

**Общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие  
Медицинский центр экстракорпорального оплодотворения «ЭМБРИО»  
(ООО СП МЦ ЭКО «ЭМБРИО»)**

**350089, г. Краснодар, ул.им.Генерала И.Л.Шифрина, 5,  
т. (861)992-26-22, e-mail:embrio-ivf@mail.ru  
ОКПО 96108860; ОГРН 1062308026362; ИНН 2308121763; КПП 230801001**

от «27» марта 2024 г.

№ 40

**г. Краснодар**

**«Об утверждении номенклатуры  
Медицинских услуг»**

С целью изучения соблюдения обязательных требований к номенклатуре медицинских услуг проведён анализ информации о прейскуранте медицинских услуг, размещённой на сайте ООО СП МЦ ЭКО «ЭМБРИО»,

В соответствии со статьёй 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446; 2013, N 27, ст. 3459, 3477; N 30, ст. 4038; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 23, ст. 2930; N 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, N 1, ст. 72, 85; N 10, ст. 1403, 1425; N 14, ст. 2018; N 27, ст. 3951; N 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397; N 51, ст. 7245; 2016, N 1, ст. 9, 28; N 18, ст. 2488; N 27, ст. 4219) приказываю:

1. Утвердить прилагаемую номенклатуру медицинских услуг.
2. Всем задействованным в предоставлении платных медицинских услуг сотрудникам с 01.04.2024г. руководствоваться в своей деятельности Номенклатурой медицинских услуг ООО СП МЦ ЭКО «ЭМБРИО».
3. Заместителю директора по экономическим вопросам Никитиной Г.В. обеспечить:
  - 3.1. Ознакомление всех задействованным сотрудников клиники с Положением в срок до 01 апреля 2024 г.
  - 3.2. Ознакомление пациентов с Положением на информационном стенде медицинской организации.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
5. Приказ вступает в силу с 01.04.2024г.

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

Директор  
ООО СП МЦ ЭКО  
«ЭМБРИО»  
С приказом ознакомлен:



И.Н. Лукошкина



Утверждаю:  
Директор ООО СП МЦ ЭКО  
«ЭМБРИО»  
И.Н. Лукошкина  
» \_\_\_\_\_ 2024 год

Приложение 1

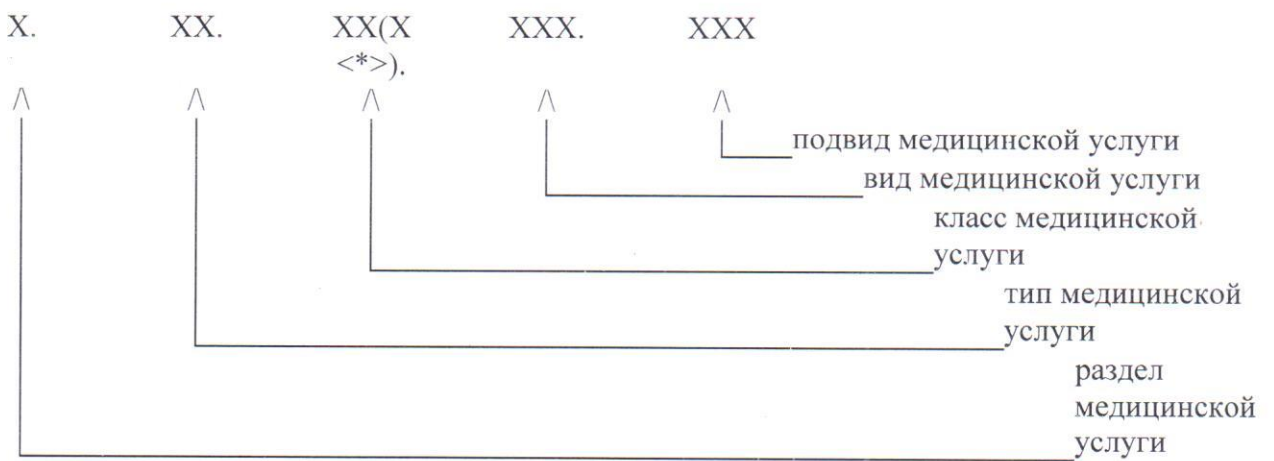
к приказу от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

# НОМЕНКЛАТУРА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

(в ред. Приказов Минздрава РФ от 16.04.2019 N 217н, от 05.03.2020 N 148н, от 24.09.2020 N 1010н)

## I. Общие положения

1. Номенклатура медицинских услуг (далее - Номенклатура) представляет собой систематизированный перечень кодов и наименований медицинских услуг в здравоохранении.
2. Алгоритм кодирования медицинской услуги в Номенклатуре представлен на схеме:



-----  
<\*> Для раздела "В".

