Натрия хлорид 100 мл	800,00
A11.12.003.308	Внутривенное капельное введение препарата Элькар 10 мл + Натрия хлорид 200 мл	900,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A11.12.003.111	Внутривенное капельное введение препарата Флуимуцил (3 мл)	650,00
A11.12.003.491	Внутривенное капельное введение препарата Дексаметазон 8 мл на 100 мл	500,00
A11.12.003.492	Внутривенное капельное введение препарата Дексаметазон 8 мл на 200 мл	700,00
A11.12.003.493	Внутривенное капельное введение препарата Карнитина (D,L-N-(3 карбокси-2-гидроксипропил)-триметиламмония хлорид концентрат для приготовления раствора для инъекций 10% (500 мг/5 мл)	600,00
A11.12.003.494	Внутривенное капельное введение препарата Карнитина (D,L-N-(3 карбокси-2-гидроксипропил)-триметиламмония хлорид концентрат для приготовления раствора для инъекций 10% (1000 мг/10 мл)	750,00
A11.12.003.495	Внутривенное капельное введение препаратов Пентоксифиллин (5 мл), Магния сульфат (5 мл), Дексаметазон (2 мл)	600,00
A11.12.003.496	Внутривенное капельное введение препарата Метрогил (200 мл)	750,00
A11.12.003.498	Внутривенное капельное введение препарата Глутатион 600мг/8,0+ Натрия хлорид 250,0	4 000,00
A11.12.003.601	Внутривенное капельное введение препарата Венофер 20мг/мл-5 мл + Натрия хлорид 100 мл	1 700,00
A11.02.002.318	Применение препарата Амелотекс	200,00
A11.02.002.321	Применение препарата Мидокалм	200,00
A11.02.002.320	Применение препарата Артоксан	400,00
A11.12.003.611	Применение препарата Актовегин (5 мл)	260,00
A11.12.003.612	Применение препарата Актовегин (10 мл)	440,00
A11.12.003.613	Применение препарата Глутоксим 3% (2 мл)	500,00
A11.12.003.614	Применение препарата Ремаксол (400 мл)	620,00
A11.12.003.615	Применение препарата Милдронат (5 мл)	210,00
A11.12.003.616	Применение препарата Цераксон 1000 мг/4 мл	260,00
A11.12.003.617	Применение препарата Цитофлавин (10 мл)	230,00
A11.12.003.618	Внутривенное капельное введение препарата Цитиколин 250мг/мл (4 мл)	860,00
Внутривенное струйное введение лекарственных препаратов		
A11.12.003.135	Внутривенное струйное введение препарата Мексидол 2,0	400,00
A11.12.003.136	Внутривенное струйное введение препарата Мексидол 5,0	450,00
A11.12.003.138	Внутривенное струйное введение препарата Натрия Тиосульфат (10 мл)	400,00
A11.12.003.144	Внутривенное струйное введение препарата Церебролизин 10 мл	600,00
A11.12.003.145	Внутривенное струйное введение препарата Церебролизин 5 мл	600,00
A11.12.003.146	Внутривенное струйное введение препарата Цитиколин 250 мг/мл (4 мл)	400,00
A11.12.003.147	Внутривенное струйное введение препарата Эуфиллин, ампулы 2,4%, (10 мл)	400,00
A11.12.003.151	Внутривенное струйное введение препарата Артоксан (20 мг)	550,00
A11.12.003.152	Внутривенное струйное введение препарата Аскорбиновая кислота раствор 5% ампулы 2 мл	350,00
A11.12.003.155	Внутривенное струйное введение препарата Цефтриаксон 1 г порошок + лидокаин 2 мл+ вода для инъекций 2 мл	400,00
A11.12.003.158	Внутривенное струйное введение препарата Баралгин (5 мл)	400,00
A11.12.003.302	Внутривенное струйное введение препарата Транексам 1000 мг/мл	850,00
A11.12.003.303	Внутривенное струйное введение препарата Транексам 500 мг/мл	600,00
A11.12.003.311	Внутривенное струйное введение препарата Пирацетам 20% 5 мл	450,00
A11.12.003.312	Внутривенное струйное введение препарата Пирацетам 20% 10 мл	450,00
A11.12.003.619	Применение препарата Актовегин 5 мл	260,00
A11.12.003.620	Применение препарата Актовегин 10 мл	440,00
Внутрикожное и подкожное введение лекарственных препаратов		
15.0.	Внутрикожные пробы по Е.И. Говорухиной	600,00
A11.01.002.	Подкожное введение лекарств и растворов	200,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A11.01.003.	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	200,00
A11.01.003.1	Внутрикожное дополнительное введение лекарственных препаратов	150,00
A11.01.003.2	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (5 инъекций)	500,00
Внутримышечное введение лекарственных препаратов		
A11.02.003.102	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200,00
A11.02.003.103	Внутримышечное дополнительное введение лекарственных препаратов	150,00
A11.02.003.1.2	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (5 инъекций)	800,00
A11.12.003.204	Внутримышечное введение препарата Ксефокам (8 мл)	900,00
A11.12.003.208	Внутримышечное введение препарата Аскорбиновая кислота раствор 5% ампулы 2 мл	250,00
A11.12.003.209	Внутримышечное введение препарата Галавит (100 мг)	500,00
A11.12.003.210	Внутримышечное введение препарата Дексаметазон раствор для инъекций 4 мг ампулы 1 мл	250,00
A11.12.003.213	Внутримышечное введение препарата Мексидол 5,0	350,00
A11.12.003.218	Внутримышечное введение препарата Преднизолон буфус раствор для инъекций, 30 мг 1 мл ампулы (Преднизолон)	250,00
A11.12.003.220	Внутримышечное введение препарата Цитиколин 250 мг/мл (4 мл)	250,00
A11.12.003.221	Внутримышечное введение препарата Но-шпа (2 мл)	250,00
A11.12.003.222	Внутримышечное введение препарата Баралгин (5 мл)	250,00
A11.12.003.223	Внутримышечное введение препарата Окситоцин (1 мл)	250,00
A11.12.003.224	Внутримышечное введение препарата Мильгама (2 мл)	250,00
A11.12.003.225	Внутримышечное введение препарата Цефтриаксон 1 г порошок + лидокаин 2 мл+ вода для инъекций 2 мл	350,00
A11.12.003.228	Внутримышечное введение препарата Кетонал 2 мл	250,00
A11.12.003.229	Внутримышечное введение препарата Хорионический гонадотропин 5000 ME	4 000,00
A11.12.003.230	Внутримышечное введение препарата Хорионический гонадотропин 1000 ME	3 000,00
A11.12.003.231	Внутримышечное введение препарата Хорионический гонадотропин 1500 ME	3 800,00
A11.12.003.235	Внутримышечное введение препарата Бетаметазон	900,00
A11.12.003.239	Внутримышечное введение препарата Дексаметазон раствор для инъекций 8 мл	300,00
A11.02.002.318	Применение препарата Амелотекс	200,00
A11.02.002.321	Применение препарата Мидокалм	200,00
A11.02.002.320	Применение препарата Артоксан	400,00
A11.12.003.622	Применение препарата Актовегин (5 мл)	260,00
A11.12.003.624	Применение препарата Глутоксим 3% (2 мл)	500,00
Лаеннек		
A11.02.003.2	Внутримышечное введение ЛАЕННЕК 1 ампула	2 750,00
A11.12.003.4	Внутривенное капельное введение ЛАЕННЕК (1 ампула) 2,0 на 200,0 физ раствора	3 300,00
A11.12.003.4.1	Внутривенное капельное введение ЛАЕННЕК (дополнительная ампула)	2 000,00
Аллоиммунизация лимфоцитами		
A25.20.001.1.	Аллоиммунизация лимфоцитами 20-30 мл	6 100,00
A25.20.001.2.	Аллоиммунизация лимфоцитами 40-50 мл	6 700,00
A25.20.001.3.	Аллоиммунизация лимфоцитами 60 мл	7 400,00
Физиотерапевтический кабинет		
Физиопроцедуры		
A17.00.002.301	Магнитотерапия	500,00
A17.00.002.302	Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия)	500,00
A17.00.003.6	Транскраниальная амплипульстерапия	450,00
A17.00.005.304	Воздействие токами над тональной частоты (ультратонотерапия)	500,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A17.00.009.305	Воздействие электрическими полями (КВЧ)	550,00
A22.00.003	Микроволновое излучение дециметрового диапазона	350,00
A22.00.007.307	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением	550,00
A22.00.008.308	Ультрафонофорез лекарственный	550,00
A17.00.003.403	Амплипульстерапия (СМТ)	500,00
A17.00.003.414	Электросон (трансцеребральная импульсная электротерапия)	750,00
A17.00.003.701	СМТ с лекарственным веществом	550,00
A11.02.002.319	Применение препарата Мидокалм	180,00
Функциональная диагностика		
38.0.001	ЭКГ (регистрация, расшифровка, описание)	700,00
38.0.1	ЭКГ с физической нагрузкой (регистрация, расшифровка, описание)	900,00
A22.00.008.309	КТГ плода	850,00
A051033D1	Холтеровское мониторирование электрокардиограммы (ХМ-ЭКГ)	2 900,00
Рентгенологический кабинет		
A06.07.003.201	Рентгенографический снимок 1-го зуба	500,00
2D исследования		
A06.07.004.001	Ортопантограмма (ОПТГ)	900,00
A06.08.003.003	Рентгенография придаточных пазух носа	700,00
3D исследования		
A06.07.013.002	КТ двух челюстей с высокой детализацией	3 000,00
A06.07.013.003	КТ одной челюсти	1 800,00
A06.07.013.004	КТ сегмента 8 зубов	1 200,00
A06.07.013.005	КТ сегмента 3-4 зуба	1100,00
A06.30.002.010	Запись исследования на USB-носитель	450,00
Стоматология		
Интраоральное сканирование		
A10.07.066.001	Диагностическое интраоральное сканирование	600,00
A10.07.066.002	Интраоральное сканирование под ортопедические конструкции	4 250,00
Стоматолог-гигиенист		
80.0.2	Первичный осмотр, консультация стоматолога-гигиениста	500,00
81.4.	Снятие зубного налета пастой Detartrin, Super polish (с 1 зуба)	150,00
81.7.	Полировка всех зубов пастой "Полидент"	450,00
A11.07.010	Орошение всех зубодесневых карманов раствором антисептика	200,00
A11.07.010.1	Мазевая повязка на 1 челюсть	200,00
A11.07.012	Покрытие 1 зуба препаратом эмаль-герметизирующим ликвидом	350,00
A11.07.012.1	Покрытие 1 зуба препаратом Fluocal	200,00
A11.07.012.2	Покрытие 1 зуба препаратом фторлак	150,00
A16.07.051	Снятие зубного налета аппаратом Air Flow (1 зуб)	100,00
A22.07.001	Лечение аппаратом «Вектор» (в области одного зуба)	350,00
A22.07.002	Снятие зубных отложений ультразвуковым скалером (с 1 зуба)	100,00
V01.003.004.004.1	Проведение аппликационной анестезии: аэрозоль, гель	200,00
V01.003.004.005.1	Проведение инъекционной анестезии (Ubistezin, Orabloc, Scandonest)	450,00
Стоматолог-терапевт		
A01.07.001.301	Первичная консультация врача-стоматолога-терапевта, составление плана лечения	750,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A01.07.001.302	Осмотр стоматолога с выдачей справки о состоянии полости рта	800,00
A11.07.012.351	Профессиональная гигиена зубов при профосмотре (щетка/паста) с покрытием Фторлаком (1 челюсть)	2 750,00
A11.07.012.352	Глубокое фторирование 1-го зуба (Флюокаль, ЭГЛ, ДГЛ)	600,00
A11.07.012.303	Полирование 1-го зуба вне гарантийного срока	450,00
A16.07.002.351	Лечение неосложненного кариеса фронтального или жевательного зуба (препарирование, мед обработка, ДГЛ)	1 500,00
A16.07.002.611	Лечение осложненного кариеса (препарирование, мед обработка)	1 500,00
A16.07.002.353	Постановка фотополимерной пломбы на фронтальный зуб до 1/3 коронки (матричная система, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	4 600,00
A16.07.002.354	Постановка фотополимерной пломбы на фронтальный зуб до 1/2 коронки (матричная система, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	5 050,00
A16.07.002.355	Постановка фотополимерной пломбы на фронтальный зуб более 1/2 коронки (матричная система, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	5 800,00
A16.07.002.356	Постановка фотополимерной пломбы на жевательный зуб до 1/3 коронки (матричная система, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	4 100,00
A16.07.002.357	Постановка фотополимерной пломбы на жевательный зуб до 1/2 коронки (матричная система, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	4 600,00
A16.07.002.358	Постановка фотополимерной пломбы на жевательный зуб более 1/2 коронки (матричная система, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	5 050,00
A16.07.002.359	Эстетическая реставрация фронтального зуба (препарирование, мед обработка матричная система, ДГЛ, ретракция, силиконовый ключ, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	8 150,00
B01.003.004.441	Инфильтрационная (проводниковая) анестезия 1 ампула	600,00
A16.07.002.350	Наложение Триоксидент (закрытие перфорации)	650,00
A16.07.002.471	Наложение ПРО Рут (закрытие перфорации)	1 150,00
A16.07.002.472	Диатермокоагуляция в области 1 зуба	400,00
A16.07.002.473	Лечение некариозных поражений тканей зуба с постановкой пломбы световой полимеризации (мед обработка, ДГЛ, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	4 600,00
A16.07.002.474	Лечение поражений тканей зуба с постановкой пломбы FLOW материалом (мед обработка, ДГЛ, ретракция, изолирующая прокладка, постоянная пломба, полирование)	3 700,00
A16.07.002.475	Восстановление культи зуба под протезирование со штифтом титановым	5 450,00
A16.07.002.476	Восстановление культи зуба под протезирование со штифтом стекловолоконным	6 350,00
A16.07.002.477	Эндоление 1 канала (препарирование, механическая и медикаментозная обработка канала)	2 100,00
A16.07.002.478	Эндоление 2 каналов (препарирование, механическая и медикаментозная обработка канала)	2 800,00
A16.07.002.479	Эндоление 3 каналов (препарирование, механическая и медикаментозная обработка канала)	3 500,00
A16.07.002.480	Эндоление 4 каналов (препарирование, механическая и медикаментозная обработка канала)	4 200,00
A16.07.002.481	Наложение девитализирующей пасты	600,00
A16.07.002.482	Наложение препаратов для эндодонтического лечения (Крезофен, Эндосольв, Метрозоль)	600,00
A16.07.002.483	Временное пломбирование 1 канала пастами при эндоление (Метапекс/Каласепт)	600,00
A16.07.002.484	Повторная механическая и медикаментозная обработка за 1 ед. при лечение осложненного кариеса	400,00
A16.07.002.325	Извлечение инородного тела, штифта из канала зуба простое	750,00
A16.07.002.326	Извлечение инородного тела, штифта из канала зуба сложное	1 450,00
A16.07.002.327	Распломбирование 1-го канала простое	450,00
A16.07.002.328	Распломбирование 1-го канала сложное	750,00
A16.07.002.489	Постановка временной пломбы Септопак	600,00
A16.07.002.490	Постановка временной пломбы Клип	800,00
A16.07.002.551	Пломбирование канала за 1 ед. при лечении осложненного кариеса гуттаперчевыми штифтами с силером за 1 канал	1 650,00
A16.07.002.552	Отбеливание внутриканальное 1 зуб	1 150,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.002.553	Отбеливание внутриканальное 1 зуб повторное наложение	600,00
A16.07.002.554	Восстановление до ½ коронки фронтального зуба по поводу осложненного кариеса материалом световой полимеризации (препарирование, мед обработка, матричная система, ретракция десны, изолирующая прокладка, постоянная пломба полирование)	5 450,00
A16.07.002.555	Восстановление более ½ коронки фронтального зуба по поводу осложненного кариеса материалом световой полимеризации (препарирование, мед обработка, матричная система, ретракция десны, изолирующая прокладка, постоянная пломба полирование)	5 850,00
A16.07.002.556	Восстановление до ½ коронки жевательного зуба по поводу осложненного кариеса материалом световой полимеризации (препарирование, мед обработка, матричная система, ретракция десны, изолирующая прокладка, постоянная пломба полирование)	5 450,00
A16.07.002.557	Восстановление более ½ коронки жевательного зуба по поводу осложненного кариеса материалом световой полимеризации (препарирование, мед обработка, матричная система, ретракция десны, изолирующая прокладка, постоянная пломба полирование)	5 800,00
A16.07.002.558	Установка Cofferdam	800,00
A16.07.002.559	Установка Optra Gate	700,00
A16.07.002.560	Штифт титановый с фиксацией на цемент	1 850,00
A16.07.002.561	Штифт стекловолоконный с фиксацией на цемент	2 200,00
A16.07.002.562	Применение M-chip 1 шт	2 100,00
A16.07.002.563	Применение M-chip 2-5 шт	4 050,00
A16.07.002.564	Применение M-chip 6-10 шт	6 600,00
V01.003.004.563	Аппликация для десен (1 челюсть)	350,00
A16.07.001.564	Диагностическое препарирование кариозной полости зуба	750,00
A16.07.001.565	Восстановление стенки зуба (временное)	450,00
A16.07.002.600	Установка адгезивного мостовидного протеза	11 500,00
A16.07.002.612	Обтурация корневого канала методом вертикальной конденсации	2 500,00
A01.07.001.301	Первичная консультация врача-стоматолога-терапевта, составление плана лечения	750,00
A01.07.001.302	Осмотр стоматолога с выдачей справки о состоянии полости рта	800,00
Стоматолог детский		
V01.064.003.311	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	700,00
V01.064.003.312	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	500,00
A16.07.002.322	Восстановление зуба временного пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	2 850,00
A16.07.002.323	Восстановление зуба временного пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров	3 150,00
A11.07.012.313	Восстановление зуба временного, пломбой с использованием материалов из фотополимеров	3 400,00
A16.07.002.329	Временное пломбирование лекарственным препаратом (Каласепт, Кальцетин, Витапекс) 1 корневого канала молочного зуба	500,00
A16.07.051.316	Гигиена полости рта и зубов Air Flow в области 1 зуба	200,00
A16.07.051.318	Глубокое фторирование эмали 1 зуба	300,00
A16.07.057.311	Запечатывание фиссуры молочного зуба герметиком	1 800,00
A16.07.057.312	Запечатывание фиссуры постоянного зуба герметиком	2 600,00
A11.07.012.316	Изоляция полости рта Optra Gate	350,00
A11.07.012.317	Изоляция полости рта системой Коффердам	700,00
A11.07.012.318	Индивидуальный пакет	350,00
A11.07.012.315	Индикация окрашивания налета	300,00
A16.07.002.338	Инструментальная и медикаментозная обработка 1 корневого канала молочного зуба	600,00
V01.003.004.312	Инфильтрационная, проводниковая анестезия	500,00
A11.07.012.314	Использование кариес маркера	250,00
A16.07.051.317	Комплексная профессиональная гигиена полости рта и зубов в постоянном прикусе при неудовлетворительной гигиене 2 челюсти	4 250,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.002.330	Лечение осложненного кариеса молочного зуба (в одно посещение)	6 050,00
A16.07.051.319	Местное применение реминерализующих препаратов в области 1 зуба	300,00
A11.07.012.312	Наложение временной пломбы	400,00
A16.07.051.315	Определение индексов гигиены полости рта (окрашивание налета)	300,00
A16.07.002.331	Пломбирование лекарственным препаратом (Металекс) 1 корневого канала молочного зуба	450,00
A16.07.002.324	Постановка временной пломбы (Клип, Парасепт, Квесил)	550,00
A16.07.051.311	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (всех зубов) в молочном прикусе	3 050,00
A16.07.051.320	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (всех зубов) в постоянном прикусе при ношении брекет системы (раз в 3-4 месяца)	4 500,00
A16.07.051.312	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (всех зубов) в сменном прикусе	4 250,00
A16.07.002.335	Пульпотомия (ампутация, экстирпация пульпы)	1 500,00
A16.07.002.337	Создание эндодонтического доступа молочного зуба	450,00
A16.07.002.336	Сошлифовывание твердых тканей зуба временного при лечении кариеса и его осложнений	550,00
A16.07.051.313	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений щеткой и пастой 1 зуба	150,00
A16.07.051.322	Украшение зуба с помощью стразы	2 200,00
A16.07.051.314	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области 1 зуба	200,00
A16.07.051.321	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области одной челюсти	1 500,00
