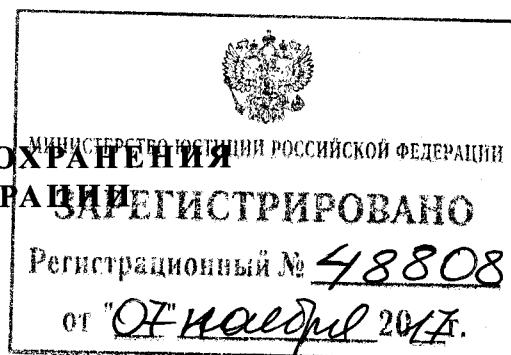




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

13 октября 2017 г.



№ 804М

Москва

**Об утверждении  
номенклатуры медицинских услуг**

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446; 2013, № 27, ст. 3459, 3477; № 30, ст. 4038; № 39, ст. 4883; № 48, ст. 6165; № 52, ст. 6951; 2014, № 23, ст. 2930; № 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; № 43, ст. 5798; № 49, ст. 6927, 6928; 2015, № 1, ст. 72, 85; № 10, ст. 1403, 1425; № 14, ст. 2018; № 27, ст. 3951; № 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397; № 51, ст. 7245; 2016, № 1, ст. 9, 28; № 18, ст. 2488; № 27, ст. 4219) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую номенклатуру медицинских услуг.
2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 января 2012 г., регистрационный № 23010);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2013 г. № 794н «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 декабря 2013 г., регистрационный № 30977);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 декабря 2014 г. № 813н «О внесении изменений в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 января 2015 г., регистрационный № 35569);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 сентября 2016 г. № 751н «О внесении изменений в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 октября 2016 г., регистрационный № 44131);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 августа 2017 г. № 548н «О внесении изменения в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2017 г., регистрационный № 48161).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2018 года.

Министр



В.И. Скворцова

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «13» октября 2017 г. № 804н

## Номенклатура медицинских услуг

### 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, четвертый 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 разделен на два раздела: «А» и «В», построенные по иерархическому принципу.

Раздел «А» включает медицинские услуги, представляющие собой определенные 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 определенный 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 – регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях с их последующей расшифровкой и описанием;

06 – рентгенологические исследования с их последующим описанием и рентгенотерапия;

07 – исследования с помощью радионуклидов и методы радиационной терапии;

08 – морфологические исследования тканей;

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

10 – диагностические исследования, выполняемые в процессе лечения;

11 – специальные методы получения исследуемых образцов, доступа и введения;

12 – 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 свертывающей системы) и другие;

13 – исследования и воздействия на сознание и психическую сферу;

14 – уход за больными или отдельными анатомо-физиологическими элементами организма (ротовая полость, верхние дыхательные пути и другие);

15 – десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия;

16 – оперативное лечение;

17 – электромагнитное лечебное воздействие на органы и ткани;

18 – экстракорпоральное воздействие на кровь и трансфизиологические пособия;

19 – лечебная физкультура, применяемая при заболеваниях определенных органов и систем;

20 – лечение климатическими воздействиями (например, вода, воздух);

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

22 – лечение с помощью лучевого (звукового, светового, ультрафиолетового, лазерного) воздействия;

23 – диагностика и лечение, не обозначенные в других рубриках;

24 – диагностика и лечение, основанные на тепловых эффектах;

25 – консервативные методы лечения, не обозначенные в других рубриках, связанные с назначением лекарственных препаратов, диетического питания и лечебно-оздоровительного режима;

26 – микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний;

27 – генетические исследования.

4.2. Класс раздела «А» (от 01 до 31) обозначают анатомо-функциональную область:

01 – кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи

02 – мышечная система

03 – костная система

04 – суставы

05 – система органов кроветворения и кровь

06 – иммунная система

07 – полость рта и зубы

08 – верхние дыхательные пути

09 – нижние дыхательные пути и легочная ткань

10 – сердце и перикард

11 – средостение

12 – крупные кровеносные сосуды

13 – система микроциркуляции

14 – печень и желчевыводящие пути

15 – поджелудочная железа

16 – пищевод, желудок, двенадцатиперстная кишка

17 – тонкая кишка

18 – толстая кишка

19 – сигмовидная и прямая кишка

20 – женские половые органы

21 – мужские половые органы

22 – железы внутренней секреции

23 – центральная нервная система и головной мозг

- 24 – периферическая нервная система
- 25 – орган слуха
- 26 – орган зрения
- 27 – орган обоняния
- 28 – почки и мочевыделительная система
- 29 – психическая сфера
- 30 – прочие.