Код услуги состоит из буквенно-цифрового шифра от 8 до 11 (12 <\*>) знаков. Первый знак обозначает раздел услуги, второй и третий знаки - тип медицинской услуги, четвёртый и пятый (шестой <\*>) знаки - класс медицинской услуги (анатомо-функциональная область и/или перечень медицинских специальностей), с шестого по одиннадцатый знаки (с седьмого по двенадцатый <\*>) - вид, подвид услуги.

-----  
<\*> Для раздела "В".

3. Перечень медицинских услуг разделён на два раздела: "А" и "В", построенные по иерархическому принципу.

Раздел "А" включает медицинские услуги, представляющие собой определённые виды



медицинских вмешательств, направленные на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющие самостоятельное законченное значение.

Раздел "В" включает медицинские услуги, представляющие собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение.

#### 4. Раздел "А":

4.1. В разделе "А" обозначают определённый тип медицинской услуги:

01 - функциональное обследование без использования приспособлений и/или приборов и выполняемое непосредственно медицинскими работниками (физикальные исследования, включая сбор жалоб, анамнеза, перкуссию, пальпацию и аускультацию);

02 - функциональное обследование с использованием простых приспособлений, приборов, не требующее специальных навыков и помощи ассистента;

03 - визуальное обследование, требующее специальных приборов, навыков и помощи ассистента;

04 - регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями с их последующей расшифровкой и описанием;

05 - морфологические исследования тканей;

06 - исследования биологических жидкостей, с помощью которых исследуются концентрации веществ и активность ферментов в жидких средах организма;

07 - диагностические исследования, выполняемые в процессе лечения;

08 - специальные методы получения исследуемых образцов, доступа и введения;

09 - исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках, направленных на прямое исследование функции органов или тканей, медикаментозные и физические пробы, исследование оседания эритроцитов, иммунные реакции, в том числе определение группы крови и резус-фактора, исследование системы гемостаза (за исключением уровня факторов свёртывающей системы) и другие;

пособия;

10 - оперативное лечение;

11 - лечение с помощью простых физических воздействий на пациента (массаж, иглорефлексотерапия, мануальная терапия, остеопатия);

12 - лечение с помощью лучевого (звукового, светового, ультрафиолетового, лазерного) воздействия;

13 - микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний;

14 - генетические исследования.

Класс медицинской услуги идентичен во всех типовых разделах. Если для класса в определенном типовом разделе не выделяется конкретная услуга, то этот класс не прописывается, при этом за ним сохранен его порядковый номер.

Класс "Прочие" включает в себя медицинские услуги, которые не могут быть классифицированы в соответствующем подразделе (например: услуги медицинского психолога).

5.3. Вид медицинской услуги (от 001 до 099) обозначает медицинские услуги, имеющие законченное диагностическое или лечебное значение.

Подвид медицинской услуги (от 001 до 999) обозначает медицинские услуги в зависимости от способов (методик) их выполнения.

Часть медицинских услуг может не содержать подвиды услуг.



Утверждаю:  
 Директор ООО СП МЦ ЭКО  
 «ЭМБРИО»  
 И.Н. Лукошкина  
 « 27 » 2024 год

Приложение 2  
 к приказу от 27.09.24 № 32

## II. Номенклатура медицинских услуг

Код услуги	Наименование медицинской услуги
<b>Вспомогательные репродуктивные технологии</b>	
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
A11.30.012.002	Инъекция сперматозоида, отобранного по морфологическому признаку при большом увеличении, в цитоплазму ооцита (ИМСИ)
A11.30.012	Инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ) от 1 до 4 ооцитов
A11.30.012	Инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ) от 5 ооцитов
A11.30.012.003	Инъекция сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ), выделенного из биопсийного материала яичек
A30	Консультация эмбриолога
A11.20.028.001	Культивирование эмбрионов в инкубаторе EmbryoScore+ (эмбриоскоп)
A11.20.028	Культивирование эмбрионов в планшетном инкубаторе
A11.20.029	Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбрионов
A12.21.001.001	MAC S тест
A11.20.030.002	Внутриматочное введение эмбрионов на среде Embryo Glue
A11.20.030	Внутриматочное введение эмбрионов
A11.30.012.001	Инъекция сперматозоида, отобранного по физиологическому признаку, в цитоплазму ооцита (ПИКСИ)
A11.20.019	Трансвагинальная пункция фолликулов яичников
A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза
A11.20.027	Экстракорпоральное оплодотворение ооцитов
<b>Генетические исследования</b>	
A10.20.001.004	АНЕУСКРИН PLUS-Молекулярно - генетическое исследование при неразвивающейся беременности на хромосомные и моногенные заболевания
A27.05.083.001	Полноэкзомное Секвенирование
A11.30.010	Биопсия эмбрионов
A27.30.114	Комбинированный тест ENDOMETRIO: определение уровня рецептивности (тест ERA), микробиоты (тест ЕММА) и патогенной микрофлоры эндометрия (тест ALICE).
A27.20.001.002	НИПТ: Неинвазивная пренатальная генетическая диагностика хромосомных нарушений плода - тест NACE24C.
A27.20.001.001	НИПТ: Неинвазивная пренатальная генетическая диагностика хромосомных нарушений плода - тест NACE5C.
A10.20.001.001.001	ПГТ-А хромосомных нарушений методом NGS, включая оценку митохондриальной ДНК, за 1 образец
A10.20.001.002.003	Первый цикл ПГД моногенного заболевания (количество образцов не ограничено)