Стоматолог-имплантолог		
B01.067.001.302	Комплексный прием врача стоматолога-имплантолога: осмотр, рентгеновский снимок, составление плана лечения	1 900,00
92.40.151	Внесение по показаниям материала, стимулирующего регенерацию костных тканей («Коллапан», «BiOSS») и т.д. 1 порция	1 550,00
A16.07.040	Лоскутная операция в полости рта	1 450,00
A16.07.041	Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов	11 550,00
A16.07.045	Вестибулопластика	7 750,00
A16.07.054.250	Наложение швов (импортный материал)	2 000,00
A16.07.054.431	Установка импланта Straumann с формирователем (без стоимости импланта и формирователя)	41 750,00
A16.07.054.432	Установка импланта Straumann без формирователя с заглушкой (без стоимости импланта)	34 150,00
A16.07.054.433	Установка формирователя импланта Straumann (без стоимости формирователя)	3 800,00
A16.07.054.434	Применение импланта Straumann	21 500,00
A16.07.054.435	Применение формирователя Straumann	3 800,00
A16.07.055.600	Синус лифтинг закрытый без материала	12 650,00
A16.07.055.6	Установка Пина для фиксации мембраны 1 шт.	850,00
A16.07.055.602	Синус лифтинг открытый без материалов	31 650,00
A16.07.055.220	Направленная костная регенерация без материалов	29 100,00
A16.07.055.411	Применение пинов	1 150,00
A16.07.001.801	Удаление имплантата	6 950,00
A16.07.036.801	Изготовление хирургического шаблона 1-3 зуба	10 150,00
A16.07.036.802	Изготовление хирургического шаблона более 3 зубов	12 650,00
A16.07.055.302	Применение материала для костной регенерации Bio-Oss 0,5 гр. L,S	13 550,00
A16.07.055.303	Применение материала для костной регенерации Apatos mix 0,5 гр	11 500,00
A16.07.055.306	Применение мембраны BioGide 25x25	21 850,00
A16.07.055.307	Применение мембраны BioGide 16x22	17 950,00
A16.07.055.304	Применение мембраны Straumann 20x30	18 400,00
A16.07.055.305	Применение мембраны Straumann 15x20	13 800,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A11.12.003.410	Применение материала для костной регенерации OsteOss 0,5гр	11 500,00
A11.12.003.411	Применение материала для костной регенерации OsteOss 1,0 гр	15 550,00
A16.07.055.412	Применение коллагеновой мембраны OssGuide 15x20	6 900,00
A16.07.055.413	Применение коллагеновой мембраны OssGuide 20x30	10 350,00
A16.07.055.414	Применение коллагеновой мембраны OssGuide 30x40	19 800,00
A16.07.055.415	Применение мембраны BioGide 30x40	34 500,00
A16.07.055.416	Применение мембраны Straumann 30x40	25 300,00
27.40	Применение тромбоцитарной мембраны из плазмы крови пациента	8 850,00
A16.07.055.501	Установка мембраны	6 350,00
A16.07.055.502	Синус лифтинг открытый без материалов	31 650,00
A16.07.055.001	Установка винта ортодонтического	15 200,00
A16.07.055.002	Установка винта ортодонтического скулового	17 700,00
A16.03.009.007	Остеотомия забор и фиксация костного блока	31 650,00
A16.07.017.007	Расщепление альвеолярного отростка	18 950,00
A15.07.002.017	Наложение повязки при операциях полости рта	500,00
A16.03.019.007	Забор собственной кости дрель бором	10 150,00
A16.03.019.008	Применение пьезохирургического аппарата для оперативных стоматологических манипуляций	5 750,00
A16.03.019.009	Расщепление альвеолярного отростка методом пьезохирургии	11 500,00
A16.07.054.440	Установка импланта с формирователем Osstem, Neobitech, Inno, Dentium, Snucone, AnyOne (производство Южная Корея)	27 600,00
A16.07.054.441	Установка импланта без формирователя Osstem, Neobitech, Inno, Dentium, Snucone, AnyOne (производство Южная Корея)	21 850,00
A16.07.054.442	Установка формирователя Osstem, Neobitech, Inno, Dentium, Snucone, AnyOne (производство Южная Корея)	3 450,00
A16.07.054.443	Применение импланта Osstem, Neobitech, Inno, Dentium, Snucone, AnyOne (производство Южная Корея)	6 900,00
A16.07.054.444	Применение формирователя Osstem, Neobitech, Inno, Dentium, Snucone, AnyOne (производство Южная Корея)	2 300,00
A16.07.054.445	Установка импланта с формирователем Impro, Medentika, ICX, Xive (производство Германия)	32 200,00
A16.07.054.446	Установка импланта без формирователя Impro, Medentika, ICX, Xive (производство Германия)	26 450,00
A16.07.054.447	Установка формирователя Impro, Medentika, ICX, Xive (производство Германия)	3 450,00
A16.07.054.448	Применение импланта Impro, Medentika, ICX, Xive (производство Германия)	8 050,00
A16.07.054.449	Применение формирователя Impro, Medentika, ICX, Xive (производство Германия)	2 300,00
A16.07.054.450	Установка имплантата Astra Tech EV с формирователем (без стоимости импланта)	33 000,00
A16.07.054.451	Установка имплантата Astra Tech EV без формирователя с заглушкой (без стоимости импланта и формирователя)	25 000,00
A16.07.054.452	Установка формирователя имплантата Astra Tech EV (без стоимости формирователя)	5 000,00
A16.07.054.453	Применение Имплантата Astra Tech EV	17 000,00
A16.07.054.454	Применение формирователя Имплантата Astra Tech EV	3 000,00
Стоматолог-хирург		
B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга	600,00
A16.07.001.900	Операция удаление зуба постоянного	4 800,00
A16.07.001.901	Операция удаление зуба молочного	2 450,00
A16.07.001.902	Операция удаление зуба сложное	6 450,00
A16.07.001.401	Удаление подвижной стенки постоянного зуба	1 250,00
A16.07.001.903	Операция удаление ретинированного зуба	9 850,00
A16.07.001.904	Операция удаление дистопированного зуба	7 300,00
A16.07.001.905	Повторное хирургическое вмешательство после удаления в другом медицинском учреждении	7 550,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.007.101	Резекция верхушки корня постоянного зуба (1 зуб)	6 350,00
A16.07.002.34.2	Наложение швов на слизистую	1 100,00
A16.07.013.103	Отсроченный юретаж лунки после удаления зуба (лечение альвеолита)	1 250,00
A16.07.014.554	Применение гемостатической губки, 1 шт.	500,00
A16.07.011	Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления	500,00
A16.07.011.1	Вскрытие субпериостального абсцесса (с дренажем)	2 100,00
A16.07.016.202	Цистотомия или цистэктомия (операция по удалению кист челюстей)	6 350,00
A16.07.058.204	Операция по иссечению капюшона (лечение перикоронита)	1 550,00
A16.07.067.106	Операция по удалению новообразований полости рта	3 800,00
A 16.07.067.205	Операция по удалению ретинированной кисты	4 450,00
A16.07.090.007	Гингивотомия	1 250,00
A16.07.089.007	Гингивопластика коронально смещенным лоскутом	7 600,00
A16.07.089.008	Гингивопластика апикально смещенным лоскутом	7 600,00
A16.23.059.007	Забор и применение мягкотканного аутотрансплантата	12 000,00
A16.07.096.007	Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи	7 600,00
A16.03.089.007	Удаление экзостоза	1 900,00
A16.03.089.017	Сглаживание экзостоза	1 150,00
A16.07.045.007	Вестибулопластика	7 600,00
A16.07.027.007	Остеотомия челюсти	2 550,00
A16.07.040.007	Лоскутная операция в области одного зуба	1 900,00
A16.07.014.007	Консервация лунки костнопластическим материалом	5 050,00
A15.07.002.007	Наложение повязки при операциях полости рта	500,00
A16.07.054.007	Реплантация зуба с шинированием	21 500,00
Стоматолог-ортопед		
B01.067.001.301	Комплексный прием врача стоматолога-ортопеда: осмотр, рентгеновский снимок, составление плана лечения	1 800,00
A01.07.001.701	Первичная консультация врача-стоматолога-ортопеда, составление плана лечения	600,00
Диагностика		
A02.07.006.601	Определение степени открытия рта и ограничения подвижности нижней челюсти	1 200,00
A02.07.006.602	Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги	3 050,00
A02.07.006.654	Определение прикуса с помощью прикусного воскового шаблона	1 600,00
A02.07.006.655	Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции	1 450,00
A02.07.006.656	Исследование на диагностических моделях челюстей, с целью планирования конструкции	12 100,00
A02.07.006.659	Исследования на диагностических моделях челюстей, с целью конструирования хирургического лечения	2 250,00
A02.07.006.800	Изготовление контрольной модели в лаборатории	1 500,00
Оттиски		
A16.07.005.900	Снятие слепка с одной челюсти. Слепок из силиконовой массы. 1 зубной ряд	1 500,00
A16.07.005.901	Снятие слепка с одной челюсти. Изготовление индивидуальной ложки. 1 зубной ряд	4 500,00
A16.07.005.902	Снятие слепка с одной челюсти ложки с имплантатов открытым методом	3 000,00
A16.07.005.903	Снятие слепка с одной челюсти с имплантатов закрытым методом	3 000,00
A16.07.005.255	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием индивидуальной ложки с имплантатов открытым методом	3 450,00
A16.07.005.256	Снятие оттиска с одной челюсти с использованием индивидуальной ложки с имплантатов закрытым методом	3 200,00
A16.07.005.904	Снятие слепка с одной челюсти для изготовления силиконового ключа	1 000,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.005.905	Снятие слепка с одной челюсти, цифровой метод	4 200,00
A16.07.005.906	Снятие слепка с одной челюсти. Оттиск из альгинатной массы. 1 Зубной ряд	1 500,00
A16.07.005.260	Снятие оттиска с одной челюсти. Оттиск из Поливинилсилоксановой массы. 1 зубной ряд	2 100,00
A16.07.005.907	Снятие слепка под индивидуальную ложку	3 000,00
Несъемное протезирование		
A16.07.005.351	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой из материала E-max метод раскрашивания + фиксация	21 450,00
A16.07.005.352	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой из материала E-max метод послойного нанесения	25 750,00
A16.07.005.908	Коронка временная, прямым методом	2 500,00
A16.07.005.909	Коронка временная, лабораторный метод	4 800,00
A16.07.005.355	Восстановление зуба коронкой постоянной из диоксида циркония методом окрашивания	21 450,00
A16.07.005.916	Восстановление зуба коронкой постоянной из диоксида циркония методом окрашивания с опорой на имплант	21 450,00
A16.07.005.356	Восстановление зуба коронкой постоянной из диоксида циркония методом нанесения	25 750,00
A16.07.005.917	Восстановление зуба коронкой постоянной из диоксида циркония методом нанесения с опорой на имплант	25 750,00
A16.07.005.357	Восстановление зуба коронкой безметалловой по технологии E-max, метод нанесения	27 200,00
A16.07.005.918	Восстановление зуба коронкой безметалловой по технологии E-max, метод нанесения с опорой на имплант	27 200,00
A16.07.005.910	Изготовление литой вкладки	9 000,00
A16.07.005.911	Изготовление металлокерамической вкладки	9 000,00
A16.07.005.912	Изготовление коронки цельнолитой (металлической)	13 000,00
A16.07.005.919	Изготовление коронки цельнолитой (металлической) с опорой на имплант	13 000,00
A16.07.005.913	Изготовление коронки на зуб металлокерамической	17 000,00
A16.07.005.920	Изготовление коронки на зуб металлокерамической с опорой на имплант	17 000,00
A16.07.005.914	Сошлифовывание твердых тканей зуба	1 200,00
Съемное протезирование бюгельное		
A16.07.005.451	Изготовление базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами	7 150,00
A16.07.005.452	Изготовление бюгельного каркаса	35 750,00
A16.07.005.453	Изготовление огнеупорной модели	1 600,00
A16.07.005.454	Изготовление литого базиса	23 900,00
A16.07.005.455	Изготовление кламера Роуча	4 300,00
A16.07.005.456	Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера	4 300,00
A16.07.005.457	Изготовление ответвления в бюгеле (компаyder)	2 900,00
A16.07.005.458	Изготовление фасетки в бюгельном протезе	3 450,00
A16.07.005.459	Изготовление зуба литого в бюгельном протезе	6 300,00
A16.07.005.460	Изготовление лапки шинирующей в бюгельном протезе	2 400,00
A16.07.005.461	Изготовление замкового крепления	12 600,00
A16.07.005.462	Изготовление коронки бюгельной металлокерамической фрезерованной	15 300,00
A16.07.005.463	Изготовление коронки бюгельной цельнолитой фрезерованной	11 350,00
A16.07.005.464	Изготовление коронки бюгельной первичной телескопической коронки	8 200,00
Съемные пластмассовые протезы		
A16.07.005.552	Изготовление съемного протеза из термопластического материала	51 900,00
A16.07.005.921	Изготовление гнутого кламера	2 000,00
A16.07.005.922	Прокладка торуса	1 000,00
A16.07.005.923	Изготовление литой дуги	12 000,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.005.557	Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера	4 800,00
A16.07.005.558	Изготовление частичного съемного протеза	25 150,00
A16.07.005.559	Изготовление частичного съемного протеза, 1 зуб	11 050,00
A16.07.005.560	Изготовление полного съемного пластиночного протеза	35 450,00
Условно съемное протезирование на имплантах		
A16.07.005.924	Установка съемного протеза на аттачментах	90 000,00
A16.07.005.468	Установление съемного протеза на балочной конструкции на 4 опоры	138600,00
Протезы с телескопической фиксацией		
A16.07.005.651	Восстановление целостности зубного ряда съемными мостовидными протезами	47 200,00
A16.07.005.652	Восстановление целостности зубного ряда съемными мостовидными протезами за 1 единицу в составе протеза	8 700,00
A16.07.005.653	Изготовление коронки телескопической, первичной, металлической	8 200,00
A16.07.005.654	Изготовление коронки телескопической, первичной из диоксида циркония	15 000,00
A16.07.005.655	Изготовление коронки телескопической, вторичной металлической	7 900,00
A16.07.005.656	Изготовление звеньев	14 200,00
Ремонт и починка протезов		
A16.07.036.751	Изготовление спайки	2 650,00
A16.07.036.752	Перебазировка съемного протеза лабораторным методом	5 200,00
A16.07.036.753	Перебазировка съемного протеза прямым методом	2 650,00
A16.07.036.754	Приварка кламмера	2 650,00
A16.07.036.755	Приварка зуба	2 650,00
A16.07.005.925	Ремонт перелома базиса самотвердеющей пластмассой	5 000,00
A16.07.005.926	Изготовление эластической прокладки	5 000,00
Функциональная ортопедия		
A02.07.006.701	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	1 850,00
A02.07.006.702	Оценка состоятельности глотания	1 250,00
A02.07.006.753	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой, прямым методом из композита	7 900,00
A02.07.006.704	Избирательное шлифование твердых тканей зуба	450,00
A02.07.006.705	Распил ортодонтического аппарата через винт	1 900,00
A02.07.006.707	Определение прикуса с регистрацией нижней челюсти относительно глотания	1 250,00
A02.07.006.758	Определение прикуса с регистрацией нижней челюсти методом TENS	4 750,00
A02.07.006.759	Исследование на диагностических моделях челюстей. Анализ моделей в артикуляторе	9 500,00
A02.07.006.760	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций изготовленного окклюзионной шины	15 750,00
A02.07.006.761	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций, коррекция окклюзионной шины	1 600,00
A02.07.006.762	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций, модификация окклюд	7 900,00
A02.07.006.763	Изготовление одного элемента к съемной пластинке	1 800,00
A02.07.006.764	Изготовление Контрольной модели с оформлением цоколя	950,00
A02.07.006.765	Изготовление платстинки с окклюзионными накладками	9 550,00
A02.07.006.766	Изготовление съемной пластинки из пластмассы без элементов (накусочные пластинки)	8 650,00
A02.07.006.717	Комплексной исследование для диагностики состояния зубочелюстной системы методом и ср-в лучевой визуализации	3 950,00
Снятие и фиксация коронок		
A16.07.053.300	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций (1ед.)	1 000,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.053.301	Фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций с опорой на имплантаты	1 000,00
A16.07.053.203	Повторная фиксация на временный цемент несъемных ортопедических конструкций (1ед.)	250,00
A16.07.053.302	Снятие ортопедической конструкции, штампованной коронки	500,00
A16.07.053.303	Снятие ортопедической конструкции, металлокерамической коронки	1 000,00
A16.07.053.304	Снятие ортопедической конструкции, цельнолитой коронки	1 000,00
Абатмент		
A16.07.006.151	Абатмент Port (Port Locator, матрица)	17 200,00
A16.07.006.152	Абатмент имплантата (стандартный, титановый) «OSSTEM»	17 200,00
A16.07.006.153	Абатмент имплантата временный "OSSTEM"	8 600,00
A16.07.006.154	Абатмент индивидуальный ZrO2 "OSSTEM"	28 600,00
A16.07.006.155	Абатмент мульти-юнит " OSSTEM" (ортопедическая часть)	19 800,00
A16.07.006.156	Абатмент временный "Straumann"	14 300,00
A16.07.006.157	Абатмент имплантата (стандартный, титановый) "Straumann"	35 750,00
A16.07.006.158	Абатмент индивидуальный ZrO2 "Straumann"	50 050,00
A16.07.006.159	Абатмент мульти-юнит "Straumann" (ортопедическая часть)	30 800,00
A16.07.006.160	Абатмент индивидуальный металлический Osstem	21 450,00
A16.07.006.161	Абатмент имплантата (стандартный, титановый) Имплантиум	17 200,00
A16.07.006.162	Абатмент имплантата временный Имплантиум	8 600,00
A16.07.006.163	Абатмент индивидуальный ZrO2 Имплантиум	28 600,00
A16.07.006.164	Абатмент индивидуальный металлический Имплантиум	21 450,00
A16.07.006.165	Абатмент имплантата (стандартный, титановый) Impro	17 200,00
A16.07.006.166	Абатмент имплантата временный Impro	8 600,00
A16.07.006.167	Абатмент индивидуальный ZrO2 Impro	28 600,00
A16.07.006.168	Абатмент индивидуальный металлический Impro	21 450,00
A16.07.006.169	Абатмент имплантата (стандартный, титановый) AnyONE	17 200,00
A16.07.006.170	Абатмент имплантата временный AnyONE	8 600,00
A16.07.006.171	Абатмент индивидуальный ZrO2 AnyONE	28 600,00
A16.07.006.172	Абатмент индивидуальный металлический AnyONE	21 450,00
A16.07.006.173	Абатмент мульти-юнит Имплантиум	19 800,00
A16.07.006.174	Абатмент мульти-юнит Impro	19 800,00
Стоматолог-ортодонт		
B01.063.002.301	Первичная консультация врача-ортодонта	800,00
B01.063.002.302	Повторная консультация врача-ортодонта	550,00
B01.063.002.303	Контрольный осмотр в процессе лечения	750,00
B01.063.002.304	Диагностика: анализ рентгеновских снимков, расчет ТРГ, фотопротокол	5 000,00
A 16.07.28.301	Снятие слепков. Изготовление диагностических моделей (2 челюсти)	4 000,00
A16.07.48.301	Расчёт ТРГ	3 850,00
A16.07.48.302	Установка брекет-системы металлической самолигирующей Damon (1 челюсть)	67 100,00
A16.07.48.303	Установка замка-трубки	3 450,00
A16.07.48.304	Установка, замена дуги	4 650,00
A16.07.48.305	Установка элемента на дугу	800,00
A16.07.48.306	Установка металлического самолигирующего брекета Damon	6 050,00
A16.07.48.307	Повторная фиксация брекета	1 450,00
A16.07.48.308	Изготовление окклюзионных накладок из стеклоиномерного материала (1 ед.)	1 600,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.07.48.309	Удаление окклюзионных накладок (1 зуб)	600,00
A16.07.48.310	Установка раскрывающей пружины	2 000,00
A16.07.48.311	Установка лингвальной кнопки	3 200,00
A16.07.48.312	Установка межчелюстных тяг (1 шт.)	650,00
A16.07.48.313	Замена и активация эластичной цепочки	1 800,00