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 сохраняется его порядковый номер.

Класс «Прочие» включает в себя медицинские услуги, которые не могут быть классифицированы в соответствующем анатомо-функциональном подразделе (например, выполняемые во время беременности, в родах, новорожденному, лапароскопия диагностическая, обзорный снимок органов брюшной полости).

4.3. Вид медицинской услуги (от 001 до 999) 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.

## 5. Раздел «В»:

5.1. В разделе «В» обозначают определенный тип медицинской услуги:

01 – врачебная лечебно-диагностическая;

02 – сестринский уход;

03 – сложные диагностические услуги (методы исследования: лабораторный, функциональный, инструментальный, рентгенорадиологический и другие), формирующие диагностические комплексы;

04 – медицинские услуги по профилактике, такие как профилактический прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, индивидуальное и групповое профилактическое консультирование, вакцинация;

05 – медицинские услуги по медицинской реабилитации.

5.2. Классы раздела «В» (от 001 до 070) обозначают перечень медицинских специальностей:

001 – акушерство и гинекология

002 – аллергология и иммунология

003 – анестезиология и реаниматология

004 – гастроэнтерология

005 – гематология

006 – генетика

007 – гериатрия

008 – дерматовенерология и косметология

- 009 – детская онкология
- 010 – детская хирургия
- 011 – детская эндокринология
- 012 – диabetология
- 013 – диетология
- 014 – инфекционные болезни
- 015 – кардиология, детская кардиология
- 016 – клиническая лабораторная диагностика
- 017 – клиническая фармакология
- 018 – колопроктология
- 019 – лабораторная генетика
- 020 – лечебная физкультура и спортивная медицина
- 021 – социальная гигиена, санитария и эпидемиология
- 022 – мануальная терапия
- 023 – неврология
- 024 – нейрохирургия
- 025 – нефрология
- 026 – общая врачебная практика (семейная медицина)
- 027 – онкология
- 028 – оториноларингология
- 029 – офтальмология
- 030 – патологическая анатомия
- 031 – педиатрия
- 032 – неонатология
- 033 – профпатология
- 034 – психотерапия
- 035 – психиатрия и судебно-психиатрическая экспертиза
- 036 – психиатрия-наркология
- 037 – пульмонология
- 038 – радиология и радиотерапия
- 039 – рентгенология
- 040 – ревматология
- 041 – рефлексотерапия
- 042 – сексология
- 043 – сердечно-сосудистая хирургия, рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение
- 044 – скорая медицинская помощь
- 045 – судебно-медицинская экспертиза
- 046 – сурдология-оториноларингология
- 047 – терапия
- 048 – токсикология
- 049 – торакальная хирургия
- 050 – травматология и ортопедия
- 051 – трансфузиология

- 052 – ультразвуковая диагностика
- 053 – урология, детская урология-андрология
- 054 – физиотерапия
- 055 – фтизиатрия
- 056 – функциональная диагностика
- 057 – хирургия, хирургия (трансплантация органов и тканей) и комбустиология
- 058 – эндокринология
- 059 – эндоскопия
- 060 – бактериология
- 061 – вирусология
- 062 – эпидемиология
- 063 – ортодонтия
- 064 – стоматология детская
- 065 – стоматология терапевтическая и стоматология общей практики
- 066 – стоматология ортопедическая
- 067 – стоматология хирургическая
- 068 – челюстно-лицевая хирургия
- 069 – остеопатия
- 070 – прочие.

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.

## II. Номенклатура медицинских услуг

Код услуги	Наименование медицинской услуги
1	2
1. Раздел «А»	
A01.01.001	Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии
A01.01.001.001	Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах
A01.01.002	Визуальное исследование в дерматологии
A01.01.002.001	Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах
A01.01.003	Пальпация в дерматологии