A10.20.001.002.00	Повторный цикл ПГД моногенного заболевания (количество образцов не	115,000.00
A27.05.083.001	Полноэкзомное Секвенирование	65,000.00
A10.20.001.002.00	Разработка нового протокола/тест-системы	90,000.00
A27.05.071	Бесплодие (панель для мужчин и для женщин, включены мутации,	42,500.00
A26.20.053	Определения патогенной микрофлоры эндометрия -тест ALICE (за	16,000.00
A26.20.053	Определения патогенной микрофлоры эндометрия - тест ALICE	39,000.00
A26.20.052	Определения микробиоты эндометрия -тест ЕММА	49,000.00
A27.30.114	Определения микробиоты эндометрия - тест ЕММА (за повторный тест	16,500.00
A27.30.113.001	Определения уровня рецептивности эндометрия -тест ERA	69,000.00
A27.21.001	Оценка фрагментации ДНК сперматозоидов	8,000.00
<b>Диагностические исследования</b>		
A03.20.003	Гистероскопия	12,000.00
A03.20.001.001	Кольпоскопия (расширенная) с использованием видеокольпоскопа	2,500.00
A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	2,500.00
A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки при помощи аппарата	5,500.00
A22.30.009.001	Плазмолифтинг (введение аутоплазмы в полость матки) -1 пробирка	9,000.00
A22.30.009.002	Плазмолифтинг (введение аутоплазмы парацервикально) - 1 пробирка	3,000.00
A09.20.012	Определение содержания антиспермальных антител в цервикальной	1,500.00
A11.20.007	Пункция кисты яичника и аспирация экссудата	6,000.00
A16.30.036.003	Скрэтчинг эндометрия	2,500.00
A14.20.001.001	Ультразвуковая кавитация влагалища (со стоимостью лекарственного	1,100.00
A14.20.001.002	Ультразвуковая кавитация полости матки (со стоимостью лекарственного	2,300.00
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (ЭКГ)	800.00
A03.20.003.002	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	4,500.00
<b>Донорские программы</b>		
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона (с учетом	235,000.00
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона (с учетом	145,000.00
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона с	153,000.00
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона с	243,000.00
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона с ПГТ-А (с	205,000.00
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона с ПГТ-А с	213,000.00
A11.20.017	Экстракорпоральное оплодотворение, культивирование и	394,000.00
A11.20.017	Экстракорпоральное оплодотворение, культивирование и	415,000.00
<b>Другие услуги</b>		
A11.30.001	Парацентез с регулируемым удалением перитонеального транссудата	10,000.00
A16.20.054.002	Редукция эмбриона трансвагинальным доступом	10,000.00
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	1,000.00
A11.20.031.002	Транспортировка биоматериала в клинику по г. Краснодару (согласно	8,000.00
<b>Инсеминация</b>		
A11.20.035	Внутриматочное введение спермы донора	23,000.00
A11.20.034	Внутриматочное введение спермы мужа (партнера)	23,000.00
A11.20.031.001	Разморозка криоконсервированного биоматериала (1 капсула - спермы	28,000.00
<b>Консультации специалистов</b>		
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный,	4,000.00
V01.001.002	Прием ( онлайн консультация) врача-акушера-гинеколога д.м.н.	3,500.00
V01.001.002	Прием (онлайн консультация) врача-акушера-гинеколога	2,000.00
V01.053.002	Прием (онлайн консультация) врача-уролога	2,000.00
V01.001.004	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной	3,500.00
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	3,000.00
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2,800.00
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный, к.м.н.	2,500.00
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный,	5,000.00
V01.001.005	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной	2,000.00
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный в	2,500.00
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	2,500.00
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный, к.м.н.	2,500.00
V01.006.001.002	Прием (онлайн консультация) врача-генетика	5,000.00
V01.058.002	Прием (онлайн консультация) врача-эндокринолога к.м.н. Перовой Ю.Ю.	2,000.00
00-0000000000069	Первичная устная юридическая консультация по правовым вопросам (30	2,500.00
00-0000000000070	Письменное заключение по интересующему вопросу с разработкой	5,000.00
00-0000000000072	Подготовка соглашения об урегулировании претензий ("мирового"	3,000.00
00-0000000000071	Правовая первичная консультация для правовой оценки ситуации,	6,000.00