A16.07.48.314	Смена лигатуры металлической (1 шт.)	200,00
A16.07.48.315	Смена лигатуры эластичной (1 шт.)	200,00
A16.07.48.316	Снятие брекет-системы (1 челюсть)	8 800,00
A16.07.48.317	Снятие брекета (1 ед.)	1 100,00
A16.07.48.318	Полировка зуба после снятия брекет-системы (1 ед.)	300,00
A16.07.48.319	Стриппинг (1 ед.)	250,00
A16.07.48.320	Установка ретейнера (1 челюсть)	7 150,00
A16.07.48.321	Повторная фиксация ретейнера (1 ед.)	1 100,00
A16.07.48.322	Снятие ретейнера (1 зуб)	300,00
A16.07.48.323	Установка аппарата с расширяющим винтом	16 500,00
A16.07.48.324	Установка дополнительного элемента на аппарат	2 200,00
A16.07.48.325	Изготовление каппы ортодонтической	6 050,00
A16.07.48.326	Лечение миофункциональным аппаратом	14 300,00
A16.07.48.327	Установка функционального аппарата (Френкель, Твин-Блок, Андресена)	33 000,00
A16.07.48.328	Установка аппарата Марко-Росса	36 300,00
A16.07.48.329	Активация аппарата	1 050,00
A16.07.48.330	Установка длинной металлической лигатуры	450,00
A16.07.48.331	Установка крючка Damon	550,00
A16.07.48.332	Установка распорки	6 600,00
A16.07.48.333	Починка аппарата	3 300,00
A16.07.48.334	Изготовление сплинта	22 000,00
A16.07.48.335	Репозиция брекета	700,00
A16.07.48.336	Активация самолигирующей брекет-системы (1 челюсть)	3 300,00
A16.07.48.337	Активация элементов несъемного аппарата	2 200,00
A16.07.48.338	Коррекция базиса съёмного аппарата	950,00
A16.07.48.339	Избирательное шлифование временных зубов (1 зуб)	350,00
A16.07.48.340	Установка замещающего протеза	13 200,00
A16.07.48.341	Ортодонтическая коррекция, повторная фиксация брекета	500,00
Лаборатория №1		
Биохимические исследования		
10_	Альбумин (Albumin)	250,00
11_	Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase)	300,00
13_	Билирубин общий (Bilirubin total)	200,00
14_	Билирубин прямой (билирубин конъюгированный, связанный; Bilirubin direct)	200,00
15_	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase)	300,00
165_	Кальций ионизированный	450,00
22_	Креатинин (Creatinine)	250,00
26_	Мочевина (Urea)	200,00
27_	Мочевая кислота (Uric acid)	300,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
28_	Общий белок (Protein total)	200,00
30_	Триглицериды (Triglycerides)	300,00
31_	Холестерол общий (холестерин, Cholesterol total)	250,00
32_	Холестерол-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL Cholesterol)	250,00
33_	Холестерол-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL)	250,00
36_	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP)	300,00
37_	Кальций общий (Ca, Calcium total)	350,00
40_	Магний (Mg, Magnesium)	400,00
41_	Фосфор неорганический (P, Phosphorus)	300,00
48_	Железо (Fe, Iron)	250,00
73.9	Пероральный глюкозотолерантный тест	600,00
73.9.1	Глюкозотолерантный тест (беременных)	750,00
8_	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine aminotransferase)	250,00
9_	АсАТ (АСТ, аспаратаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase)	250,00
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0), резус-принадлежности	500,00
A09.05.023	Глюкоза (Glucose)	300,00
A09.05.083	Гликированный гемоглобин в крови	600,00
Специфические белки		
A09.05.202	С-реактивный белок (СРБ, CRP)	400,00
A09.05.203	Ферритин в крови	550,00
Витамины		
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	900,00
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1 300,00
Гормональные исследования		
A09.05.062	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный, Free Triiodthyronine, FT3)	450,00
A09.05.063	Тироксин свободный (Т4 свободный, Free Thyroxine, FT4)	450,00
A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиреотропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	550,00
A09.05.078	Тестостерон общий (Testosterone)	450,00
A09.05.087	Пролактин (Prolactin)	450,00
A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH)	450,00
A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ, Follicle stimulating hormone, FSH)	450,00
A09.05.135	Кортизол общий (Гидрокортизон, Cortisol)	650,00
A09.05.149	Дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДГЭА)	600,00
A09.05.154	Эстрадиол общий (E2, Estradiol)	500,00
A12.06.045	Антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО, anti-thyroid peroxidase autoantibodies)	550,00
A09.05.201	Инсулин (Insulin)	550,00
A09.05.056.001	Индекс инсулинорезистентности (НОМА- IR)	800,00
Иммунологические исследования		
86.14.	НК СД 16+ СД 56	650,00
5502	Определение антител IgM к вирусу SARS-Cov-2 (метод качественный)	1 200,00
5501	Определение антител IgG к вирусу SARS-Cov-2 (метод качественный)	1 200,00
5503	Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (суммарно IgM+IgG, метод качественный)	2 000,00
Корона	Выявление РНК коронавируса SARS-CoV-2	2 300,00
Клинические исследования		
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	400,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	350,00
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	450,00
A08.08.002.001	Риноцитограмма	750,00
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	250,00
A09.21.002.1	Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" (MAR-тест IgA)	900,00
A09.21.002.2	Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" (MAR-тест IgG)	900,00
A09.21.003.	Микроскопическое исследование сока простаты	400,00
A09.21.003.1	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого (мазок на микрофлору уретры)	500,00
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	250,00
A26.28.008	Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады (trichomonas vaginalis)	400,00
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	550,00
A09.21.001.1	Микроскопическое исследование спермы (спермограмма)	1 900,00
A09.21.001.2	Микроскопическое исследование спермы (индекс Крюгера)	400,00
A09.21.001.3	Микроскопическое исследование спермы (эякулят нативно (на лейкоцитоз))	550,00
A09.21.001.8	Микроскопическое исследование спермы (подсчет концентрации сперматозоидов).	400,00
A09.21.001.6	Микроскопическое исследование спермы (ДНК фрагментации сперматозоидов)	12 000,00
Комплекс 1	Комплекс № 1 (Спермограмма, IgA, IgG)	3 200,00
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи (по Нечипоренко)	400,00
B 03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	550,00
B 03.016.003.1	Общий (клинический) анализ крови развернутый (без СОЭ) экспресс -метод	500,00
B03.016.006	Анализ мочи общий	400,00
Коагулогические исследования		
A 09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	300,00
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	450,00
A12.05.017.1	Определение плазминогена	600,00
A12.05.017.2	Оценка риска тромбоза (без Д-димера) (агрегация тромбоцитов, Общий фиброноген, РФМК,Плазминоген)	1 200,00
A12.05.017.3	Оценка риска тромбоза (агрегация тромбоцитов, Общий фиброноген, РФМК,Плазминоген, Д-Димером)	2 100,00
A12.05.017.4	Определение Д-Димера	850,00
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (ПТИ), МНО	300,00
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	300,00
B03.005.007	Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (прямыми антикоагулянтами) (анти Ха активность гепарина)	1 200,00
A 09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (РФМК)	350,00
A 12.05.039	Определение времени свертывания плазмы крови, активированное каолином и (или) кефалином (АЧТВ)	300,00
Молекулярно-биологические исследования		
A26.20.009.1	Молекулярно-биологическое исследование на вирус папилломы человека (ВПЧ ВКР генотипирование интегрированных форм ВПЧ 16/18/45)	1 300,00
A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование на вирус простого герпеса 1, 2	600,00
A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование на цитомегаловирус	600,00
A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование на хламидии (chlamidia trachomatis)	600,00
A26.21.007.1	Молекулярно-биологическое исследование на на микоплазму genitalis	600,00
A26.21.007.10	Молекулярно-биологическое исследование на уреоплазму	600,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A26.21.007.11	Молекулярно-биологическое исследование на трихомонады	600,00
A26.21.007.12	Молекулярно-биологическое исследование на гонорею	600,00
A26.21.007.13	Молекулярно-биологическое исследование на гарднереллу	600,00
A26.21.007.14	Молекулярно-биологическое исследование ДНК хламидии, уреоплазма и микоплазма хоминис /соскоб, эякулят/	850,00
A26.21.007.15	Молекулярно-биологическое исследование определения ДНК вируса Эпштейна-Барр, цитомегаловируса и вируса герпеса 6 типа /слюна, соскоб, эякулят/	900,00
A26.21.007.18	Молекулярно-биологическое исследование (микоплазмы, кандиды, гарднерелла)	1 900,00
A26.21.007.19	Молекулярно-биологическое исследование (микоплазмы, кандиды, аэробы)	1 900,00
A26.21.007.2	Молекулярно-биологическое исследование на candida albicans	600,00
A26.21.007.20	Молекулярно-биологическое исследование (гарднерелла, кандиды, аэробы)	1 900,00
A26.21.007.3	Молекулярно-биологическое исследование микоплазмы (ureaplasma parvum, ureaplasma urealyticum, mycoplasma hominis)	850,00
A26.21.007.4	Молекулярно-биологическое исследование кандиды (candida albicans, glabrata, krusei, parapsilosis, tropicalis)	850,00
A26.21.007.5	Молекулярно-биологическое исследование на биоценоз (гарднерелла, атопобиум, лактофлора)	850,00
A26.21.007.6	Молекулярно-биологическое исследование (микоплазмы, аэробы, гарднерелла)	1 900,00
A26.21.007.7	Молекулярно-биологическое исследование аэробы	850,00
A26.21.007.8	Молекулярно-биологическое исследование (биоценоз, микоплазмы, кандиды, аэробы)	2 300,00
A26.21.007.9	Молекулярно-биологическое исследование на микоплазму hominis	600,00
A26.21.007.20	Молекулярно-биологическое исследование на ИППП-скрин (ДНК Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis)	1 100,00
Онкомаркеры		
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови (ХГЧ)	550,00
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови (ПСА)	550,00
Серологические методы		
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (hepatitis C virus) в крови	450,00
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита B (HbsAg Hepatitis B virus) в крови	450,00
A26.06.082.1	Определение антител к бледной трепонеме (treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование)	300,00
Цитологические исследования		
A08.20.008.201	Диагностическое цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала	950
A08.20.008.202	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	800
A08.20.008.207	Иммуногистохимическое исследование (1 маркер) препарата тканей женских половых органов (шейки матки)	3 500,00
A08.20.008.203	Морфологическое исследование препарата удаленного новообразования 1 категории сложности	1 900,00
A08.20.008.204	Морфологическое исследование препарата удаленного новообразования 2 категории сложности	3 000,00
A08.20.008.205	Морфологическое исследование препарата удаленного новообразования 3 категории сложности	3 800,00
A08.20.008.206	Морфологическое исследование препарата удаленного новообразования 4 категории сложности	4 200,00
A08.20.008.208	Морфологическое исследование препарата удаленного новообразования 5 категории сложности	5 000,00
СКЛ		
27.26.	СКЛ	6 500,00
Стрептатест		

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
A16.08.020.001	Стрептококк группы А (Streptococcus group A, S.pyogenes), антигенный тест, мазок из ротоглотки	600,00
Лаборатория №2		
Биохимические исследования крови		
Витамины		
117	Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин, Cobalamin)	450,00
Липидный спектр		
1071	Липопротеин (а) (Lipoprotein (a), Lp(a))	850,00
218	Фракция холестерина ОНП (ЛПНОНП, Холестерол липопротеинов очень низкой плотности, VLDL Cholesterol)	450,00
219	Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1)	600,00
220	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B)	500,00
Маркеры остеопороза		
146	N-Остеокальцин (N-ОК, N-Osteocalcin)	700,00
203	β-Cross laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	900,00
204	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)	1 450,00
Специфические белки		
1210	Альфа-2-макроглобулин (A2M)	450,00
157	Тропонин-I (Troponin-I)	550,00
21	Миоглобин (Myoglobin)	550,00
42	АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин–О, ASO)	400,00
43	С-реактивный белок (СРБ, CRP)	400,00
44	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF)	500,00
49	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС, Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC)	250,00
50	Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)	450,00
840	Церулоплазмин (Cерuloplasmin)	650,00
1525	Цистатин С (Cystatin C)	700,00
1526	Клубочковая фильтрация, СКД-EPI (цистатин)	750,00
841	Гаптоглобин (Haptoglobin)	650,00
1700	Прокальцитонин (Procalcitonin)	1850,00
Субстраты		
153	Гомоцистеин (Homocysteine)	1 400,00
17	Фруктозамин (Fructosamine)	300,00
215	Лактат (Lactate)	600,00
29	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE)	300,00
Ферменты		
12	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, P-изофермент амилазы)	300,00
19	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze)	250,00
20	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-MB, СК-МВ, КК-2)	350,00
2111	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	1 800,00
23	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase)	350,00
24	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: НАД+Оксидоредуктаза, Lactate dehydrogenase, LDH)	200,00
294	Пепсиноген I (Pepsinogen I)	850,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
295	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	850,00
34	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase)	250,00
Биохимический анализ мочи		
108	Альфа-Амилаза (порционная моча) (Диастаза, Amylase, urine)	250,00
109	Глюкоза (Glucose)	200,00
110	Креатинин (Creatinine)	200,00
111	Мочевина (Urea)	200,00
112	Мочевая кислота (Uric acid)	250,00
1265ПОК	Исследование почечного камня	2 650,00
147	Дезоксипиридинолин (ДПД)	1 300,00
401	Проба Сулковича	200,00
95	Альбумин (Albumin)	350,00
96	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации, Glomerular filtration rate, GFR)	250,00
97	Общий белок (Protein total)	200,00
Генетические исследования		
7641B-API	Болезнь Альцгеймера (ген ApoE)	2 000,00
7691LCI	Лактазная недостаточность (ген MCM6) (Adult Lactase Deficiency (Gene MCM6))	1 150,00
7779HFEI	Наследственный гемохроматоз, I тип (ген HFE) (Hemochromatosis Type 1 (Gene HFE))	1 050,00
3314GR	Резус-фактор плода. Выявление гена RHD плода в крови матери (RHD gene of the fetus in the mother's)	6 900,00
Гормональные исследования		
Гипофизарно-надпочечниковая система		
100	АКТГ (Адренотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotrophic Hormone, ACTH)	650,00
1508	Кортизол, слюна (Cortisol, Saliva)	550,00
178	Свободный кортизол (в моче) (Free cortisol, urine)	700,00
Гормональная система регуляции обмена натрия и воды		
163	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)	950,00
205	Альдостерон (Aldosterone)	500,00
206	Ренин (Ренин плазмы - прямое определение, Direct Renin)	950,00
Другие		
175	Лептин (Leptin)	750,00
216	Гастрин (Gastrin)	650,00
222	Эритропоэтин (Erythropoetin)	950,00
ГАСТР978	Гастропанель + Гастрин-17 стимулированный	6 200,00
Симпато-адреналовая система		
151	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче	2 200,00
152	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче (период сбора меньше 24 часов)	2 300,00
Соматотропная функция гипофиза		
174	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I, ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	1 000,00
99	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH)	500,00
Состояние репродуктивной системы и мониторинг беременности		
1144	Анти-Мюллеров гормон (АМГ, AMH, anti-Mullerian hormone, MIS, Mullerian Inhibiting Substance)	1 250,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
1145	Ингибин В (inhibin B)	1 400,00
134	Свободный эстриол (E3, Estriol free)	500,00
149	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone-binding globulin, SHBG)	550,00
154	17-ОН прогестерон (17-ОП)	550,00
156	17-КС в моче (17-кетостероиды)	650,00
161	РАРР-А (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А)	700,00
168	Дигидротестостерон (ДНТ, Dihydrotestosterone)	1 550,00
169	Свободный тестостерон (Free Testosterone)	950,00
170	Андростендиол глюкуронид (Androstanediol glucuronide , 3-alpha-diol-G)	1 100,00
189	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG)	550,00
195	Андростендион (Androstenedione)	1 100,00
207	Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL)	600,00
61	Пролактин (Prolactin)	450,00
6161	Макропролактин (Macroprolactin)	450,00
63	Прогестерон (Progesterone)	450,00
PRS1	Пренатальный скрининг трисомий: 1 триместр (PRISKA-1)	1 300,00
PRS2	Пренатальный скрининг трисомий: 2 триместр (PRISKA-2)	1 400,00
1634	Плацентарный фактор роста (Placental growth factor, PlGF)	3150,00
Функция паращитовидных желез		
102	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ, Parathyroid hormone, PTH)	650,00
171	Кальцитонин (Calcitonin)	900,00
Функция поджелудочной железы и диагностика диабета		
148	С-Пептид (C-Peptide)	450,00
173	Проинсулин (Proinsulin)	900,00
200	АТ к инсулину (Anti-Insulin antibodies)	650,00
201	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell antibodies)	1 350,00
202	АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе, GAD-autoantibodies)	1 550,00
ГТГ (752+753)	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	850,00
ГТГС (754+755)	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа	1 550,00
Функция щитовидной железы		
196	T-Uptake (Тироксин связывающая способность сыворотки или плазмы человека; Thyroid uptake)	550,00
197	ТГ (Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG)	700,00
198	АТ-МАГ (антитела к микросомальной фракции тироцито, антимикросомальные антитела, Antimicrosomal antibody)	550,00
199	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies)	1 600,00
52	Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, ТТ3)	450,00
54	Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий, Total Thyroxine, ТТ4)	450,00
57	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ, anti-thyroglobulin autoantibodies) - №57	500,00
Симпато-адреналовая система		
1166	Метанефрины, фракции, суточная моча – метанефрин, норметанефрин. (Metanephrines, fractinated, urine, 24 hr - metanephrine, normetanephrine)	2 150,00
1270	Определение гистамина в крови	2 000,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