A01.01.003.001	Пальпация при термических, химических и электрических ожогах
A01.01.004	Сбор анамнеза и жалоб в косметологии
A01.01.005	Определение дермографизма
A01.02.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях мышц
A01.02.002	Визуальное исследование мышц
A01.02.003	Пальпация мышц
A01.03.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии костной системы
A01.03.002	Визуальное исследование костной системы
A01.03.003	Пальпация костной системы
A01.03.004	Перкуссия костной системы
A01.04.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов
A01.04.002	Визуальное исследование суставов
A01.04.003	Пальпация суставов
A01.04.004	Перкуссия суставов
A01.05.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях органов кроветворения и крови
A01.05.002	Визуальное исследование при заболеваниях органов кроветворения и крови
A01.05.003	Пальпация при заболеваниях органов кроветворения и крови
A01.05.004	Перкуссия при заболеваниях органов кроветворения и крови
A01.06.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органов иммунной системы
A01.06.002	Визуальное исследование при патологии органов иммунной системы
A01.06.003	Пальпация при патологии органов иммунной системы
A01.07.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта
A01.07.001.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области
A01.07.002	Визуальное исследование при патологии полости рта
A01.07.002.001	Визуальное исследование при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области
A01.07.003	Пальпация органов полости рта
A01.07.003.001	Пальпация при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области
A01.07.004	Перкуссия при патологии полости рта
A01.07.004.001	Перкуссия при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области
A01.07.005	Внешний осмотр челюстно-лицевой области
A01.07.006	Пальпация челюстно-лицевой области
A01.07.007	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти
A01.08.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях верхних дыхательных путей
A01.08.002	Визуальное исследование верхних дыхательных путей
A01.08.003	Пальпация при заболеваниях верхних дыхательных путей
A01.08.004	Перкуссия при заболеваниях верхних дыхательных путей
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях легких и бронхов
A01.09.002	Визуальное исследование при заболеваниях легких и бронхов
A01.09.003	Пальпация при заболеваниях легких и бронхов
A01.09.004	Перкуссия при заболеваниях легких и бронхов

A01.09.005	Аускультация при заболеваниях легких и бронхов
A01.10.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда
A01.10.002	Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда
A01.10.003	Пальпация при патологии сердца и перикарда
A01.10.004	Перкуссия при патологии сердца и перикарда
A01.10.005	Аускультация при патологии сердца и перикарда
A01.11.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии средостения
A01.11.002	Пальпация при патологии средостения
A01.11.003	Перкуссия при патологии средостения
A01.12.001	Сбор анамнеза и жалоб при сосудистой патологии
A01.12.002	Визуальное исследование при сосудистой патологии
A01.12.003	Пальпация при сосудистой патологии
A01.12.004	Аускультация при сосудистой патологии
A01.13.001	Сбор анамнеза и жалоб при микроциркуляторной патологии
A01.13.002	Визуальное исследование при микроциркуляторной патологии
A01.13.003	Пальпация при микроциркуляторной патологии
A01.13.004	Аускультация при микроциркуляторной патологии
A01.14.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях печени и желчевыводящих путей
A01.14.002	Визуальное исследование при заболеваниях печени и желчевыводящих путей
A01.14.003	Пальпация при заболеваниях печени и желчевыводящих путей
A01.14.004	Перкуссия при заболеваниях печени и желчевыводящих путей
A01.15.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях поджелудочной железы
A01.15.002	Визуальное исследование при заболеваниях поджелудочной железы
A01.15.003	Пальпация при заболеваниях поджелудочной железы
A01.15.004	Перкуссия при заболеваниях поджелудочной железы
A01.16.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
A01.16.002	Визуальное исследование при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
A01.16.003	Пальпация при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
A01.16.004	Перкуссия при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
A01.16.005	Аускультация при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
A01.17.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях тонкой кишки
A01.17.002	Визуальное исследование при заболеваниях тонкой кишки
A01.17.003	Пальпация при заболеваниях тонкой кишки
A01.17.004	Перкуссия при заболеваниях тонкой кишки
A01.17.005	Аускультация при заболеваниях тонкой кишки
A01.18.001	Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях толстой кишки
A01.18.002	Визуальное исследование при заболеваниях толстой кишки
A01.18.003	Пальпация при заболеваниях толстой кишки
A01.18.004	Перкуссия при заболеваниях толстой кишки
A01.18.005	Аускультация при заболеваниях толстой кишки
A01.19.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сигмовидной и прямой кишки