Криопрограммы		
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона	20,000.00
A11.20.030.001	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона	20,000.00
A11.20.030.002	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона на среде	28,000.00
A11.20.030.002	Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона на среде	28,000.00
A11.20.032.001	Использование криоконсервированных ооцитов донора клиники (без	30,000.00
A11.20.032	Криоконсервация гамет (ооцитов). Криоконсервация методом	36,000.00
A11.20.032	Криоконсервация ооцитов (за каждый последующий криотоп, начиная с	3,000.00
A11.20.032	Криоконсервация гамет (сперматозоидов)	14,000.00
A11.20.032.002	Криоконсервация биопсийного материала яичка	30,000.00
A11.20.031	Криоконсервация эмбрионов (за каждый последующий криотоп, начиная	3,000.00
A11.20.031	Криоконсервация эмбрионов. Криоконсервация методом витрификации (	36,000.00
A11.20.032.001	Разморозка криоконсервированного биоматериала (ооцитов)	28,000.00
A11.20.031.001	Разморозка криоконсервированного биоматериала (эмбрионов), хетчинг	35,000.00
A11.20.032.001	Разморозка криоконсервированного биоматериала (биоптат)	28,000.00
A11.20.031.001	Разморозка криоконсервированного биоматериала (1 капсула - спермы	9,000.00
A11.20.032.002	Хранение криоконсервированного материала (биопсийного материала	1,400.00

A11.20.032.002	Хранение криоконсервированного материала (ооцитов) в течение 1	1,400.00
A11.20.032.002	Хранение криоконсервированного материала (спермы) в течение 1	1,400.00
A11.20.031.002	Хранение криоконсервированного материала (эмбрионов) в течение 1	1,400.00
Лабораторные услуги		
A09.05.139	17-гидроксипрогестерон (17-ОПГ)	510.00
A26.05.019	anti-HCV, антитела, ИФА (07-101)	740.00
A09.05.232	CA 242	1,000.00
A26.20.048	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.06.018.001	Chlamydia trachomatis, IgA	500.00
A26.06.018.003	Chlamydia trachomatis, IgG	550.00
A26.06.018.002	Chlamydia trachomatis, IgM	560.00
A26.21.020	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.06.022.001	Cytomegalovirus, IgG	510.00
A26.06.022.002	Cytomegalovirus, IgM	600.00
A26.20.011	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A09.05.051.001	D-димер	1,000.00
A26.05.11	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР] 09-006	500.00
A26.20.030	Gardnerella vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.06.038	HBsAg (07-025)	650.00
A26.05.019.002	HCV, РНК количественно, высокочувствительный метод [реал-тайм ПЦР]	8,500.00
A09.05.300	HE4	1,400.00
A26.06.033	Helicobacter pylori, IgG (количественно)	500.00
A26.06.033	Helicobacter pylori, IgM	930.00
A26.06.045.001.00	Herpes Simplex Virus 1/2, IgG	560.00
A26.05.020	Herpes Simplex Virus 1/2, IgM	560.00
A26.20.010	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР]	265.00
A26.05.033	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.08.060.002	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	550.00
A26.20.009.005	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	450.00
A26.21.008	Human Papillomavirus 31/33 (HPV 31/33), ДНК [реал-тайм ПЦР]	340.00
A26.21.008	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР]	340.00
A26.21.008	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35,	890.00
A26.01.008	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35,	935.00
A26.20.009.007	Human Papillomavirus низкого (HPV 6, 11, 44) и высокого (HPV 16, 18, 26,	2,100.00
A26.28.028.001	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	350.00
A26.21.021	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.21.022	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.20.028	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	360.00
A09.05.224	N-Остеокальцин (маркер костного ремоделирования)	650.00
A26.20.001	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.06.071.001	Rubella Virus, IgG (количественно)	510.00
A26.06.071.002	Rubella Virus, IgM	510.00
A26.06.081.001	Toxoplasma gondii, IgG (количественно)	510.00
A26.06.081.002	Toxoplasma gondii, IgM	510.00
A26.06.082.002	Treponema pallidum, антитела, ИФА	750.00
A26.21.025	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250.00
A26.20.005	Ureaplasma urealyticum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР], (соскоб,	560.00
A26.20.005	Ureaplasma urealyticum, ДНК, качеств. [реал-тайм ПЦР], (соскоб,	250.00
A09.05.067	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	650.00
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	250.00
A09.05.042	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	170.00
A09.05.118.000.22	Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)	1,090.00
A09.05.118.000.22	Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)	1,090.00
A12.05.007.004	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в том числе	745.00
A09.05.011	Альбумин в сыворотке	145.00
A09.05.069	Альдостерон	600.00
A09.30.002	Альфа-фетопротеин (альфа-ФП)	610.00
A09.05.045	Амилаза общая в сыворотке	210.00