517Ц	Цитологическое исследование (окраска по Папаниколау, Pap-тест)	1 050,00
950	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота, ВМК; гомованилиновая кислота, ГВК; 5-оксииндолуксусная кислота, 5-ОИ	2 150,00
993	Определение серотонина в крови	2 000,00
профиль КАТЕПЛ	Катехоламины крови: адреналин, норадреналин, дофамин	1 950,00
Иммунологические исследования		
11СН	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	350,00
827	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nukleosom)	3 000,00
825	Антитела к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА)	1 100,00
193	Компоненты системы комплемента С3,С4	750,00
31401Ф	Иммунограмма тесты 1 уровня	1 300,00
31402Ф	Иммунограмма тесты 3 уровня методом проточной цитометрии (основные субпопуляции)	2 100,00
31403Ф	Иммунограмма тесты 3 уровня методом проточной цитометрии (базовая)	3 100,00
31404Ф	Иммунограмма тесты 3 уровня методом проточной цитометрии (расширенная)	4 600,00
31414Ф	Определение различных популяций лимфоцитов, основные+определение маркеров активации (CD-типирование методом проточной цитометрии)	3 200,00
45	Иммуноглобулины класса А (IgA)	300,00
46	Иммуноглобулины класса М (IgM)	300,00
47	Иммуноглобулины класса G (IgG)	300,00
67	IgE общий (Иммуноглобулин Е общий, IgE total)	500,00
Инфекции		
HELICOBACTER PYLORI (H.PYLORI)		
133	Anti-H.pylori IgG (антитела класса IgG к Helicobacter pylori)	450,00
176	Helicobacter Pylori IgM (антитела класса IgM к Helicobacter pylori)	650,00
177	Helicobacter Pylori IgA (антитела класса IgA к Helicobacter pylori)	650,00
484	Хеликобактер пилори, антиген (H. pylori, antigen)	700,00
TORCH-Инфекции		
1142	Иммуноблот рекомбинантный, антитела к вирусу краснухи, IgG (recomBlot Rubella IgG)	4 400,00
122	Anti-HSV-IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса I и II типов, HSV-1, 2)	450,00
123	Anti-HSV-IgM (антитела класса IgM к вирусу простого герпеса I и II типов, HSV-1, 2)	500,00
1AVTOXO	Авидность антител класса IgG к Toxoplasma gondii (anti-Toxo-IgG avidity)	900,00
256	Антитела класса IgG к вирусу Varicella-Zoster (Varicella-Zoster Virus IgG, anti-VZV IgG, антитела класса IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего ли	550,00
257	Антитела класса IgM к вирусу Varicella-Zoster (Varicella-Zoster Virus IgM, anti-VZV IgM, антитела класса IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего ли	550,00
276	Антитела к герпес-вирусу 6 типа IgG	700,00
277	Антитела к герпес-вирусу 8 типа IgG	750,00
2AVCMV	Авидность антител класса IgG к цитомегаловирусу (авидность антител к Cytomegalovirus, anti-CMV-IgG avidity)	1 050,00
309	Герпесвирус I и II типа, определение ДНК (Herpes Simplex virus I, II)	350,00
310CMV	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), определение ДНК	350,00
317	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, CMV DNA)	450,00
335	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), определение ДНК (цельная кровь)	400,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
338	Вирус краснухи (Rubella virus), определение ДНК (цельная кровь)	600,00
352CB	Герпесвирус VI (Human herpes virus VI), определение ДНК (HSV-6 DNA) (сыворотка)	400,00
353TOG	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), определение ДНК	350,00
3AVRUB	Авидность IgG-антител к вирусу краснухи (Avidity anti-Rubella IgG)	900,00
4AVHSV	Авидность IgG-антител к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Avidity anti-HSV-1, 2 IgG)	650,00
80	Anti-Тохо-IgG (антитела класса IgG к Toxoplasma gondii)	400,00
81	Anti-Тохо-IgM (Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii)	550,00
82	Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV)	400,00
83	Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV)	550,00
84	Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи)	400,00
85	Anti-Rubella-IgM (Антитела класса IgM к вирусу краснухи)	550,00
310	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), определение ДНК	350,00
351слн	Вирус Эпштейн-Барр, определение ДНК	350,00
352слн	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК	300,00
3324	Парвовирус В19, определение ДНК в сыворотке крови	700,00
Бактериальный вагиноз		
18Д	Бактериальный вагиноз	1 300,00
372	"ФЕМОФЛОП- 17+КВМ" ц/к	2 450,00
386	"ФЕМОФЛОП- 9+КВМ" влагалище	1 400,00
Вирусные гепатиты		
1143	Иммуноблот рекомбинантный, антитела к вирусу гепатита С, IgG (recomBlot HCV IgG)	500,00
1268	Ig M к вирусу гепатита D (HDVM - anti - HDV IgM)	550,00
1269	Суммарные антитела к вирусу гепатита D (HDV - anti - HDV total)	550,00
227	Anti-HEV-IgM (Антитела класса IgM к вирусу гепатита E)	850,00
228	Anti-HEV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу гепатита E)	850,00
319	Вирус гепатита В, определение ДНК (качественное) (HBV-DNA)	450,00
320	Вирус гепатита В, определение ДНК (количественное) (HBV-DNA)	3 100,00
321	Вирус гепатита С, определение РНК (качественное) (HCV-RNA)	700,00
323	Вирус гепатита С, определение РНК (количественное) (HCV-RNA)	8 600,00
324	Вирус гепатита С (генотипирование), определение РНК (HCV-RNA)	3 150,00
325	Вирус гепатита D, определение РНК (HDV-RNA)	850,00
326	Вирус гепатита G, определение РНК (HGV-RNA)	600,00
328	Вирус гепатита А, определение ДНК (цельная кровь)	600,00
350	Вирус гепатита С Количественное определение РНК вируса гепатита С (вирусная нагрузка)	2 900,00
362	Вирус гепатита В, определение ДНК (количественное, реагенты F. Hoffmann-La Roche) (HBV-DNA)	2 900,00
71	anti - HAV IgG (антитела класса IgG к вирусу гепатита А)	550,00
72	Anti-HAV-IgM (антитела класса IgM к вирусу гепатита А)	400,00
73	HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	450,00
74	HBеAg (HBe-антиген вируса гепатита В)	550,00
75	Anti-HBc-total (антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита В)	500,00
76	Anti-HBc IgM (антитела класса IgM к HB-core-антигену вируса гепатита В)	450,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
77	Anti-Hbe (Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В)	500,00
78	Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В)	450,00
79	Anti-HCV-total (антитела к антигенам вируса гепатита С)	450,00
87	Hepatitis B surface antigen, HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген	1 200,00
ВИЧ		
363	ВИЧ-1, определение РНК (количественное)	11 800,00
68	Антитела к ВИЧ 1 / 2 (anti-HIV)	350,00
Гарднереллез		
305GV	Гарднерелла (<i>Gardnerella vaginalis</i>) , определение ДНК	350,00
Гельминтозы		
229	Анти-Эхинококк-IgG (антитела класса IgG к антигенам эхинококка)	350,00
230	Анти-Описторхис-IgG (антитела класса IgG к антигенам описториса)	450,00
237	Антитела к аскаридам IgG (anti – <i>Ascaris lumbricoides</i> IgG)	600,00
297	Антитела к антигенам нематод рода <i>Anisakis</i> IgG	1 000,00
Гонорея		
306NG	Гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) , определение ДНК	350,00
Другие виды инфекций		
1208	Антитела (JgG) к Т-лимфотропному вирусу человека I и II типа	450,00
238	Антитела класса IgA к антигенам <i>Yersinia Enterocolitica</i> (Anti- <i>Yersinia Enterocolitica</i> IgA)	400,00
239	Антитела класса IgG к антигенам <i>Yersinia Enterocolitica</i> (Anti- <i>Yersinia Enterocolitica</i> IgG)	550,00
241	Антитела класса IgG к Аденовирусу	750,00
242	Антитела класса IgA к Аденовирусу	750,00
243	Антитела класса IgG к <i>Borrelia burgdorferi</i>	450,00
244	Антитела к <i>Borrelia burgdorferi</i> IgM	450,00
245	Антитела класса IgG <i>Bordetella pertusis</i>	1 000,00
246	Антитела класса IgM к <i>Bordetella pertusis</i>	1 000,00
247	Антитела класса IgA к <i>Bordetella pertusis</i>	1 000,00
248	Антитела класса IgG к <i>Respiratory syncyt. vir.</i>	750,00
249	Антитела класса IgM к <i>Respiratory syncyt. vir.</i>	750,00
2500	Антитела класса IgG к вирусу кори	500,00
251	Антитела класса IgM к вирусу кори	750,00
252	Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита	750,00
253	Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита	750,00
254	Антитела класса IgG к кандида	750,00
267	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита	450,00
268	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита	450,00
273	АТ к возбудителю брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>)	450,00
27Д	Исследование клеща на Лайм-Боррелиоз методом ПЦР	700,00
280	РПГА с <i>S. flexneri</i> 1-5	450,00
281	РПГА с <i>S. flexneri</i> 6	450,00
282	РПГА с <i>S. sonnei</i>	450,00
283	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом	450,00
284	РПГА с <i>Y. enterocolitica</i> 03	450,00
285	РПГА с <i>Y. enterocolitica</i> 09	450,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
286	РПГА с <i>Y. pseudotuberculosis</i>	450,00
287	РПГА с <i>Salmonella</i> O-комплекс	450,00
288	РПГА с <i>Salmonella</i> gr. A	450,00
289	РПГА с <i>Salmonella</i> gr. B	450,00
290	РПГА с <i>Salmonella</i> gr. C	450,00
292	РПГА с <i>Salmonella</i> gr.	450,00
293	РПГА с <i>Salmonella</i> gr. E	450,00
3114LM	ДНК листерии: <i>Listeria monocitogenes</i> в соскобе	250,00
331	Стрептококк (<i>Streptococcus pneumoniae</i>), определение ДНК (цельная кровь)	600,00
33121КАЛ	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (Acute Intestinal Infections, PCR,	1 550,00
344CAL	Кандида (<i>Candida albicans</i>), определение ДНК	350,00
344кож	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (<i>Candida albicans</i> , DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells)*	300,00
344моч	Кандида, определение ДНК в моче (<i>Candida albicans</i> , DNA, Urine)*	300,00
344прк	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки (<i>Candida albicans</i> , DNA, Scrape of Rectal Epithelial Cells)*	300,00
344рот	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (<i>Candida albicans</i> , DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	300,00
344слн	Кандида, определение ДНК в слюне (<i>Candida albicans</i> , DNA, Saliva)*	300,00
344сп	Кандида, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (<i>Candida albicans</i> , DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	300,00
344уро	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (<i>Candida albicans</i> , DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	300,00
345LS	<i>Lactobacillus</i> spp., определение ДНК	350,00
357	Стрептококк (<i>Streptococcus pneumoniae</i>), определение ДНК (мокрота)	750,00
396BS	<i>Bacteroides</i> spp., определение ДНК	350,00
397МС	<i>Mobiluncus curtisii</i> , определение ДНК	350,00
442	Посев на дрожжеподобные грибы (родов <i>Candida</i> , <i>Cryptococcus</i>) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (Yeast Culture. Identificati	750,00
481	Аденовирус, антиген (<i>Adenovirus</i> , antigen)	700,00
482	Криптоспоридии парвум, антиген (<i>Cryptosporidium parvum</i> , antigen)	700,00
855	Антитела к дифтерийному анатоксину, IgG (<i>Diphtheria Toxoid IgG Antibody</i>)	850,00
876	Антитела к столбнячному анатоксину, IgG (<i>Tetanus Toxoid IgG Antibody</i>)	850,00
33111КАЛ	Энтеровирусы, определение РНК в кале (<i>Enterovirus</i> , RNA, Fecal)	450,00
33114КАЛ	Норовирусы 2-ой геногруппы, определение РНК в кале (<i>Norovirus</i> , Group 2, RNA, Fecal)	450,00
1530	Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно (<i>Anti-Intestinal Goblet Cells Antibodies</i> , GAB, IgA, IgG, Total)	1 100,00
1533	Альфа 1-антитрипсин в кале, кишечная потеря белка.	1 500,00
1548	Бруцелла-IgG (<i>Brucella</i> , IgG)	400,00
3802	Грибковые инфекции - выявление и типирование возбудителей микозов родов <i>Candida</i> , <i>Malassezia</i> , <i>Saccharomyces</i> и <i>Debaryomyces</i>	2 650,00
Микоплазменная и уреоплазменная инфекции		
179/80	Anti- <i>Mycoplasma hominis</i> -IgM/G (антитела класса IgM и класса IgG к <i>Mycoplasma hominis</i>)	900,00
17Д	<i>U. Urealyticum</i> и <i>U. parvum</i> , определение ДНК	300,00
181/82	Anti- <i>Mycoplasma pneumoniae</i> -IgM/G (антитела класса IgM и класса IgG к <i>Mycoplasma pneumoniae</i>)	950,00
260	Антитела класса IgA к <i>Mycoplasma hominis</i>	600,00
264	Антитела класса IgG к <i>Ureaplasma urealyticum</i>	600,00
265	Антитела класса IgA к <i>Ureaplasma urealyticum</i>	600,00
302МН	Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК	300,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
308MG	Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК	300,00
330	Микоплазма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК (цельная кровь)	350,00
343US	<i>Ureaplasma spp.</i> , определение ДНК	300,00
356	Микоплазма (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), определение ДНК (мокрота)	550,00
366	Микоплазма (<i>Mycoplasma hominis</i>), определение ДНК (цельная кровь)	350,00
367	Микоплазма (<i>Mycoplasma genitalium</i>), определение ДНК (цельная кровь)	350,00
Папилломовирусная инфекция		
14Д	Вирусы папилломы человека 31 и 33 типов (<i>Human papillomavirus</i> , HPV-31,33; высокий риск) определение ДНК	300,00
311С-УРО	Определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, <i>Human papillomavirus</i> , HPV) высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 5	1 100,00
312Р16	Вирусы папилломы человека 16 и 18 типов (<i>Human papillomavirus</i> , HPV-16,18; высокий риск) , определение ДНК	300,00
399НР	Вирусы папилломы человека 6, 11 типов (<i>Human papillomavirus</i> , HPV-6,11 низкий риск) определение ДНК	300,00
Протозойные и паразитарные инфекции		
232	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (<i>anti-Toxocara IgG</i>)	450,00
233	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (<i>anti-Trichinella IgG</i>)	500,00
234	Антитела к антигенам лямблий суммарные IgA, IgM, IgG (<i>анти-Lambliа intestinalis IgA, IgM, IgG суммарные; anti-Giardia Lambliа IgA, IgM, IgG total</i>) Инв	550,00
235	Антитела класса IgG к <i>Entamoeba histolytica</i> (<i>anti-Entamoeba histolytica IgG</i>)	650,00
31026Ф	IgM к лямблиям	600,00
483	Лямблии, антиген (<i>Giardia Liambliа, antigen</i>)	800,00
3349	Скрининговое исследование на выявление возбудителей кишечных паразитозов (лямблиоза, амебиоза, бластоцистной инвазии, криптоспоридиоза, изоспороза) методом ПЦР, тест-система Прото-скрин	1 700,00
3355	Скрининговое ПЦР-исследование возбудителей гельминтозов (энтеробиоза, аскаридоза, дифиллоботриоза, описторхоза, тениоза), тест-система Гельмо-скрин	1 700,00
Сифилис		
221	Антитела класса IgM к <i>Treponema pallidum</i> (<i>anti-Treponema pallidum IgM</i>)	850,00
336	Бледная трепонема (<i>Treponema pallidum</i>), определение ДНК (цельная кровь)	400,00
346ТРА	Бледная трепонема (<i>Treponema pallidum</i>)	350,00
69	Сифилис RPR (<i>Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест</i>)	300,00
70	Сифилис EIA (IgM+IgG) (<i>Syphilis EIA (IgM+IgG)</i>)	550,00
Трихомоноз		
261	Антитела класса IgG к <i>Trichomonas vaginalis</i>	650,00
307TV	Трихомонада (<i>Trichomonas vaginalis</i>), определение ДНК	350,00
Туберкулез		
1266	Антитела суммарные IgM+IgG+IgA к <i>M. Tuberculosis</i>	1 600,00
329	Микобактерии туберкулеза (<i>M.Bovis+M.Tuberculosis</i>), определение ДНК (цельная кровь)	400,00
341MT	<i>M. tuberculosis complex</i> , определение ДНК	350,00
355	Микобактерии туберкулеза (<i>M.Bovis+M.Tuberculosis</i>), определение ДНК	650,00
369	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M.Tuberculosis</i>), определение ДНК (мокрота)	650,00
Урологические комплексы		
3090СП	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте, типирование (<i>HSV-1, 2 DNA, Prostatic Fluid, Semen, Typing</i>)*	400,00
310СП	Цитомегаловирус, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (<i>CMV DNA, Prostatic Fluid, Semen</i>)*	300,00
351СП	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (<i>EBV DNA, Prostatic Fluid, Semen</i>)*	300,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
352СП	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (HSV-6 DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	250,00
Хламидийная инфекция		
105	Anti-Chlamydia tr.-IgA (антитела класса IgA к Chlamydia trachomatis)	500,00
105/6	Антитела классов IgA и IgG к Chlamydia trachomatis, отдельно (Anti-Chlamydia trachomatis IgA, IgG)	500,00
106	Anti-Chlamydia tr.-IgG (антитела класса IgG к Chlamydia trachomatis)	500,00
1495	Исследование на наличие персистирующей хламидийной инфекции (АТ к белку теплового шока хламидий)	600,00
183	Anti-Chlamydia pneum.-IgA (антитела класса IgA к Chlamydia pneumoniae)	600,00
184	Anti-Chlamydia pneum.-IgM (антитела класса IgM к Chlamydia pneumoniae)	550,00
185	Anti-Chlamydia pneum.-IgG (антитела класса IgG к Chlamydia pneumoniae)	550,00
188	Anti-Chlamydia tr.-IgM (антитела класса IgM к Chlamydia trachomatis с указанием титра)	550,00
301СТС	Хламидии (Chlamydia trachomatis), определение ДНК *	300,00
349мк	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в мокроте (Chlamydia pneumoniae, DNA, Sputum)*	460,00
349пл	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в плазме крови (Chlamydia pneumoniae, DNA, Plasma)*	460,00
349рот	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Chlamydia pneumoniae, DNA, Scrape of Faucial Epithelia)	460,00
349слн	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в слюне (Chlamydia pneumoniae, DNA, Saliva)*	460,00
358	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК (мокрота)	700,00
Эпштейна-Барр вирус		
186	Epstein-Barr Virus IgM к VCA (капсидному антигену)	650,00
187	Epstein-Barr Virus IgG к NA (нуклеарному антигену)	650,00
255	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр ранние белки IgG-EA	650,00
275	АТ класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр (anti- Epstein-Barr viral capsid antigens IgG, EBV VCA IgG)	650,00
318	Вирус Эпштейна – Барр, определение ДНК (Epstein - Barr virus, EBV DNA)	450,00
351VEB	Вирус Эпштейн-Барр, определение ДНК	350,00
Общая оценка естественной микрофлоры организма		
3347	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест-система КОЛОНОФЛОР-16 (метаболизм)	3 500,00
3348	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест-система КОЛОНОФЛОР-16 (биоценоз)	3 500,00
3357	Оценка состояния микробиоты толстого кишечника методом ПЦР, тест-система КОЛОНОФЛОР-8	3 300,00
Клинические анализы		
НЕЧ	Исследование мочи по Нечипоренко	350,00
Коагулограмма		
1263	Протеин С	2 000,00
1264	Свободный протеин S	2 000,00
190	Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA)	750,00
4	Антитромбин III (АТ III, Antithrombin III)	435,00
Лекарственный мониторинг		
1271LEV	Леветирацетам (Levetiracetam, Кепра®)	3 250,00
274	Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune)	1 050,00
88	Фенобарбитал (Люминал, Phenobarbitalum)	1 300,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
89	Фенитоин (Дифенин, Дилантин, Phenytoin)	1 300,00