A09.05.045	Амилаза панкреатическая	210.00
A08.20.003	Анализ микробных маркеров методом газовой хромато-масс-	4,890.00
B03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко	280.00
A26.21.036.001.13	Андрофлор-скрин, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	2,050.00
A26.31.101.001	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные)	1,445.00
A09.05.225	Антимюллеровский гормон	1,500.00
A12.06.015	Антистрептолизин О	250.00
A26.06.081.003	Антитела к <i>Toxoplasma gondii</i> (IgG) с определением avidности	1,600.00
A12.06.065	Антитела к аннексину V класса IgG	1,400.00
A12.06.065	Антитела к аннексину V класса IgM	1,400.00
A12.06.051	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	1,100.00
A12.06.051	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1,100.00
A26.06.071.003	Антитела к вирусу краснухи (IgG) с определением avidности	800.00
A12.06.055	Антитела к глиадину, IgA	650.00
A12.06.055	Антитела к глиадину, IgG	700.00
A09.20.012	Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна - Барр (IgG) с	1,100.00
A12.06.030	Антитела к кардиолипину, IgG	1,000.00
A12.06.029	Антитела к кардиолипину, IgG и IgM	1,400.00
A12.06.029	Антитела к кардиолипину, IgM	1,200.00
A26.06.056.001.07	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), нуклеокапсидный (N)	1,100.00
A12.06.046	Антитела к рецепторам ТТГ (анти-рТТГ)	1,280.00
A09.20.012	Антитела к спермальным антигенам (в крови)	1,000.00
A09.20.012	Антитела к спермальным антигенам (в сперме)	1,200.00
A09.05.117	Антитела к тиреоглобулину (антиТГ)	560.00
A12.06.045	Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	600.00
A12.06.056	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1,100.00
A12.06.056	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1,000.00
A12.05.120	Антитела к тромбоцитам, IgG	2,300.00
A09.05.047	Антитромбин III	360.00
A09.05.041	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	170.00
B03.016.004	Базовые биохимические показатели	1,200.00
A09.05.010	Белок общий в сыворотке	170.00
A09.05.222	Бета-CrossLaps (маркер костной резорбции)	980.00
A12.06.038	Бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ)	600.00
A09.05.021	Билирубин общий	170.00
A09.05.022	Билирубин прямой	170.00
A26.05.028	Вирус Эпштейн-Барр IgG кровь	590.00
A26.05.028	Вирус Эпштейн-Барр IgM кровь	550.00
A12.06.060.000.23	Витамин В2 (рибофлавин)	2,085.00
A12.06.060.000.24	Витамин В3 (ниацин, никотинамид)	2,085.00
A12.06.060.000.06	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат)	2,000.00
A12.060.000.37	Витамин В7 (биотин)	2,310.00
A12.06.060.000.10	Витамин В9 (фолиевая кислота)	900.00
A09.05.235	Витамин D, 25-гидрокси (кальциферол)	1,350.00
A12.06.060.000.15	Витамин А (ретинол)	2,085.00
A12.06.060.000.16	Витамин В1 (тиамин)	2,085.00
A12.06.060	Витамин В12 (цианокобаламин)	600.00
A12.06.060.000.17	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	2,085.00
A12.06.060.000.14	Витамин Е (токоферол)	2,000.00
A12.06.060.000.20	Витамин К (филлохинон)	2,085.00
A12.06.060.000.19	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2,085.00
A12.06.060.000.31	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние женской	19,500.00
A12.06.060.000.32	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мужской	9,890.00
A12.06.060.000.30	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции антиоксидантной	23,960.00
A12.06.060.000.36	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции выделительной	6,080.00
A12.06.060.000.34	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции	15,640.00
A.12.06.060.000,2	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции иммунной	21,630.00
A12.06.060.000.35	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции	7,850.00
A12.06.060.00.33	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции	4,130.00
A12.06.060.000.22	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, С)	7,930.00
B03.005.006	Волчаночный антикоагулянт	830.00

A09.05.044	Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ)	170.00
A27.05.002	Генетический риск развития тромбофилии (расширенный, 10 факторов)	5,600.00
A08.20.003.001	Гистологическое исследование гинекологического материала (биопсия)	2,500.00
A08.30.046.004	Гистологическое исследование материала яичек на определение	2,500.00
A09.05.083	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	650.00
A09.05.160	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	560.00
A09.05.023	Глюкоза в плазме	160.00
A09.05.214	Гомоцистеин	1,300.00
A12.05.005.000.01	Группа крови и резус-фактор	640.00
A09.05.149	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-SO4)	470.00
A12.06.010.000.03	Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	2,600.00
A12.05.011	Железо в сыворотке	190.00
A12.05.011	Железосвязывающая способность сыворотки	315.00
A08.20.017.001.05	Жидкостная цитология. Исследование соскоба шейки матки и	1,600.00
A12.06.060.000.21	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	8,540.00
A08.20.003.002	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия	17,085.00
A08.20.003.002	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия	13,860.00
A08.20.003.002	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита (фаза	12,700.00
A08.20.003.002	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с	3,900.00
A08.20.003.002	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с	9,235.00
A08.20.003.002	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с	13,860.00
A09.05.203	Ингибин В	1,590.00
A27.05.006	Ингибитор активатора плазминогена (SERPINE1). Выявление мутации	600.00
A09.05.056	08-026 Инсулин	600.00
A27.05.037	Исследование микродилеций и микродупликаций хромосом	5,500.00
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	110.00
A09.05.032	Калий в сыворотке	180.00
A09.05.032	Кальций в сыворотке	190.00
A09.05.206	Кальций ионизированный	395.00
A09.05.119	Кальцитонин в сыворотке	830.00
V03.016.002	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоцитарная формула, СОЭ	480.00
V03.005.006	Коагулограмма №1 (протромбин (по Квику), МНО)	420.00
V03.005.006	Коагулограмма №2 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген)	500.00
V03.005.006	Коагулограмма №3 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген, АТIII,	1,800.00
A08.20.003	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с	10,285.00
A26.05.011.002	Комплексное исследование на Cytomegalovirus, Epstein Barr Virus, Human	1,100.00
A09.05.235.000.01	Комплексный анализ крови на витамины группы D (D2 и D3)	3,690.00
A12.06.060.000.27	Комплексный анализ на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6)	15,360.00
A12.06.060.000.26	Комплексный анализ на витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В7, В9,	11,470.00
A09.05.135	Кортизол	470.00
A09.05.020	Креатинин в сыворотке (с определением СКФ)	170.00
A09.05.177	Креатинкиназа общая	200.00
A08.05.013.001	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) общая	170.00
A09.05.173	Липаза	220.00
A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	510.00
A09.05.127	Магний в сыворотке	220.00
A09.05.210.000.01	Макропролактин	1,000.00
A12.06.060.000.28	Метаболиты витамина D (25-гидроксиколекальциферол и 1,25-	4,760.00
A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов	350.00
A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов	380.00
A12.21.003	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	400.00
A09.05.017	Мочевина в сыворотке	170.00
A09.05.030	Натрий в сыворотке	180.00
A12.028.011	Общий анализ мочи с микроскопией	260.00
A09.05.130.001	Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)	800.00
A26.06.022.003	Определение avidности IgG к Cytomegalovirus	1,500.00
A26.06.081.003	Определение avidности IgG к Toxoplasma gondii	1,600.00
A09.05.264	Определение омега-3-индекса	5,095.00
A12.06.039	Оценка инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR)	750.00
A26.20.016.000.01	Посев Candida spp./дрожжеподобные грибы с подбором	800.00
A26.21.036.001.01	Посев на Chlamydia trachomatis	900.00