898	Барбитураты	1 200,00
90	Вальпроевая кислота (Acidum valproicum)	850,00
902	Каннабиноиды (марихуана)	1 200,00
91	Карбамазепин (Финлепсин, Терретол, Carbamazepine) (Amiodarone (Cordarex))	850,00
917LAM	Ламотриджин, лекарственный мониторинг (Lamotrigine)	3 250,00
925	Опиаты	1 200,00
982	Этанол (алкоголь)	1 200,00
Маркеры аутоиммунных заболеваний		
1204	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП, cyclic citrullinated peptide antibodies , anti-CCP, CCP)	1 200,00
125	Антиядерные антитела (АЯА, антиядерные антитела, antinuclear antibody, ANA)	550,00
126	Антитела класса IgG к двуспиральной (нативной) ДНК (анти-дсДНК IgG, anti-double-stranded (native) DNA IgG antibodies, anti-dsDNA IgG)	650,00
804	Антитела к митохондриям (Mitochondrial Antibodies, AMA)	1200,00
1282	Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе (anti- tissue transglutaminase IgA, tTG IgA)	950,00
1283	Антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе (anti- tissue transglutaminase IgG, tTG IgG)	950,00
1284	Антитела к бета-2-гликопротеину I суммарные	500,00
1287	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника	1 100,00
1290	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 500,00
1291	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей	2 200,00
137, 138	Антитела к фосфолипидам IgM/IgG (anti-Phospholipid antibodies)	350,00
270	Антитела класса IgG к глиадину	750,00
271	Антитела класса IgA к глиадину	750,00
30410Ф	Ат к митохондриям	650,00
805	АТ к париетальным клеткам желудка (PCA)	1 500,00
806	АТ к гладкой мускулатуре (SMA)	1 300,00
807	АТ к базальной мембране клеток почек (anti-GBM)	1 000,00
809	АТ к базальной мембране и межклеточному веществу кожи (IC/BMZ)	2 200,00
815	АТ к сердечной мускулатуре	1 200,00
819	АТ к микросомам печени и почки (LKM-1)	1 600,00
965	Антитела к кератину	2 200,00
966/74	АТ к фосфатидил-серину IgG+IgM	1 900,00
967	АТ к кардиолипину, скрининг IgA, IgM, IgG	800,00
968	АТ к кардиолипину IgA	800,00
969	АТ к кардиолипину IgG	900,00
970	АТ к цитоплазме нейтрофилов (ANCA)	1 600,00
971	АТ к ретикулину (ARA)	1 300,00
972	АТ к эндомизю (EMA)	1 300,00
973	АТ к тромбоцитам	2 800,00
817	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG (Intrinsic Factor Antibodies, IgG)	1 700,00
Микробиология		
440***	Посев на M. hominis и чувствительность к антибиотикам (Mycoplasma hominis Culture, quantitative. Bacteria Identification and Susceptibility) **	1 100,00
440/444***	Посев на M.hominis и Ureaplasma spp. и чувствительность к антибиотикам (Mycoplasma hominis Culture, Ureaplasma spp. Culture, quantitative. Bacteria I	1 200,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
441	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (Urine Culture, Routine, quantitative. Aerobic Bacteria Identification and Susceptibility), (моча)	750,00
444***	Посев на Ureaplasma spp. и чувствительность к антибиотикам (Ureaplasma spp. Culture, quantitative. Bacteria Identification and Susceptibility) **	1 100,00
445***	Микроскопическое исследование окрашенного нативного мазка - бактериоскопия (Gram's Stain. Bacterioscopic examination of different smears (vaginal, crv	650,00
446-A	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (Genitourinary tract Culture, Routine. Aerobic Bacteria Identification and Susceptibility), (отделяем	1 500,00
447***	Исследование на биоценоз влагалища и чувствительность к антибиотикам (с микроскопией нативного препарата) (Vaginal Culture, Routine, quantitative. Aer	1 500,00
453***	Посев на листериоз и чувствительность к антибиотикам (Listeria monocytogenes Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	750,00
457	Посев на дизентерийную группу и чувствительность к антибиотикам Stool Culture, Salmonella sp., Shigella sp. Bacteria Identification and Susceptibility	950,00
454-A	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (Streptococcus group B, S.agalactiae) и определение чувствительности к антимикробным препаратам	1 200,00
458	Посев на E.Coli O157:H7 и чувствительность к антибиотикам (E.Coli O157:H7 Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	950,00
460	Посев на иерсинии и чувствительность к антибиотикам (Stool Culture, Yersinia enterocolitica. Bacteria Identification and Susceptibility)	890,00
461	Посев на кампилобактер (Stool Culture, Campylobacter sp. Bacterial identification)	750,00
462***	Посев на Clostridium difficile и чувствительность к антибиотикам (Clostridium difficile Culture. Bacteria Identification and Susceptibility)	1 100,00
463	Ротавирус (Rotavirus Direct Detection by latex agglutination)	400,00
465	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (Eye Culture, Routine. Aerobic Bacteria Identification and Susceptibility), (отделяемое глаза)	1 100,00
467***	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (Upper Respiratory Culture, Routine), (зев, нос, пазухи)	750,00
469***	Посев на дифтерию (Corynebacterium Diphtheriae Culture)	750,00
470	Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы (Bordetella pertussis/parapertussis, коклюш/паракоклюш)	1 300,00
471	Посев на менингококки: определение чувствительности к антибиотикам	1 300,00
472	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (с микроскопией нативного препарата) (Lower Respiratory (sputum, lavage) Culture, Routine with Gram's	1 100,00
473	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (Ear culture, Routine. Aerobic Bacteria Identification and Susceptibility), (отделяемое уха)	1 100,00
474***	Посев на флору и чувствительность к антибиотикам (Wound/ pus/ aspirate Culture. Aerobic Bacteria Identification and Susceptibility), (гной, отделяемое	750,00
477	Посев пункционной или аспирационной жидкостей на микрофлору (Body Fluid Culture, Sterile, Routine. Aerobic Bacteria Identification and Susceptibility)	750,00
478	Расширенная антибиотикограмма по клиническим показаниям (Susceptibility Testing, Aerobic Bacteria (enlarged)	650,00
446-AM	Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным и антимикотическим препаратам	1 300,00
Молекулярно-генетические исследования		
124ГП	Семейные случаи рака молочной железы и/или яичников(Анализ на наличие основных мутаций в генах BRCA1 и BRCA2)	3 500,00
1334	Молекулярно – генетическое исследование HLA – B27	1 800,00
7014A-VDR1	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (Osteoporosis, Vitamin D Receptor (VDR) (Gene VDR))	1 100,00
НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА (МИКРОЭЛЕМЕНТЫ)		
39	Калий (K+, Potassium), Натрий (Na+, Sodium), Хлор (Cl-, Chloride)	350,00
МЭ1	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке крови (Essential Vital Elements, Essential Trace Elements, Serum)	1 300,00
МЭ4	Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче (Essential Vital Elements, Toxic Trace Elements, Urine)	3 750,00
ОБЩИЕ, КЛИНИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА		

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
1338	Кальпротектин фекальный (маркер воспаления в кишечнике)	2 800,00
158	Копрограмма	450,00
159ЯГ	Анализ кала на яйца гельминтов	350,00
162	Эластаза 1, панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1, Э1)	2 700,00
240	Скрытая кровь в кале	350,00
456-Ф	Дисбактериоз кишечника, определение чувствительности к бактериофагам (Stool Culture. Intestinal Bacterial Overgrowth, Bacteriophage Efficiency Testing)	1 600,00
486/479	Раздельное определение токсина А и токсина В Clostridium difficile в кале, антигенный тест (Toxin A and B Clostridium difficile. One step rapid immunochromotographic assay)	1 350,00
362	Острые кишечные инфекции. Ротавирус А/Астровирус, определение РНК в кале	600,00
364	Острые кишечные инфекции. Норовирус G I/Норовирус G II, определение РНК в кале	600,00
33127КАЛ	Острые кишечные инфекции. Определение РНК вирусных возбудителей кишечных инфекций (Ротавирус А, Астровирус, Норовирус G I, Норовирус G II) в кале	1 100,00
33128КАЛ	Острые кишечные инфекции. Определение бактериальных и вирусных возбудителей кишечных инфекций (Кампилобактер(термофильная группа), Шигеллы и ЭИКП, Сальмонеллы, Аденовирус F, Ротавирус А, Астровирус, Норовирус G I, Норовирус G II) в кале	2 250,00
2401	Скрытая кровь в кале, количественный иммунохимический метод FOB Gold (quantitative immunochemical Fecal Occult Blood Test FOB Gold)	750,00
236	Содержание углеводов в кале	450,00
159 ПРО	Анализ кала на простейшие (PRO stool)	350,00
Интерлейкины		
210	Интерлейкин 1 β (IL-1β)	1 900,00
211	Интерлейкин 6 (IL – 6)	1 900,00
212	Интерлейкин 8 (IL – 8)	1 900,00
213	Интерлейкин 10 (IL -10)	1 900,00
214	ФНО (фактор некроза опухоли, Tumor necrosis factor α, TNF α)	1 900,00
Онкомаркеры		
2113	Оценка здоровья простаты	3 250,00
1198	Белок S100 (S100 protein)	2 200,00
1280	СА-242	500,00
1281	HE4 (Human epididymis protein 4)	1 300,00
1296	Антиген плоскоклеточной карциномы (Squamous cell carcinoma antigen, SCC, Ag)	1 700,00
1297	Антиген рака мочевого пузыря (UBC)	1 600,00
141	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген, Carcinoembryonic antigen, CEA)	600,00
142	Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3)	650,00
143	Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125)	650,00
144	Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9)	650,00
166	Са 72-4 (Углеводный антиген 72-4, СА 72-4)	900,00
167	Суфра-21-1(Фрагмент Цитокератина 19)	900,00
208	β2-микроглобулин (в крови) (Beta-2 microglobulin, serum)	850,00
209	Нейро-специфическая енолаза (Neuron-specific enolase NSE)	1 250,00
92	Альфа-фетопроtein (АФП, alpha-Fetoprotein)	600,00
ROMA1	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников)	1 700,00
ROMA2	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников)	1 700,00
Профили		
4056	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК)	4 700,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
4057	Серологический скрининг целиакии	1 500,00
4058	Серологическая диагностика целиакии	2 000,00
ОБС51	Кардиориск: скрининг	2 600,00
ОБС53	Липидный профиль: рекомендуемый	2 750,00
ОБС54	Липидный профиль: скрининг	2 700,00
69ОБС	ОНКОРИСК мужской: предстательная железа (ПСА общий; ПСА свободный)	870,00
ОБС62	Целиакия, полное серологическое обследование	5 300,00
ГАСТР	Гастропанель без стимуляционной пробы	4 500,00
Серологические методы исследования		
140	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену)	550,00
15RH	Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование	650,00
93	Группа крови (Blood group, AB0)	300,00
94	Резус-принадлежность (Rh-factor, Rh)	300,00
944	Иммуноглобулины подкласса IgG4, суммарные (диагностика IgG4 – ассоциированных состояний, в т.ч. аутоиммунный панкреатит, ретроперитонеаральный фиброз)	1 600,00
Цитологические исследования		
518	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколау, технология ThinPrep®)	1 250,00
505	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	500,00
509	Исследование пунктатов молочной железы (1 железа)	600,00
511	Исследование биопсийного материала (эндоскопического материала)	2 000,00
507	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов	650,00
995НОГ	Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб ногтей (Fungal Infections of Nails)	950,00
995КОЖ	Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб кожи (Fungal Infections of Skin)	950,00
1277КОЖ	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа)	1 800,00
1277НОГТ	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти)	1 800,00
Аллергология		
6948	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ECP)	1900,00
948	Эозинофильный катионный белок	900,00
Прочие		
1659	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку (RBD) SARS-CoV-2, IgG (Anti-SARS-CoV-2, spike (S) protein (RBD), IgG, quantitative)	1 050,00
808	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция)	1 500,00
Неинвазивные пренатальные тесты		
1НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ T21) (Noninvasive Prenatal Testing (NIPT trisomy 21))	22 900,00
2НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ) – стандартная панель (Noninvasive Prenatal Testing (standart))	30 300,00
3НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ) – расширенная панель (Noninvasive Prenatal Testing (advanced))	40 800,00
4НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ базовый) (Non-Invasive Prenatal Test (base))	26 100,00
5НИПТ	Неинвазивное дородовое определение отцовства (Non-Invasive Prenatal Paternity)	55 500,00
5НИПТ-ДОП	Неинвазивное дородовое определение отцовства, дополнительный участник (Non-Invasive Prenatal Paternity, additional research participant)	32 400,00
6НИПТ	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ Максимум) (Non-Invasive Prenatal Test (Maximum))	48 800,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
Аллергологические исследования		
6827ЧЛБ	Панель "Астма/ринит взрослые" IgE, ImmunoCAP	8 100,00
6826ЧЛБ	Панель "Астма/ринит дети" IgE, ImmunoCAP	8 150,00
6828ЧЛБ	Панель "Экзема" IgE, ImmunoCAP	8 100,00
669П1	Малая пищевая панель Immulite №1 (10 пищевых аллергенов) (Small Food Panel) , IgE	2 250,00
669П2	Малая пищевая панель Immulite №2 (10 пищевых аллергенов) (Small Food Panel), IgE	2 250,00
6008	Смесь пищевых аллергенов 15: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15; Food Panel 15: Orange, Apple, Banana, Peach, IgE)	1 250,00
6013	Смесь пищевых аллергенов 5: яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы, IgE (FP5; Food Panel 5: Egg White, Milk, Codfish, Wheat, Peanut, Soybean, IgE)	1 250,00
6004	Смесь аллергенов домашней пыли 1: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, домашняя пыль, таракан, IgE (Dust Panel 1, IgE)	1 250,00
1880	Специфические иммуноглобулины класса G (IgG) к пищевым антигенам: Food Xplorer (FOX). (Specific IgG to food antigens: Food Xplorer (FOX))	25 050,00
6083АБ	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (раннее цветение) (tm2), IgE	1 250,00
6084АБ	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (позднее цветение) (tm3), IgE	1 550,00
6085АБ	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (раннее цветение) (tm5), IgE	1 150,00
6086АБ	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (позднее цветение) (tm6), IgE	1 500,00
6268АБ	Смесь аллергенов детского питания, fm1 (яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, соевые бобы, томаты, яичный желток), IgE (Infant food mix, fm1 (egg white, cow milk, codfish, wheat flour, soya bean, tomato, egg yolk), IgE)	1 250,00
6087АБ	Смесь аллергенов плесени (mm1), IgE	1 650,00
6281АБ	Смесь древесной пыли (бук, дуб, сосна, вяз (om1)), IgE (Wood mix (o32-o33-o36-o49) (om1), IgE)	600,00
6081АБ	Смесь перьев декоративных птиц (em72), IgE	1 150,00
6080АБ	Смесь перьев птиц (em1), IgE	1 150,00
6071АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm10), IgE	1 700,00
6078АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm101), IgE	1 150,00
6079АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm104), IgE	1 350,00
6072АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm18), IgE	2 150,00
6066АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm2), IgE	1 700,00
6073АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm22), IgE	1 150,00
6074АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm24), IgE	1 200,00
6067АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm4), IgE	1 300,00
6068АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm5), IgE	1 850,00
6069АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm6), IgE	1 300,00
6070АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm7), IgE	1 300,00
6075АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm70), IgE	1 400,00
6076АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm71), IgE	1 400,00
6077АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm72), IgE	1 150,00
6082АБ	Смесь ядов насекомых (im100), IgE	650,00
666	Респираторная панель Immulite (20 респираторных аллергенов) (Respiratory Panel), IgE	6 000,00
670	Педиатрическая панель Immulite (20 аллергенов: 13 пищевых и 7 респираторных) (Pediatric Panel), IgE	6 000,00
6260	Мультипанель PROTIA Allergy-Q (аллергия у детей и взрослых, 90 аллергенов: пищевые, респираторные, инсектные и другие) (Multipanel PROTIA Allergy-Q), IgE	10 450,00
6010	Респираторная панель PROTIA Allergy-Q (аллергия у детей и взрослых, 59 респираторных и пищевых аллергенов) (Respiratory PROTIA Allergy-Q), IgE	5 950,00
6011	Атопическая панель PROTIA Allergy-Q - (аллергия у детей и взрослых, 43 аллергена: 25 пищевых и 18 респираторных) (Food and Respiratory PROTIA Allergy-Q), IgE	4 850,00
665	Смешанная панель Immulite (20 аллергенов: 13 респираторных, 7 пищевых) (Food and Respiratory Panel), IgE	5 500,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
6706	Малая респираторная панель Immulite (10 респираторных аллергенов) (Small Respiratory Panel), IgE	2 350,00
6707	Малая смешанная панель Immulite (10 аллергенов: 7 пищевых, 3 респираторных), IgE	2 350,00
1070	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88), Animal Panel: Guinea Pig Epithelium, Rabbit Epithelium, Hamster Epithelium, Rat, Mouse, IgE)*	1 250,00
637	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE)*	1 250,00
638	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgE)*	1 250,00
639	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgE)*	1 250,00
602	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6), Mold Panel 1: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE)*	1 550,00
604	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE (WP1 (W1, W6, W9, W10, W11), Weed Panel: Common Ragweed, Mugwort, English Plantain, Lamb's Quarters, Russian Thistle, IgE)*	1 250,00
600	Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой, IgE (GP1 (G3, G4, G5, G6, G8), Grass Panel 1: Orchard Grass, Meadow Fescue, Perennial Rye Grass, Timothy Grass, June Grass (Kentucky Bluegrass), IgE)*	1 200,00
601	Смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, IgE (GP3 (G1, G5, G6, G12, G13), Grass Panel: Sweet Vernal Grass, Perennial Rye Grass, Timothy Grass, Cultivated Rye Grass, Velvet Grass, IgE)*	1 250,00
6611	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgG (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgG)*	1 350,00
6612	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgG)*	1 200,00
6613	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgG)*	1 200,00
6619	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgG (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6), Mold Panel 1: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgG)*	1 200,00
6820HS	Смесь аллергенов домашней пыли (Hollister-Stier) (hx2) IgE, ImmunoCAP	1 750,00
6822MX2	Смесь аллергенов плесени (mx2) IgE, ImmunoCAP	1 450,00
6914FX5	Смесь детских пищевых аллергенов (fx5) IgE, ImmunoCAP	1 450,00
6883CF	Смесь пищевых аллергенов (fx15) IgE, ImmunoCAP	1 450,00
6897FX21	Смесь пищевых аллергенов (fx21) IgE, ImmunoCAP	750,00
6823MX1	Смесь аллергенов плесневых грибов (mx1) IgE, ImmunoCAP	1 250,00
6821TX9	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9) IgE, ImmunoCAP	1 350,00
6868GX1	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP	1 250,00
6838WX1	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP	700,00
603	Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE (TP9 (T2, T4, T12, T3, T7), Tree Panel: Alder, Hazelnut, Willow, Birch, Oak, IgE)*	750,00
6217АБ	Смесь пищевых аллергенов (пшеница, овес, кукуруза, кунжут, греча, fm11), IgE (Mixed food allergen (wheat, oats, corn, sesame, buckwheat, fm11), IgE)	600,00
6030АБ	Смесь аллергенов плесени (mm2), IgE (Mixed mold allergen (mm2), IgE)	600,00
6042АБ	Смесь луговых трав (gm1), IgE (Mixed meadow grasses (gm1), IgE)	600,00
6043АБ	Смесь пищевых аллергенов (fm21), IgE (Mixed food allergen (fm21), IgE)	600,00
6868GX1	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP	1 250,00
Лаборатория АТЛАС Москва		
Лаб4.1	Аналитические услуги по сопоставлению аллелей нуклеотидных полиморфизмов (генетическое исследование) (слюна)	16 500,00
Лаб4.1.1	Изготовление отчета с результатами исследования (сопоставление аллелей нуклеотидных полиморфизмов) 1 экз.	6 500,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
Лаб4.1.2	Изготовление отчета по одному из разделов исследования (сопоставление аллей нуклеотидных полиморфизмов) 1 экз.	2 000,00
Лаб4.2	Аналитические услуги по соотношению данных относительной представленности микробных видов в кишечной микробиоте человека (кал)	10 500,00
Лаб4.2.1	Изготовление отчета с результатами исследования (соотношение данных относительной представленности микробных видов в микробиоте) 1 экз.	3 500,00
Лаборатория Иммунохелс Рус		
ДиагПищевНепер	Диагностика скрытой пищевой непереносимости ImmunoHealth® на 111 антигенов	19 000,00
ДиагПищевНепер180	Диагностика скрытой пищевой непереносимости ImmunoHealth® на 180 антигенов (тест "Премиум")	31 000,00
Лаборатория My Genetics		
31.7.1	ДНК-тест LIGHT (7 генов)	9 600,00
31.7.2	ДНК-тест FIT (16 генов)	14 600,00
31.7.3	ДНК-тест WELLNESS (32 гена)	20 500,00
31.7.4	ДНК-тест BABY (12 генов)	12 000,00
31.7.5	ДНК-тест BEAUTY (34 гена)	18 000,00
31.7.6	ДНК-тест NEURO (10 генов)	8 000,00
31.7.8	ДНК-тест Immunity (14 генов)	5 900,00
31.7.9	ДНК-тест Smiles (26 генов)	14 900,00
31.7.10	ДНК-тест Expert (55 генов)	24 900,00
31.7.11	ДНК-тест Feminity (18 генов)	14 900,00
31.0.0	Изготовление отчета с результатами исследования 1 экз.	2 500,00
Лаборатория микробной хроматографии		
ГХМС4	Анализ крови на дисбиоз тонкой кишки методом ХМС по Осипову "СУХАЯ КАПЛЯ"	3 950,00
Лаборатория ДНКОМ Москва		
Аминокислоты, маркеры обмена веществ		
24.148	Аминокислоты (16 показателей) (кровь с ЭДТА)	3 200,00
24.149	Аминокислоты (32 показателя) (кровь с ЭДТА)	6 700,00
24.150	Аминокислоты (32 показателя) (моча разовая порция)	6 700,00
24.152	Общий L-карнитин (кровь с ЭДТА)	3 100,00
24.153	L-карнитин (свободный и общий) (кровь с ЭДТА)	5 100,00
24.154	L-карнитин (свободный и общий) (моча разовая порция)	5 100,00
24.155	Комплексный анализ на аминокислоты и ацилкарнитины (45 показателей) (кровь с ЭДТА)	6 700,00
Антиоксиданты		
24.138	Коэнзим Q10 (кровь с гепарином)	2 500,00
24.139	Глутатион (кровь с гепарином)	3 500,00
24.140	8-ОН-дезоксигуанозин (кровь с гепарином)	3 450,00
24.141	СОД (супероксиддисмутаза) (кровь с гепарином)	5 000,00
24.142	ПОЛ (перекисное окисление липидов) (кровь с гепарином)	2 100,00
24.143	Общий антиоксидантный статус (TAS) (кровь с гепарином)	2 600,00
24.144	Глутатион-пероксидаза (ГТП) (кровь с гепарином)	2 100,00
24.145	Свободные жирные кислоты (НЭЖКИ)	2 900,00
42.141	Малоновый диальдегид (кровь с гепарином)	2 250,00
Биохимия крови		
14.142	C-реактивный белок (ультрачувствительный)	250,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
30.122	Оксисленный липопротеин низкой плотности (ox-LDL)	3 500,00
Микроэлементы		
34.106	Li (литий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.108	B (бор) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.110	Al (алюминий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.112	Ti (титан) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.114	Cr (хром) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.116	Mn (марганец) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.120	As (мышьяк) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.122	Se (селен) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.124	Hg (ртуть) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.126	Pb (свинец) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.130	Na (натрий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.131	Mg (магний) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.132	Si (кремний) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.133	K (калий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.134	Ca (кальций) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.135	Fe (железо) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.136	Ni (никель) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.137	Cu (медь) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.138	Zn (цинк) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.139	Mo (молибден) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.140	Cd (кадмий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.141	Sb (сурьма) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.142	V (ванадий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.144	Au (золото) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.145	Ba (барий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.146	Be (бериллий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.147	Bi (висмут) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.148	W (вольфрам) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.149	Ga (галлий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.150	Ge (германий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.151	I (йод) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.152	La (лантан) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.153	Sn (олово) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.154	Rt (платина) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.155	Rb (рубидий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.156	Sr (стронций) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.157	P (фосфор) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
34.158	Zr (цирконий) (моча разовая, цельная кровь (ЭДТА), волосы)	1 100,00
Генетическая предрасположенность		
40.229	Генетическая предрасположенность к психической травме (кровь с ЭДТА)	16 500,00
40.231	Генетическая предрасположенность к нарушению обмена холестерина (кровь с ЭДТА)	22 200,00
40.235	Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 2 типа (кровь с ЭДТА)	10 800,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
40.247	Генетическая предрасположенность к нейросенсорной тугоухости в гене GJB2 (35delG, 313-326del14, 235delC, 167delT) (кровь с ЭДТА)	6 150,00
Генетическое исследование в иммунологии		
40.137	Генетическое исследование мутации IL-1 (кровь с ЭДТА)	1 800,00
40.138	Генетическое исследование мутации IL-2 (кровь с ЭДТА)	1 800,00
40.139	Генетическое исследование мутации IL-6 (кровь с ЭДТА)	1 800,00
40.140	Генетическое исследование мутации IL-4 (кровь с ЭДТА)	1 800,00
40.141	Генетическое исследование мутации IL-10 (кровь с ЭДТА)	1 800,00
40.142	Генетическое исследование мутации ApoE (кровь с ЭДТА)	950,00
Гормоны кровь		
15.109	Тест поглощения тиреоидных гормонов (кровь)	850,00
15.162	Мелатонин (кровь)	3 350,00
15.163	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования суставного хряща диагностика остеоартроза) (кровь)	3 200,00
35.145	T3 реверсивный	6 300,00
Гормоны прочие биоматериалы		
24.111	Кортизол свободный (суточная моча)	1600,00
24.134	Метаболиты катехоламинов (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин, ГVK, ВМК, 5-ОИУК) (моча суточная с консервантом)	2 550,00
24.147	Кортизол (слюна)	1 350,00
24.167	Кортизол (слюна, 4 порции)	4 200,00
24.170	Прогестерон в слюне	1 800,00
24.171	Эстрадиол в слюне	1 900,00
24.172	Тестостерон в слюне	1 900,00
24.173	Дегидроэпиандростерон в слюне	1 900,00
24.175	Синдром стресса надпочечников и андропауза: Дегидроэпиандростерон (слюна), Кортизол (слюна), Кортизол/ДГЭА.	4500,00
42.136	Комплексное определение порфиринов (7 параметров) (моча разовая порция)	3 400,00
42.138	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии) (моча разовая порция)	9 050,00
24.177	Стероидный профиль в слюне, 8 показателей: андростендион, ДГЭА, кортизон, кортизол, прегненолон, прогестерон, тестостерон, эстрадиол (ВЭЖХ)	7 150,00
Иммунология		
21.100	Иммуноглобулины IgA (кровь сыворотка)	210,00
21.101	Иммуноглобулины IgM (кровь сыворотка)	210,00
21.102	Иммуноглобулины IgG (кровь сыворотка)	210,00
21.103	Иммуноглобулины IgE (кровь сыворотка)	550,00
21.104	Клеточный иммунитет: общее количество лимфоцитов, CD3,CD4,CD8,CD19,CD16/56,CD3/16/556,CD3/HLA-DR (кровь с ЭДТА)	4 000,00
21.105	Гуморальный иммунитет: С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, IgA, IgM, IgG, ЦИК, С-реактивный белок (кровь сыворотка)	1 700,00
21.106	Иммунный статус (клеточный и гуморальный иммунитет)	4 700,00
21.107	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) (кровь сыворотка)	350,00
21.108	С3 компонент комплемента (кровь сыворотка)	400,00
21.109	С4 компонент комплемента (кровь сыворотка)	400,00
21.110	Интерфероновый статус (сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, интерферон α, интерферон γ) (кровь с гепарином)	3 200,00
21.115	Фаготест (кровь с гепарином)	2 900,00
21.116	Бактерицидная активность крови (кровь с гепарином)	3 700,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
21.500	Катионный протеин эозинофилов (ЕСР)	1300,00
21.600	Криоглобулины (кровь сыворотка)	1 250,00
21.601	НСТ-тест (кровь с гепарином)	1 100,00
21.602	С1 компонент комплемента (кровь сыворотка)	900,00
21.604	Интерлейкин 1b (кровь сыворотка)	2 900,00
21.605	Интерлейкин 6 (кровь сыворотка)	2 900,00
21.606	Интерлейкин 8 (кровь сыворотка)	2 900,00
21.607	Интерлейкин 10 (кровь сыворотка)	2 900,00
21.608	Неоптерин (кровь сыворотка)	3 100,00
21.609	Протеин-3, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-3) (Кровь сыворотка)	2 500,00
28.133	Фактор некроза опухоли ФНО (кровь сыворотка)	1 800,00
Инфекционная серология		
11.409	Антитела к хеликобактер пилори IgG, Helicobacter pylori IgG колич. (кровь сыворотка)	550,00
11.435	Антитела к хеликобактер пилори IgM, Helicobacter pylori IgM колич. (кровь сыворотка)	850,00
11.436	Антитела к хеликобактер пилори IgA, Helicobacter pylori IgA колич. (кровь сыворотка)	650,00
11.507	Антитела к аспергиллусу IgG, Aspergillus IgG кач. (кровь сыворотка)	650,00
11.508	Антитела к аспергиллусу IgG, Aspergillus IgG п/кол.	1 000,00
Комплексные исследования		
14.180	Гастроскрин: пепсиноген I, пепсиноген II, гастрин стимулированный, антитела к Hel.pylori IgG (Сыворотка после белковой нагрузки)	5 900,00
Культуральные исследования		
12.101.4	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) и	1 100,00
12.101.7	Посев эякулята с идентификацией микроорганизмов методом MALDI-TOF и определением чувствительности к основному спектру антибиотиков	1 600,00
12.203.1	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом MALDI-TOF (Мазок)	1 700,00
12.203.2	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом MALDI-TOF (Мазок, секрет)	1 700,00
12.203.7	Посев эякулята с идентификацией микроорганизмов методом MALDI-TOF и определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков	1 700,00
12.206.3	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (М	1 200,00
12.206.4	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом MALDI-TOF (Мазок)	1 400,00
12.206.6	Посев мочи на микрофлору с идентификацией микроорганизмов, в т.ч. кандиды, методом MALDI-TOF (Моча разовая)	1 400,00
Молекулярно-генетические исследования		
10.700	Типирование генов HLA II КЛАССА locus DRB1 (Кровь с ЭДТА)	2 100,00
10.701	Типирование генов HLA II КЛАССА locus DQA1 (Кровь с ЭДТА)	2 100,00
10.702	Типирование генов HLA II КЛАССА locus DQB1 (Кровь с ЭДТА)	2 100,00
40.100	Анализ микроделеций Y-хромосомы, включая частичные (азооспермия) (кровь с ЭДТА)	8 000,00
40.102	Анализ числа CAG-повторов в гене андрогенового рецептора (AR), частые делеции в AZF локусе, частые мутации в гене CFTR (14 шт.) (кровь с ЭДТА)	15 300,00
40.103	Синдром ломкой X хромосомы (кровь с ЭДТА)	20 300,00
40.106	Анализ полиморфизмов в генах: MTHFR, MTRR, MTR (предрасположенность к изолированным порокам развития плода) (кровь с ЭДТА)	2 850,00
40.108	Анализ полиморфизмов в генах ACE и AGT (1чел) (кровь с ЭДТА)	2 300,00
40.110	Анализ полиморфизмов в генах F2 и F5 (факторы свертывающей системы) (кровь с ЭДТА)	750,00
40.115	Анализ полиморфизмов в генах F2, F5, F7, F13, FGB, PAI-1, ITGA2, ITGB3 (риск разв. тромбозов) и MTHFR, MTRR, MTR (нар. метаб. фолатов) (кровь с ЭДТА)	2 600,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
40.112	Генетическая диагностика синдрома Жильбера (кровь с ЭДТА)	800,00
40.116	Анализ наиболее частых мутаций в гене ATP7B (Болезнь Вильсона-Коновалова) 1чел. (кровь с ЭДТА)	9 500,00
40.120	Генетическая диагностика гемохроматоза (кровь с ЭДТА)	1 000,00
40.125	Генетическое типирование IL28b для оценки эффективности противовирусной терапии гепатита С (кровь с ЭДТА)	1000,00
40.128	Генетическое типирование антигена HLA B27 (кровь с ЭДТА)	2 100,00
40.131	Анализ полиморфизмов гена стероид-21-гидролаза (CYP21, 9 точек) (адреногенитальный синдром) (кровь с ЭДТА)	9 250,00
40.134	Анализ полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии 9 точек. (кровь с ЭДТА)	2 300,00
40.135	Анализ полиморфизмов в генах BRCA-1, BRCA-2 (риск развития рака молочной железы) (кровь с ЭДТА)	2 600,00
40.136	Генетическое исследование резус-фактора плода (кровь с ЭДТА)	7 000,00
40.143	Генетическое исследование нарушения метаболизма лактозы. (кровь с ЭДТА)	2 600,00
40.144	Анализ полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии 10 точек (кровь с ЭДТА)	2 300,00
40.149	Анализ полиморфизмов, ассоциированных с риском развития болезни Крона, NOD2(CARD15) (кровь с ЭДТА)	12 100,00
40.170	ДНК-диета (кровь с ЭДТА)	3 200,00
40.171	Генетическая диагностика тканевого активатора плазминогена (PLAT) (кровь с ЭДТА)	2 100,00
40.192	Генетическое исследование мутации гена PAH (предрасположенность к развитию фенилкетонурии) (кровь с ЭДТА)	5 600,00
40.193	Генотипирование супружеской пары (HLA II класса) (кровь с ЭДТА)	11 600,00
40.213	Катехол-О-метилтрансфераза (COMT Val158Met) (кровь с ЭДТА)	1 100,00
40.214	Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3 C-786T) (кровь с ЭДТА)	1 100,00
40.215	Рецептор витамина D (VDR c.IVS7 +283 G>A) (кровь с ЭДТА)	1 100,00
40.227	Генетическая предрасположенность к аллергии (кровь с ЭДТА)	6 900,00
40.230	Синдром Жильбера - подтверждающий тест (Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1, UGT1A1 (UGT1A1*6), UGT1A1 (rs6742	6 900,00
40.238	Инсерция/делеция Alu-элемента в гене ангиотензин-превращающего фермента (кровь с ЭДТА)	2 300,00
40.242	Исследование неравновесной (неслучайной) инактивации X-хромосомы (кровь с ЭДТА)	6 700,00
40.248	Фактор коагуляции II (F2 Thr165Met) (кровь с ЭДТА)	3 500,00
40.250	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии (кровь с ЭДТА)	5 400,00
Онкомаркеры		
17.115	Белок S 100 (кровь сыворотка)	2 350,00
17.120	Индекс здоровья простаты: PSA общий, PSA свободный, % свободного PSA, -2 proPSA, PHI (Кровь сыворотка)	6 400,00
42.140	Исследование экспрессии гена PCA3 (секрет простаты)	5 900,00
Органические и жирные кислоты		
24.158	Комплексный анализ на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 (кровь с ЭДТА)	4 450,00
24.159	Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний) (кровь с ЭДТА)	5 300,00
24.160	Комплексный анализ на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 (кровь с ЭДТА)	4 450,00
24.161	Комплексный анализ на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6 (кровь с ЭДТА)	6 400,00
24.162	Анализ на органические кислоты (кровь с ЭДТА)	4 600,00
24.163	Анализ на органические кислоты (моча разовая порция)	4 600,00
24.165	Профиль "Органические кислоты" расширенный (моча разовая порция)	11 800,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
24.190	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега - 9. Метод газовой хроматографии - масс-спектрометрии (ГХ-МС)	3 800,00
24.191	Развернутая оценка мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пула жирных кислот в сыворотке (кровь)	16 350,00
Цитогенетические исследования		
40.104	Анализ кариотипа (1 чел.) (Кровь с гепарином)	4 400,00
ЭЛИ-Тесты		
41.100	"ЭЛИ-Висцero-Тест-24" (полная панель, 24 антигена)	5250,00
41.104	"ЭЛИ-П-Комплекс-12" (репродуктивное здоровье женщин, 12 антигенов)	1900,00
41.106	"ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест" (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	2400,00
41.110	"ЭЛИ-ЖКТ-тест-12" (состояние органов системы пищеварения, 12 антигенов)	2950,00
41.114	"ЭЛИ-Диа-Тест" (состояние поджелудочной железы, риск развития сахарного диабета, 8 антигенов)	2500,00
41.115	"ЭЛИ-В-6-Тест" (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	2650,00
41.116	"ЭЛИ-Анкор-Тест-12" (состояние сердечно-сосудистой системы, 12 антигенов)	3300,00
41.117	"ЭЛИ-Н-Тест-12" (состояние нервной системы, 12 антигенов)	3300,00
Лаборатория №3		
Иммунологические исследования		
074	Дополнительные МКА (каждый показатель)	450,00
075	Исследование фагоцитоза нейтрофилов (с помощью дрожжей)	650,00
076	Исследование фагоцитоза нейтрофилов (NST-тест)	400,00
A08.30.005.1	Цитофлуориметрия проточная (CD3, CD4, CD8, CD4\CD8, CD20.CD16)	2 700,00
A08.30.005.2	Цитофлуориметрия проточная плюс(общее количество лейкоцитов, лейкоцитарная формула, CD3, CD4, CD8, CD4\CD8, CD20.CD16)	3 000,00
A09.05.054.001	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови	400,00
A26.06.100.1	Определение иммуноглобулинов IgA в крови	400,00
A26.06.100.2	Определение иммуноглобулинов IgM в крови	400,00