A26.21.036.001.01	Посев на Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к	1,700.00
A26.20.005.000.08	Посев на Mycoplasma hominis с определением чувствительности к	800.00
A26.20.005	Посев на Ureaplasma urealyticum с определением чувствительности к	1,300.00
A26.05.001.000.05	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением	1,800.00
A26.20.033	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору	1,350.00
A09.05.153	Прогестерон	510.00
A09.05.087	Пролактин	510.00
A09.05.130	Простатспецифический антиген общий (ПСА общий)	700.00
A09.05.125	Протеин С	2,800.00
A09.05.126	Протеин S свободный	2,500.00
A09.05.058	Паратиреоидный гормон, интактный	600.00
A26.21.036.001.14	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андрофлор), ДНК	2,100.00
A12.06.060.000.25	Расширенный комплексный анализ на витамины (А, бета-каротин, D, E,	22,980.00
A12.06.019	Ревматоидный фактор	350.00
A09.05.121	Ренин	1,500.00
A12.05.123	Ретикулоциты	220.00
A27.05.025.000.02	Риск наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA)	1,750.00
A09.05.205	С-пептид в сыворотке	600.00
A09.05.009	С-реактивный белок, количественно (метод с нормальной	320.00
A16.20.031	СА 15-3 (молочная железа)	610.00
A09.05.200	СА 72-4 (желудок)	740.00
A09.05.202	СА-125 (яичники)	610.00
A09.05.201	СА-19,9 (поджел.железа, желудок)	610.00
A09.05.118.000.60	Смесь бытовых аллергенов hx2 (ImmunoCAP), IgE: домашняя пыль, клещ	1,100.00
A09.05.118.000.61	Смесь ингаляционных аллергенов № 2 (IgE): тимофеевка, Alternaria	1,100.00
A09.05.118.000.60	Смесь ингаляционных аллергенов № 3 (IgE): Dermatophagoides	1,100.00
A09.05.066	СТГ (Соматотропный гормон)	620.00



A09.05.078	Тестостерон	510.00
A09.05.078.001	Тестостерон свободный	1,010.00
B03.019.027.001	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса: DRB1,	8,100.00
A12.06.017	Тиреоглобулин	560.00
A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ)	470.00
A09.05.063	Тироксин свободный (Т4 свободный)	470.00
A09.05.008	Трансферрин	400.00
B03.019.027.001	Триглицериды	180.00
A09.05.061	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	470.00
A12.05.028	Тромбиновое время	500.00
A27.05.002	Фактор свертываемости крови 2, протромбин (F2). Выявление мутации	590.00
A27.05.002	Фактор свертываемости крови 5 (F5). Выявление мутации G1691A	550.00
A26.20.032.010	Фемофлор - 16 [реал-тайм ПЦР]	2,200.00
A26.20.032.008	Фемофлор Скрин [реал-тайм ПЦР]	1,700.00
A09.05.076	Ферритин	450.00
A09.05.050	Фибриноген	245.00
A09.05.046	Фосфатаза щелочная общая	170.00
A09.05.033	Фосфор в сыворотке	150.00
A09.05.247	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1	885.00
A09.05.132	ФСГ (Фолликулостимулирующий гормон)	510.00
A09.05.028	Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	250.00
A09.05.004	Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	250.00
A09.05.026	Холестерол общий	180.00
A09.05.174	Холинэстераза в сыворотке	160.00
A09.05.274	Цинк в сыворотке	350.00
A08.017.001	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки	1,100.00
A08.20.004	Цитологическое исследование пунктатов, соскобов других органов и	500.00
A09.05.154	Эстрадиол	510.00
<b>Лабораторные услуги (другие лаборатории)</b>		
A26.20.030.002	Gardnerella vaginalis (соскоб, эякулят) п/колич., гарднерелла	260.00
A26.20.005	Ureaplasma spp п/колич. (соскоб, мазок, эякулят), уреоплазма	260.00
A26.06.049.002	Анализ биоматериала на ДНК ВИЧ 1 типа	24,000.00
A26.21.009.002	Вирус простого герпеса VI типа /кач. (моча)	400.00
A26.20.010.002	Вирус простого герпеса VI типа /кач. (соскоб)	400.00
A26.21.009.003	Вирус простого герпеса VI типа /кач. (соскоб)	400.00
A.26.30.017.003	Вирус Эпштейна-Барр /кач. (моча)	400.00
A26.30.017.002	Вирус Эпштейна-Барр /кач. (соскоб)	400.00
A26.05.021	Иммуноферментный анализ по выявлению антител к ВИЧ (вирусу)	960.00
A26.06.082.002	Комплекс серологических реакций на сифилис методом	1,200.00
A27.05.002	Полиморфизмы генов системы свертываемости крови (ТРОМБОФИЛИЯ)	3,000.00
A26.20.029.003	Ureaplasma spp п/колич. (соскоб из цервикального канала), уреоплазма	260.00
A26.21.033.003	Ureaplasma spp п/колич. (соскоб, эякулят), уреоплазма	260.00
A26.20.010.002	Вирус простого герпеса VI типа /кач. (соскоб из цервикального канала)	400.00
A26.06.048.001	Определение антител к ВИЧ-1/ВИЧ-2 крови (качественный метод)	960.00
	Типирование Ureaplasma spp. (соскоб)	300.00
<b>Медицинская услуга-инъекции</b>		
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата АЛЬБУМИН 10% 100	3,000.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата ВОЛЮВЕН 6% 500 мл	2,000.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата Транексам 100 мг/мл	1,300.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата Транексам 200 мг/мл	2,000.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата Транексановая	750.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата Транексановая	900.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата Ревалгин 5 мл	430.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственного препарата НО-ШПА 2 мл.	415.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Гонадотропин	900.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Гонадотропин	1,350.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Гонадотропин	4,500.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Менопур 75 МЕ	2,100.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Прогестерон 1 мл	500.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Супрастин 20 мг	500.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата НО-ШПА 2 мл	315.00