A26.06.100.3	Определение иммуноглобулинов IgG в крови	400,00
Исследования цитокинового статуса		
088	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови	450,00
089	Исследование интерлейкинов крови (каждый показатель)	450,00
Лаборатория ХРОМОЛАБ Москва		
Оксидативный стресс - Лабораторные маркеры		
MOS-02	Коэнзим Q10 общий (убихинон) в крови	2 100,00
MOS-03	Глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	1 850,00
MOS-04.1	Малоновый диальдегид (стабильный конечный продукт ПОЛ) в крови	1 850,00
MOS-05.1	8-ОН-дезоксигуанозин (маркер оксидативного повреждения ДНК) в крови	1 800,00
MOS-14	Оксидативный стресс (7 показателей): малоновый диальдегид, коэнзим Q10 общий (убихинон), витамин Е (альфа-токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), витамин А (ретинол), бета-каротин (транс-форма), глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	10 950,00
MOS-16	8-гидроксидезоксигуанозин (8-ОНdG), 8-гидроксигуанозин (8-ОНG) и 8-гидроксигуанин (8-ОНGua) в моче - маркеры оксидативного повреждения нуклеиновых кислот	1 700,00
Стероидные гормоны и их метаболиты		
GH17	Кортизол в слюне (одна порция)	400,00
GH18	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии): 16a-ОНЕ1, 2-ОНЕ2, 2-ОНЕ1, 2-ОМеЕ1, 4-ОМеЕ1, 4-ОНЕ1 - в разовой моче	4 250,00
GH19	Эстрогены: эстрадиол, эстрон и эстриол в крови	1 400,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
GH21	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестогены, их предшественники и метаболиты (12 показателей): тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, 17-ОН-прегненолон, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, прогестерон в крови	4 400,00
GH22	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO ₄) в крови	1 050,00
GH23	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестагены, их предшественники и метаболиты ПЛЮС (13 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO ₄), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, прогестерон, 17-гидроксипрогестерон в крови	4 750,00
GH24	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (16 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO ₄), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, эстрадиол, эстрон, эстриол, прогестерон, 17-гидроксипрогестерон в крови	4 950,00
GH61	Эстрадиол свободный в слюне	950,00
GH62	Прогестерон свободный в слюне	950,00
GH63	Мелатонин в плазме.	1 200,00
GS-1.1	Кортизол (утренняя, полуденная, дневная и вечерняя порции), дегидроэпиандростерон (ДГЭА), соотношение ДГЭА и кортизола (маркер стрессоустойчивости), выявление стресса и его стадии.	2 600,00
GS-1.2	Кортизол (утренние, полуденная, дневная и вечерняя – 6 порций), дегидроэпиандростерон (ДГЭА), соотношение ДГЭА и кортизола (маркер стрессоустойчивости) в слюне, выявление стресса и его стадии	4 500,00
GS-2	Кортизол: суточный ритм секреции (утренняя, полуденная, дневная и вечерняя порции) в слюне	1 600,00
Нейромедиаторы: Биогенные амины и их метаболиты		
GH16.1	Мелатонин: ночная порция (02:00-03:00) в слюне	1 400,00
GH20	Мелатонин: суточный ритм секреции (утренняя, дневная, вечерняя, ночная порции) в слюне	4 350,00
GH38	Мелатонин сульфат в моче	1 600,00
K01.1	Биогенные амины: адреналин,норадреналин,дофамин, серотонин - крови; и их метаболиты: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилил-миндальная кислота (ВМК), 5-окси-индолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	2 400,00
K02.1	Биогенные амины: адреналин,норадреналин,дофамин - в моче	1 800,00
K03	Катехоламины (кровь) - 3 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин)	1 300,00
K04.1	Метаболиты биогенных аминов: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-окси-индолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	1 800,00
K05.1	Метаболиты адреналина и норадреналина: метанефрин, норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) - в моче	1 600,00
K0H	Биогенные амины: адреналин,норадреналин,дофамин, метаболиты биогенных аминов: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилил-миндальная кислота (ВМК), 5-окси-индолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче.	950,00
K10.1	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO ₄) - в моче	1 850,00
K11inv	Серотонин в крови	1 500,00
K15.1	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO ₄) - в крови	1 850,00
K25.1	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин - в крови	1 800,00
K27	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин и их метилированные метаболиты: метанефрин, норметанефрин - в крови	4 400,00
K40	Метаболиты адреналина и норадреналина: свободные метанефрин и норметанефрин (неконъюгированные с SO ₄); общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) - в моче	3 000,00
K41	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, их метаболиты: гомованилиновая кислота (ГВК) и ванилилминдальная кислота (ВМК); метаболит серотонина: 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	5 200,00
K42	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин и их метилированные метаболиты: свободные метанефрин и норметанефрин (неконъюгированные с SO ₄), общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) и конечные метаболиты катехоламинов	6 500,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
	и серотонина: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	
K44	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин и их метилированные метаболиты: общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) и конечные метаболиты катехоламинов и серотонина: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) с пересчетом на концентрацию креатинина у лиц старше 18 лет в разовой порции мочи	6 500,00
Аминокислоты и органические кислоты		
N20	Аминокислоты и ацилкарнитины - скрининговое полуколичественное исследование для выявления лабораторных признаков наследственных болезней обмена у новорожденных и детей до 2-х лет (26 показателей): аланин (Ala), аргинин (Arg), аспарагиновая кислота (Asp), валин (Val), глицин (Gly), глутаминовая кислота (Glu), лейцин (Leu), метионин (Met), орнитин (Orn), пролин (Pro), тирозин (Tyr), фенилаланин (Phe), цитруллин (Cit), свободный карнитин (C0), ацетилкарнитин (C2), пропионилкарнитин (C3), бутирилкарнитин (C4), изовалерилкарнитин (C5), глутарилкарнитин (C5DC), гексаноилкарнитин (C6), октаноилкарнитин (C8), деканоилкарнитин (C10), додеканоилкарнитин (C12), тетрадеканоилкарнитин (C14), гексадеканоилкарнитин (C16), стеариолкарнитин (C18)	3 800,00
N23	Аминокислоты в плазме крови (13 показателей) - для выявления функциональных метаболических изменений у взрослых и детей старше 1 года: аргинин (Arg), валин (Val), лейцин (Leu), метионин (Met), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагиновая кислота (Asp), глицин (Gly), глутаминовая кислота (Glu), пролин (Pro), тирозин (Tyr), орнитин (Orn), цитруллин (Cit)	3 100,00
N25	Аминокислоты в моче - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (31 показатель): аргинин (Arg), валин (Val), гистидин (His), изолейцин (Ile), лейцин (Leu), лизин (Lys), метионин (Met), таурин (Tau), треонин (Thr), триптофан (Trp), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагин (Asn), аспарагиновая кислота (Asp), глицин (Gly), глутамин (Gln), глутаминовая кислота (Glu), серин (Ser), тирозин (Tyr), гомоцистин (Hcy), цистин (Cys), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), 1-метилгистидин (1-MH), 3-метилгистидин (3-MH), альфа-аминоадипиновая кислота (Aad), альфа-аминомасляная кислота (Abu), гамма-аминомасляная кислота (gAbu), фосфоэтанолламин (Pet), фосфосерин (Pse), этаноламин (Eta) для лиц старше 1 года.	4 750,00
N26	Метилированные производные аргинина: монометиларгинин (MMA), асимметричный диметиларгинин (ADMA), симметричный диметиларгинин (SDMA) - в плазме крови. Расчетные соотношения: (ADMA+SDMA)/MMA, SDMA/MMA, ADMA/MMA, ADMA/SDMA	1 400,00
N27	Аминокислоты в плазме крови - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (48 показателей): аргинин (Arg), валин (Val), гистидин (His), метионин (Met), треонин (Thr), лейцин (Leu), лизин (Lys), изолейцин (Ile), триптофан (Trp), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагин (Asn), аспарагиновая кислота (Asp), глицин (Gly), глутамин (Gln), глутаминовая кислота (Glu), пролин (Pro), серин (Ser), таурин (Tau), тирозин (Tyr), аргинин-янтарная кислота, аргининосукцинат (Ars), гомоцитруллин (Hci), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), аденозилгомоцистеин (Ags), гомоцистин (Hcy), цистатионин (Cys), цистеин-сульфат (SSC), цистин (Cys), альфа-аминоадипиновая кислота (Aad), пилеколизиновая кислота (PA), сахаропин (Sac), гидроксипролин (Hly), гидроксипролин (Hyp), 1-метилгистидин (1-MH), 3-метилгистидин (3-MH), ансерин (Ans), бета-аланин (Bal), карнозин (Car), саркозин (Sar), альфа-аминомасляная кислота (Abu), бета-аминоизомаляная кислота (bAib), гамма-аминомасляная кислота (gAbu)	4 000,00
N28	Аминокислоты: скрининговое определение в сухих пятнах капиллярной крови для лиц старше 18 лет	3 400,00
N30	Аминокислоты в плазме крови - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (10 показателей): валин (Val), лейцин (Leu), изолейцин (Ile), глутамин (Gln), пролин (Pro), аргинин-янтарная кислота, аргининосукцинат (Ars), гомоцитруллин (Hci), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), Алло-изолейцин (Ail)	3 250,00
N31	Аминокислоты в моче - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (28 показатель): аргинин (Arg), валин (Val), гистидин (His), изолейцин (Ile), лейцин (Leu), лизин (Lys), метионин (Met), таурин (Tau), треонин (Thr), триптофан (Trp), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагин (Asn), глицин (Gly), глутамин (Gln), серин (Ser), тирозин (Tyr), гомоцистин (Hcy), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), 1-метилгистидин (1-MH), 3-метилгистидин (3-MH), альфа-аминоадипиновая кислота (Aad), альфа-аминомасляная кислота (Abu), гамма-аминомасляная кислота (gAbu), фосфоэтанолламин (Pet), фосфосерин (Pse), этаноламин (Eta)	3 250,00
N32	Аминокислоты в плазме крови - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (22 показателя)	3 300,00
N33	Пролин в плазме крови.	1 200,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
OP02	Органические кислоты в моче - выявление функциональных метаболических изменений (60 показателей): маркеры углеводного обмена; маркеры метаболизма в цикле трикарбоновых кислот (в цикле Кребса), энергообеспечения клеток, митохондриальной дисфункции, маркеры кетогенеза, дисрегуляции обмена углеводов и бета-окисления жирных кислот; маркеры метаболизма разветвленных аминокислот; маркеры метаболизма ароматических аминокислот (фенилаланина и тирозина); маркеры метаболизма триптофана; маркеры метаболизма щавелевой кислоты (оксалатов); маркеры достаточности витаминов; маркеры кофакторного метилирования; маркеры детоксикации и эндогенной интоксикации; маркеры интоксикации производными бензола; маркеры дисбиоза кишечника; соотношение квинолиновой /ксантуреновой кислот для лиц старше 3-х лет	8 150,00
OP03	Органические кислоты в моче - скрининговое выявление лабораторных признаков наследственных болезней обмена у новорожденных и детей до 3-х лет (40 показателей): адипиновая, 3-гидроксиизовалериановая, 3-гидроксимасляная, 2-гидроксимасляная кислота, пара-гидроксибензилмолочная, пара-гидроксибензилпировиноградная, орто-гидроксибензилуксусная, 3-гидрокси-3-метилглутаровая кислота, 2-гидрокси-3-метилбутановая кислота, гиппуровая кислота, глицериновая кислота, глутаровая кислота, гомогентизиновая, изовалерилглицин, 3-индолилуксусная, 2-кетоглутаровая кислота, 2-кетоиовалериановая, ксантуреновая, лимонная кислота, малоновая, 3-метилглутаровая кислота, 3-метилкротонилглицин, метилмалоновая, метилантарная, 4-метил-2-оксовалериановая, 3-метил-2-оксовалериановая, миндальная, молочная, оротовая, пиколиновая, пировиноградная	3 700,00
OP04	Маркеры дисбиоза (арабиноза, арабитол) в моче	1 850,00
Жирные кислоты и карнитины		
AC01.1	Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3: докозагексаеновая (DHA), эйкозапентаеновая (EPA) - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы)	3 750,00
AC02.1	Омега-3 индекс - отношение эйкозапентаеновой (EPA), докозапентаеновой (DPA) и докозагексаеновой (DHA) жирных кислот к суммарному содержанию жирных кислот в цельной крови и эритроцитарных мембранах: оценка рисков возникновения сердечно-сосудистых заболеваний и инфаркта миокарда	4 250,00
AC03.1	Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-6: линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), арахидоновая (AA) кислоты - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы)	3 450,00
AC13	Развернутая обобщенная оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пулов жирных кислот (ЖК) в цельной крови. Содержание отдельных полиненасыщенных (омега-3 и -6), мононенасыщенных (омега -5, -7, -9), насыщенных ЖК, ЖК с нечетным числом атомов углерода, транс-ЖК; суммарное количество ЖК в группах; расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК	6 600,00
AC14	Развернутая оценка мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пула жирных кислот (ЖК) в сыворотке. Содержание отдельных полиненасыщенных (омега-3 и -6), мононенасыщенных (омега -5, -7, -9) насыщенных ЖК, ЖК с нечетным числом атомов углерода, транс-ЖК; суммарное количество ЖК в группах; расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК	6 600,00
AC16	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3 и Омега-6: линоленовая (ALA), эйкозапентаеновая (EPA), докозапентаеновая (DPA), докозагексаеновая (DHA), линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), дигомо-гамма-линоленовая (DGLA), арахидоновая (AA) кислоты - в сыворотке крови. Расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК. Оценка мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пула полиненасыщенных ЖК	4 000,00
AC17	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные (ЖК) кислоты семейства Омега-3 и Омега-6: линоленовая (ALA), эйкозапентаеновая (EPA), докозапентаеновая (DPA), докозагексаеновая (DHA), линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), дигомо-гамма-линоленовая (DGLA), арахидоновая (AA) кислоты - в цельной крови. Расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения. Обобщенная оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пулов полиненасыщенных ЖК	4 000,00
AC20	Омега-3 индекс: скрининговое определение в сухих пятнах капиллярной крови для лиц старше 18 лет	3 400,00
AC21	Витамин D (25-ОН D3, полуколичественно) и омега-3 индекс: скрининговое определение в сухих пятнах капиллярной крови для лиц старше 18 лет	4 250,00
AC22	Омега-3 индекс и индекс субинтимального сосудистого воспаления (AA/EPA): скрининговое определение в сухих пятнах капиллярной крови для лиц старше 18 лет	3 650,00
AC23	Комплексный анализ Омега 3 жирных кислот	3 100,00
Микроэлементы		
M01.11	Токсичные микроэлементы: Cd,Hg,Pb (3 элемента) в крови	1 300,00
M02.1	Токсичные микроэлементы: Cd,Hg,Pb (3 элемента) в моче	1 300,00
M03.1	Токсичные микроэлементы: Cd,Hg,Pb (3 элемента) в волосах	1 300,00
M04.11	Токсичные микроэлементы и тяжелые металлы: Hg,Cd, As,Li,Pb,Al (6 элементов) в крови	1 600,00
M05.1	Токсичные микроэлементы и тяжелые металлы: Hg,Cd, As,Li,Pb,Al (6 элементов) в моче	1 600,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
M06.1	Токсичные микроэлементы и тяжелые металлы: Hg,Cd, As,Li,Pb,Al (6 элементов) в волосах	1 100,00
M07.11	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg,As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в крови	2 300,00
M08.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg,As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в моче	2 300,00
M09.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg,As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в волосах	2 300,00
M10.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg,As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в ногтях	2 300,00
M11.22	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni, Cu,Zn, As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в крови	3 000,00
M11.3	Био Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu, Zn,As, Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (22 элемента) в крови	3 000,00
M12.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu, Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в моче	3 000,00
M13.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu, Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в волосах	3 000,00
M14.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu, Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в ногтях	3 000,00
M15.11	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As, Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au, V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb,Sr,P,Zr (40 элементов) в крови	3 700,00
M16.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As, Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au, V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb,Sr,P,Zr (40 элементов) в моче	3 700,00
M17.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu, Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au, V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb,Sr,P,Zr (40 элементов) в волосах	3 700,00
M18.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu, Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au, V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb,Sr,P,Zr (40 элементов) в ногтях	3 700,00
M50	Анализ содержания I (Йода) в крови. Метод исследования - ИСП-МС. Включая пробоподготовку	600,00
M52	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Mg, Mn, Cu, Zn, As, Se, Hg, Cd,Pb, Cr (10 элементов) в цельной крови.	2 750,00
M72anim	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (20 показателей) (Mg,Al,Cr,Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,I,Tl,V,Ba)	3 550,00
M75	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в цельной крови (15 показателей): Cd, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Hg, Pb, Se, Ag, Tl, Cr, Zn	3 000,00
M76	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в цельной крови (15 показателей): Cd, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Hg, Pb, Se, Ag, Tl, Cr, Zn - экспертное исследование	3 000,00
M77	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в сыворотке крови (19 показателей): Be, Fe, I, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Sn, Pd, Pt, Hg, Se, Tl, Ti, Cr, Zn	3 350,00
M78	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в сыворотке крови (23 показателя): Al, Ba, Be, V, Fe, I, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Sn, Pd, Pt, Hg, Se, Sb, Tl, Ti, Cr, Zn - экспертное исследование	3 900,00
M79	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в моче (24 показателя): Al, Ba, Be, V, Fe, I, Cd, Co, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Sn, Pd, Pt, Hg, Pb, Se, Ag, Sb, Tl, Cr, Zn - экспертное исследование	4 000,00
M95	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в волосах (23 показателя): Al, Ba, Be, V, Ga, Fe, Cd, Co, La, Mg, Mn, Cu, As, Ni, Rb, Pb, Se, Ag, Sr, Tl, Cr, Zn - экспертное исследование	3 900,00
Витамины		
V01	Жирорастворимые и водорастворимые витамины - расширенное профильное исследование: А (ретинол), бета-каротин, D (25-ОН D2/D3 суммарно)*, Е (альфа-токоферол), К1 (филлохинон), С (аскорбиновая кислота), В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В3 (ниацин), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин), В9 (фолиевая кислота), В12 (кобаламин) в крови	8 300,00
V04.1	Жирорастворимые витамины: А (ретинол), D (25-ОН D2/D3 суммарно), Е (альфа-токоферол), К1 (филлохинон) - в крови	3 800,00
V05.1	Витамины группы В: В1(тиамин-пирофосфат), В2(ФАД), В3(ниацин), В5(пантотеновая кислота), В6(пиридоксаль-5-фосфат), В7(биотин), В9(фолиевая кислота), В12(кобаламин) в крови	5 900,00
V06.11	Витамины В9 (фолиевая кислота) и В12, в крови	1 500,00
V07.1	Витамин А (ретинол) в крови	1 500,00
V08.1	Бета-каротин (транс-форма) в крови	1 500,00
V09.2	Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксиэргокальциферол) и 25-ОН D3 (25 гидроксиколекальциферол) СУММАРНО, в крови	1 500,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
V10.1	Витамин К1 (филлохинон) в крови	1 500,00
V11.1	Витамин Е (альфа-токоферол) в крови	1 500,00
V12.1	Витамин С (аскорбиновая кислота) в крови	1 500,00
V13.1	Витамин В1 (тиамин-пирофосфат) в цельной крови	1 500,00
V14.1	Витамин В2 (ФАД) в цельной крови	1 500,00
V15.1	Витамин В3 (ниацин и никотинамид) в плазме крови	2 050,00
V16.1	Витамин В5 (пантотеновая кислота) в плазме крови	1 500,00
V17.1	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в цельной крови	1 500,00
V18.1	Витамин В9 (фолиевая кислота) в крови	950,00
V19.1	Витамин В12 (цианкоболамин) в крови	900,00
V20.2	Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксиэргокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксиголекальциферол) РАЗДЕЛЬНО, в крови	3 800,00
V26	Витамины группы В: В2 (ФАД), В2 (рибофлавин), В3 (ниацин, никотинамид), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови - внеклеточные формы	5 500,00
V27	Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в цельной крови - преимущественно внутриклеточные формы	3 600,00
V28	Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в цельной крови; В2 (ФАД), В2 (рибофлавин), В3 (ниацин, никотинамид), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови; внутриклеточные и внеклеточные формы	7 100,00
V30	Витамин В2 (ФАД) в плазме крови	1 300,00
V31	Витамин В2 (рибофлавин) в плазме крови	1 300,00
V33	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в плазме крови	1 300,00
V34	Витамин В7 (биотин) в плазме крови	1 500,00
V36	Витамин D (25-ОН D3): скрининговое полуколичественное определение в сухих пятнах капиллярной крови для лиц старше 18 лет	1 200,00
V37	Активный витамин В12 (Голотранскоболамин)	1 200,00
V38	Витамины красоты и гармонии	9 950,00
V39	Комплекс витаминов «Vitamins EBC»	12 100,00
Витаминно - минеральные комплексы		
MV01	Иммунная система (Fe,Cu,Zn,Cr,Mn,Se,Mg,Hg,Ni,Co,Li; Витамины С,Е,А,В9,В12,В5,В6,Д)	5 900,00
MV02	Антиоксидантная система (Fe,Cu,Zn,Se,Co,Mn,Mg; Витамины А,С,Е,В2,В5,В6; Омега-3,омега-6 жирные кислоты)	5 900,00
MV03	Детоксикационная система печени (Fe,Mg,Mo,Zn; Витамины А,С,В1,В3,В5,В6,В9,В12)	6 950,00
MV04	Состояние кожи, ногтей, волос (Mg,Se,Cu,Zn; Витамины А,С,Е,В1,В2,В3,В5,В6,В9,В12)	7 250,00
MV05	Состояние костной системы (Mg,Fe,Cu,Zn, Ca биохимический; Витамины D,В9,В12)	5 350,00
MV06	Мышечная система (Mg, Zn, Mn, Витамины В1, В5 + К, Na, Ca биохимический)	3 800,00
MV07	Женская репродуктивная система (Fe,Cu,Zn,Se,Mn,Mg; Витамины А,С,Е; Омега-3,омега-6 жирные кислоты)	8 000,00
MV08	Мужская репродуктивная система (Se, Zn, Mn,; Витамины А, С, Е, В9, В12; Бисфенол, Триклозан, 4-Нонилфенол)	5 500,00
MV09	Система кроветворения (Fe,Ca,Mg,Co,Cu,Zn,Mo; Витамины В9,В12, К,В6,В5,Д,Е; Омега-3,омега-6 жирные кислоты)	12 050,00
MV10	Сердечно-сосудистая система (К, Na, Ca биохимический, Mg, Fe, Zn, Mn, Cu; Витамины В1, В5, Е, В9, В12)	6 600,00
MV11	Поджелудочная железа, углеводный обмен (Cr,Mn,Mg,Cu,Zn,Ni; Витамины А,В6)	3 550,00
MV12	Щитовидная железа (I,Se,Mg,Cu; Витамин В6)	3 000,00
MV13	Нервная система (Mn,Mg,Cu; Витамины Е,В1,В5,В6)	6 050,00
MV14	Выделительная система (К, Na, Ca биохимический, Mg; Витамины В6, D)	4 100,00
MV15	Желудочно-кишечный тракт (Mg, Fe, Zn; Витамины D, В1, В5)	6 050,00
MV17	Витаминно-минеральный комплекс (А,Д,Е, В1,В5,В6,В9,В12, Fe,Cu,Zn,Cr,Mn,Se,Mg,Hg, Ni,Co,Li)	6 600,00
V35	Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД) в цельной крови; В2 (рибофлавин), В3 (ниацин), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови; внутриклеточные и внеклеточные формы	5 600,00
Маркеры микробиома		
MM01	Триметиламин (ТМА), триметиламин-N-оксид (ТМАО), соотношение ТМА/ТМАО в крови	3 250,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
MM02	Триметиламин (ТМА), триметиламин-N-оксид (ТМАО), соотношение ТМА/ТМАО в моче	2 750,00
MM03	Короткоцепочечные жирные кислоты (КЦЖК) в моче (10 показателей): уксусная кислота (ацетат, С2), пропионовая кислота (пропионат, С3), масляная кислота (бутират, С4), муравьиная кислота (формиат, С1), валериановая кислота (валерат, С5), капроновая кислота (капроат, С6), гептановая кислота (С7), изомаляная кислота (изобутират, iC4), изовалериановая кислота (изовалерат, iC5), 2-метилмасляная кислота	5 550,00
MM04	Определение микробиоценоза (по Осипову) методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ)	4 250,00
Аутоиммунитет		
AF02	Определение антител к фосфолипидам, скрининг IgG	750,00
AF03	Определение антител к фосфолипидам, скрининг IgM	750,00
AF05	АТ к бета-2-гликопротеину (IgA/IgM/IgG)	1 100,00
AF08	АТ к аннексину V класса IgG	1 100,00
AF09	АТ к аннексину V класса IgM	850,00
AF15	АТ к кардиолипину IgM	1 050,00
AF16	АТ к кардиолипину IgG	1 050,00
AF17	АТ к кардиолипину IgG и IgM, суммарные	1 400,00
Ai01	Антитела к глиадину (IgG)	450,00
Ai02	Антитела к глиадину (IgA)	450,00
Ai03	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG	950,00
Ai04	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgA	950,00
Ai05	АТ к двуспиральной, нативной ДНК(Анти-dsDNA)	700,00
Ai06	Антитела к односпиральной ДНК (Анти-ssDNA)	1 050,00
Ai10	Антитела к инсулину	950,00
Ai11	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (антитела к островковым клеткам, ICA) (полукол)	1 450,00
Ai12	Антитела к глютаматдекарбоксилазе (Ат-GAD)	2 400,00
Ai14	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	1 600,00
Ai16	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	1 050,00
Ai19	Антитела к митохондриям (AMA-M2), IgG	1 300,00
Ai20	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	1 350,00
Ai22	Антитела к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	1 300,00
Ai24	АТ к париетальным клеткам желудка	1 300,00
Ai28	Антитела к миокарду (Mio)	1 500,00
Ai30	АТ к ретикулину	1 150,00
Ai31	АТ к эндомизину IgA	1 350,00
Ai32	Антиовариальные антитела	1 500,00
Ai33	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АССР, anti-CCP)	1 700,00
Ai34	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 600,00
Ai39	Аутоантитела к антигенам печени (иммуноблот)	3 550,00
Ai40	Эли-висцеро тест 24	6 550,00
Ai41	ЭЛИ-П-Комплекс-12 (репродуктивное здоровье женщины)	4 300,00
Ai44	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ)	1 450,00
Ai45	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	1 450,00
Ai46	Антитела к миелину	1 650,00
Ai47	Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	4 900,00
Ai52	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника(БКК) (полукол.)	1 750,00
Ai53	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	1 800,00
Ai54	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6	1 150,00
Ai55	Антикератиновые антитела (АКА), IgG	1 200,00
Ai56	Скрининг парапротеинов (иммунофиксация)	1 850,00
Ai57	Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках	1 000,00
Ai59	Антитела IgG к NR2 субъединице NMDA рецептора глутамата	1 800,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
Ai60	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 различным антигенам: nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный и Ro-52), SS-B, Scl-70, Jo-1, PM-Scl, протеин В центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный белок P, AMA-M2)(Качественный)	3 300,00
Ai61	Антитела к антигенам печени, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 4 различным антигенам: пируватдегидрогеназному комплексу (M2), микросомам печени и почек (LKM- 1), цитозольному печеночному антигену типа 1 (LC-1), растворимому печеночному антигену/антигену печени и поджелудочной железы (SLA/LP))	2 950,00
Ai62	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ).	1 250,00
Комплексные исследования		
Cl48	Инсулинорезистентность	950,00
Ir115	Постковидный синдром	12 200,00
Ir123	Метабомика постковидного синдрома	17 600,00
Ir133	Постковидный синдром СКРИНИНГ+	15 250,00
Ir134	Постковидный синдром СКРИНИНГ	11 350,00
Ir142	ХМС-тест. Метабомика пищеварения (скрининг)	17 550,00
Ir143	ХМС-тест. Метабомика пищеварения (оптимум)	23 900,00
Ir147	ХМС-тест. Метабомика липидного обмена (скрининг)	6 100,00
Ir148	ХМС-тест. Метабомика липидного обмена (оптимум)	14 300,00
Ir149	ХМС-тест. Метабомика углеводного обмена	12 200,00
Ir15	ДНК папилломавирусов с определением 14 типов	1 700,00
Ir150	ХМС-тест. Метаболический синдром	30 900,00
Ir155	ХМС тест. Репродуктивное здоровье женщины (моча)	11 400,00
Ir156	ХМС тест. Стрессоустойчивость	7 200,00
Ir157	ХМС тест. Репродуктивное здоровье женщины (слюна)	14 050,00
Ir158	ХМС тест. Преждевременная яичниковая недостаточность	10 950,00
Ir159	ХМС тест. Менопауза (оптимум)	15 350,00
Ir16	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus), типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по каждому типу	2 850,00
Ir160	ХМС тест. Менопауза (скрининг)	7 100,00
Ir161	ХМС тест. Репродуктивное здоровье женщины (оптимум)	27 650,00
Ir162	ХМС тест. Репродуктивное здоровье женщины (скрининг)	7 900,00
Ir163	ХМС тест. Здоровье женщины. Хочу похудеть (оптимум)	23 450,00
Ir164	ХМС тест. Здоровье женщины. Хочу похудеть (скрининг)	13 350,00
Ir165	ХМС-тест. Метабомика остеопороза (скрининг)	6 550,00
Ir166	ХМС-тест. Метабомика остеопороза (оптимум)	18 100,00
Ir167	ХМС-тест. Метабомика коллагена (скрининг)	19 450,00
Ir168	ХМС-тест. Метабомика коллагена (оптимум)	19 450,00
Ir169	ХМС тест. Здоровье мужчины. Метабомика эректильной дисфункции (скрининг).	7 900,00
Ir170	ХМС-тест. Метабомика сердца (скрининг)	11 450,00
Ir171	ХМС-тест. Метабомика сердца (оптимум)	14 950,00
Ir172	ХМС-тест. Метабомика анемии (минимум)	7 200,00
Ir173	ХМС-тест. Метабомика анемии (оптимиум)	7 350,00
Ir174	ХМС-тест. Метабомика печени (скрининг)	4 300,00
Ir175	ХМС-тест. Метабомика печени (оптимум)	4 700,00
Ir176	ХМС-тест. Метабомика поджелудочной железы (скрининг)	6 600,00
Ir177	ХМС-тест. Метабомика поджелудочной железы (оптимум)	11 200,00
Ir178	ХМС-тест. Метабомика почек (скрининг)	2 400,00
Ir180	ХМС-тест. Метабомика щитовидной железы (расширенная)	8 400,00
Ir181	ХМС-тест. Субклинический гипотиреоз (скрининг)	8 400,00
Ir182	ХМС-тест. Субклинический гипотиреоз (оптимум)	8 400,00
Ir183	ХМС-тест. Выраженный гипотиреоз	11 500,00
Ir184	ХМС-тест. Гипотиреоз с аутоиммунным тиреоидитом	11 350,00
Ir185	ХМС-тест. Гипертиреоз, тиреотоксикоз	9 550,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
Ir187	Нутрилаб. Anti-age (скрининг)	11 200,00
Ir188	Нутрилаб. Anti-age (оптимум)	23 300,00
Ir189	Нутрилаб. Снижение работоспособности	16 800,00
Ir19	Расширенный обмен холестерина	1 850,00
Ir190	Нутрилаб. Здоровый человек. Динамическое обследование.	10 350,00
Ir191	Нутрилаб. Стройная фигура	8 000,00
Ir192	Нутрилаб. Здоровый образ жизни	31 650,00
Ir193	Нутрилаб. Витаминно-минеральный комплекс - источник здоровья	13 550,00
Ir25	Диагностика гепатитов, скрининг	2 050,00
Ir26	Нефрологический по крови	750,00
Ir27	Ревматологический, расширенный	8 250,00
Ir29	Диагностика диабета	3 250,00
Ir32	Обследование щитовидной железы, скрининг	1 850,00
Ir34	Гормональный профиль мужчины	2 850,00
Ir35	Гормональный профиль женщины	6 050,00
Ir36	Планирование беременности - фолликулярная фаза	2 450,00
Ir37	Планирование беременности - лютеиновая фаза	2 200,00
Ir38	Диагностика нарушений функции яичников	2 550,00
Ir45	Детокс	38 300,00
Ir46	Стресс	41 000,00
Генетические исследования		
CG2	Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	6 350,00
HLA5	Антиген B27	2 000,00
HLA6	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	4 400,00
MG251	Анализ полиморфизмов в гене рецептора витамина D (VDR) (1 чел.)	1 300,00
MG392	Выявление мутаций в генах ассоциированных с риском развития тромбофилии (G20210A гена FII (фактор II, протромбин), G1691A (Arg506Gln) гена FV (фактор V, проакцелерин), G10976A (Arg353Gln) гена FVII (фактор VII, проконвертин), G103T (Val34Leu) гена F13A1 (фактор XIII), G(-455)A гена FGB (фактор I, фибриноген), 5G(-675)4G PAI-1 (серпин, антагонист тканевого активатора плазминогена), C807T (F224F) гена ITGA2-a2 (интегрин, тромбоцитарный рецептор к коллагену), T1565C (L33P) ITGB3-b3 (интегрин, тромбоцитарный рецептор фибриногена))	9 100,00
MG395	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	3 300,00
MG396	Генетический тест на лактозную непереносимость (MCM6)	1 950,00
MG397	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR-4 точки)	3 900,00
MG398	Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников(BRCA1, BRCA2)	7 000,00
MG399	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников (INS, PPAR-γ, CYP11α, 5α-редуктаза, SHB, AR1 - 6 показателей)	8 650,00
MG400	Врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром)	10 450,00
MG406	Болезнь Вильсона-Коновалова: поиск 12 наиболее частых мутаций в гене ATP7B	7 300,00
MG415	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников (INS, PPARG, CYP11A1, AR, PGR, CYP17A1, SRD5A2, SHBG - 8 полиморфизмов)	8 750,00
MG417	Генетическая предрасположенность к эстроген-зависимым пролиферативным заболеваниям (миома матки, мастопатии, эндометриоз, аденома предстательной железы)-стандартный (CYP1A1, CYP1A2, CYP1B1, COMT, ESR1, ESR2, PGR, GSTM1, GSTT1, UGT1A1 - 10 полиморфизмов)	10 650,00
MG418	Генетическая предрасположенность к бесплодию у мужчин (AR, AZFa, AZFb, AZFc, SRY, ZFY, CFTR, SHBG, SRD5a - 24 полиморфизма)	16 500,00
MG419	Нарушения мужской фертильности. Анализ числа CAG-повторов в гене андрогенового рецептора (AR), частые делеции в AZF локусе, частые мутации в гене CFTR (AR, CFTR, AZFa, AZFb, AZFc, SRY, ZFY- 14 полиморфизмов)	11 950,00
MG420	Нарушение чувствительности к тестостерону, нарушение биодоступности тестостерона, снижение ДГТ (AR, SHBG, SRD5a- 3 полиморфизма)	5 550,00
MG423	Чувствительность стероидных рецепторов (эстроген, прогестерон) (ESR1, ESR2, PGR - 4 полиморфизма)	3 850,00
MG424	Чувствительность стероидных рецепторов (ЛГ, ФСГ)(LHCGR, FSHR - 2 полиморфизма)	3 850,00

Тарифы на медицинские услуги ООО «Авиценна» с 01 марта 2025 г.

Код	Услуга	Цена прайса, руб.
MG426	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты метаболизма половых гормонов - оптимальный (AR, CYP17A1, CYP19A2, SHBG, SRD5A2, COMT, INS, PPARG, ESR1, ESR2, PGR - 11 полиморфизмов)	13 950,00
MG427	Синдром Жильбера - расширенный тест по трем полиморфизмам гена UGT1A1 (3 полиморфизма)	3 350,00
MG428	Избыточный вес - скрининг (PPARD, PPARGC1A, PPARGC1B, FTO - 4 полиморфизма)	7 950,00
MG429	Исследование полиморфизмов рецептора витамина D (нарушение метаболизма кальция) (VDR, CYP27B1 - 5 полиморфизмов)	5 150,00
MG430	Восприимчивость к дефициту витамина D - скрининг (VDR, CYP27B1 - 2 полиморфизма)	2 950,00
MG431	Скорость метаболизма ксенобиотиков (лекарственных средств) - стандартный (CYP2C19, CYP2C9 - 5 полиморфизмов)	9 700,00
MG432	Генетическая предрасположенность к аллергии (TNF, IL4, IL4R - 3 полиморфизма)	6 200,00
MG433	Генетическая предрасположенность к стрессоустойчивости (FKBP5, TH1, HTR1A -4 полиморфизма)	7 400,00
MG434	Генетическая предрасположенность к гиперактивности (BDNF, DRD4, DRD1, HTR2A, SLC6A3 -6 полиморфизмов)	8 950,00
MG435	Генетическая предрасположенность к психической травме (COMT, HTR2A, OXTR, BDNF, FKBP5, TH1, SHTR1A - 8 полиморфизмов)	11 550,00
MG436	Генетические факторы нарушений сна (CACNA1C, SLC2A13, CLOCK, SLC6A4, MAOA, RBFOX3, AVCC9, BMAL1, CRY1 - 12 полиморфизмов)	14 850,00
MG437	Генетически обусловленный риск развития депрессивных расстройств (COMT, SHTR1A, HTR2A, OXTR, BDNF, FKBP5 - 10 полиморфизмов)	16 600,00
MG438	Генетическая предрасположенность к псориазу (TNF, IL10 - 2 полиморфизма)	4 450,00
MG439	Генетическая предрасположенность к атопическому дерматиту (FLG, AQP3, IL4, IL4R, IL10, IL13 - 6 полиморфизмов)	7 350,00
MG440	Эластичность кожи (MMP1, MMP3, MMP9, COL1A1 - 4 полиморфизма)	7 950,00
MG441	Фотостарение кожи (STXBP5L, FBXO40, OGG1, XRCC1, LOC105374069 - 5 полиморфизмов)	9 700,00
MG442	Увлажненность кожи (AQP3 - 1 полиморфизм)	2 700,00
MG443	Антиоксидантная активность кожи (NQO1, SOD2, NFE2L2, GPX1, CAT - 5 полиморфизмов)	8 750,00
MG444	Генетическая предрасположенность к алопеции (AR, EDA2R, IL1B, IL1RN, IL6, MIF, PTPN22, SRD5A2 - 8 полиморфизмов)	15 400,00
MG445	Генетическая предрасположенность к воспалительным заболеваниям кожи (ответ ткани на хирургические операции) (MMP1, MMP3, TGFB1, COL1A1, IL6 - 6 полиморфизмов)	9 000,00
MG446	Генетическая предрасположенность к остеопорозу (COL1A1, TNFRSF11B, VDR - 4 полиморфизма)	7 950,00
MG450	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих рецепторы и ферменты метаболизма половых гормонов	13 150,00
MG451	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты метаболизма половых гормонов MALE	5 450,00
MG452	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты метаболизма половых гормонов FEMALE	6 650,00
MG453	Детоксикация метаболитов эстрогенов	8 350,00