A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата ХуМоГ 150МЕ	2,800.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ПУРЕГОН 300 ме	7,950.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ГОНАЛ - Ф 300 ме	7,500.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ГОНАЛ - Ф 450 ме	11,250.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ГОНАЛ - Ф 900 ме	22,500.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ПУРЕГОН 600 ме	15,900.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ОВИТРЕЛЬ 250 мкг	5,900.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ОРГАЛУТРАН 0,25 мг	2,000.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ЭЛОНВА 100 мл	33,000.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ЭЛОНВА 150 мл	33,000.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ГОНАЛ -Ф 1 единица	25.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ПЕРГОВЕРИС	4,300.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ДЕКАПЕПТИЛ 0,1 мг	950.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ГОНАЛ - Ф 75 ме	1,875.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственного препарата Спазмалгон 5 мл	500.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата МЕРИОФЕРТ 150 ме	4,200.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата Мериоферт 75 ме	2,100.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата Примапур 1 единица	21.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ПУРЕГОН 1 ед.	26.50
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ЦЕТРОТИД 0,25 мг	3,000.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата Луверис 75 МЕ	3,500.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата Менопур 75 МЕ	2,100.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата Примапур 450 МЕ	9,450.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата Пролютекс 25мг. (1фл)	1,500.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственного препарата ХуМоГ 150МЕ	2,800.00
Прочие услуги		
A11.20.003	Биопсия тканей матки	1,500.00
A11.20.011.001	Биопсия шейки матки радиоволновая	1,500.00
A11.20.004	Влагалищная биопсия	1,500.00
A11.20.004.001	Влагалищная биопсия радиоволновая	1,500.00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	400.00
A11.12.003.005	Внутривенное введение лекарственных препаратов (инфузия)	600.00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	300.00
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	300.00
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	300.00
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	350.00
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	350.00
A11.20.002	Получение цервикального мазка	350.00
A11.21.004	Сбор секрета простаты	350.00

Ультразвуковое исследование		
A04.12.024	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	1,600.00
A04.12.024.001	Ультразвуковая доплерография маточных артерий	1,100.00
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	1,800.00
A04.30.001.003	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-	4,500.00
A04.30.001.004	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 11-	5,000.00
A04.30.001.005	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19 -	5,000.00
A04.30.001.006	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности 19 -	6,000.00
A04.12.024.003	Ультразвуковая доплерография плодового кровотока	1,100.00
A04.12.024.002	Ультразвуковая доплерография фето-плацентарного кровотока	2,000.00
A04.30.001.010	Ультразвуковое исследование плода в режиме 4D при беременности на	3,800.00
A04.30.001.009	Ультразвуковое исследование плода в режиме 4D при многоплодной	4,800.00
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна	800.00
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	1,800.00
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	2,500.00
A04.08.004	Ультразвуковое исследование миндалин	1,500.00
A04.30.001.011	Ультразвуковое исследование плода при многоплодной беременности	2,500.00
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	2,000.00
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1,000.00
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением	2,000.00
A04.28.002.002	Ультразвуковое исследование мочеточников	1,000.00
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1,800.00
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	2,000.00
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1,200.00
A04.30.001.012	Ультразвуковое исследование плода при беременности 0-10 недель на	2,000.00
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1,200.00
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1,800.00
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	2,200.00
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	2,500.00
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	800.00
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1,000.00
A04.21.002	Ультразвуковое исследование сосудов полового члена	2,000.00
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных	1,500.00
A04.20.001.004	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	1,000.00
Урология		
A11.21.12.001	Биопсия яичка придатка	49,000.00
A11.21.012	Биопсия яичка (MicroTESE)	81,000.00
A12.21.002	Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов"	1,500.00
A21.21.001	Массаж простаты	500.00
A16.21.022	Наложение вазо-эпидидимоанастомоза	28,000.00
B03.053.002.001	Спермограмма с морфологией по Крюгеру	2,500.00