A01.19.002	Визуальное исследование при патологии сигмовидной и прямой кишки
A01.19.003	Пальпация при патологии сигмовидной и прямой кишки
A01.19.004	Трансректальное пальцевое исследование
A01.20.001	Сбор акушерско-гинекологического анамнеза и жалоб
A01.20.002	Визуальный осмотр наружных половых органов
A01.20.003	Бимануальное влагалищное исследование
A01.20.004	Бимануальное ректоабдоминальное исследование
A01.20.005	Визуальное исследование молочных желез
A01.20.006	Пальпация молочных желез
A01.21.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов
A01.21.002	Визуальное исследование при патологии мужских половых органов
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов
A01.22.001	Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии
A01.22.002	Визуальное исследование в эндокринологии
A01.22.003	Пальпация в эндокринологии
A01.23.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга
A01.23.002	Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга
A01.23.003	Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга
A01.23.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга
A01.24.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии периферической нервной системы
A01.24.002	Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы
A01.24.003	Пальпация при патологии периферической нервной системы
A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы
A01.25.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа слуха
A01.25.002	Визуальное исследование при патологии органа слуха
A01.25.003	Пальпация при патологии органа слуха
A01.25.004	Перкуссия при патологии органа слуха
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаза
A01.26.002	Визуальное исследование глаз
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз
A01.27.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа обоняния
A01.27.002	Визуальное исследование при патологии органа обоняния
A01.27.003	Пальпация при патологии органа обоняния
A01.27.004	Перкуссия при патологии органа обоняния
A01.28.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительной системы
A01.28.002	Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительной системы
A01.28.003	Пальпация при патологии почек и мочевыделительной системы
A01.28.004	Перкуссия при патологии почек и мочевыделительной системы

A01.29.001	Сбор жалоб и анамнеза (объективный и субъективный) в психиатрии
A01.29.002	Визуальное исследование в психиатрии
A01.29.003	Пальпация в психиатрии
A01.29.005	Сбор жалоб и анамнеза (объективный и субъективный) в психиатрии-наркологии
A01.29.006	Визуальное исследование в психиатрии-наркологии
A01.29.007	Пальпация в психиатрии-наркологии
A01.29.008	Сбор психологического анамнеза и жалоб
A01.30.001	Сбор анамнеза и жалоб при инфекционном заболевании
A01.30.002	Визуальное исследование при инфекционном заболевании
A01.30.003	Пальпация при инфекционном заболевании
A01.30.004	Перкуссия при инфекционном заболевании
A01.30.005	Аускультация при инфекционном заболевании
A01.30.006	Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар
A01.30.007	Пальпация плода
A01.30.008	Оценка гестационного возраста новорожденного по шкале Балорда
A01.30.009	Сбор анамнеза и жалоб терапевтический
A01.30.009.001	Сбор анамнеза и жалоб при радиационном поражении
A01.30.009.002	Сбор анамнеза и жалоб при отравлении
A01.30.010	Визуальный осмотр терапевтический
A01.30.011	Пальпация терапевтическая
A01.30.012	Аускультация терапевтическая
A01.30.013	Сбор анамнеза и жалоб при генетическом консультировании
A01.30.014	Визуальное исследование при генетическом консультировании
A01.30.015	Составление родословной
A01.30.016	Перкуссия терапевтическая
A01.30.017	Сбор анамнеза и жалоб при патологии брюшной стенки
A01.30.018	Визуальный осмотр при патологии брюшной стенки
A01.30.019	Пальпация при патологии брюшной стенки
A01.30.020	Перкуссия при патологии брюшной стенки
A01.30.021	Аускультация при патологии брюшной стенки
A01.30.022	Определение площади ожога
A01.30.023	Сбор спортивного анамнеза
A01.30.024	Составление заключения о физическом развитии
A01.30.025	Соматоскопия
A01.30.025.001	Определение формы спины
A01.30.025.002	Определение формы грудной клетки
A01.30.025.003	Определение формы ног
A01.30.025.004	Определение телосложения
A01.30.026	Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития
A01.30.027	Сбор анамнеза и жалоб в радиотерапии
A01.30.028	Сбор анамнеза и жалоб остеопатический
A01.30.029	Визуальный осмотр остеопатический
A01.30.030	Пальпация остеопатическая
A01.30.030.001	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций глобальных биомеханических

A01.30.030.002	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций глобальных ритмогенных
A01.30.030.003	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций глобальных нейродинамических
A01.30.030.004	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона головы
A01.30.030.005	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона шеи
A01.30.030.006	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона грудного
A01.30.030.007	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона поясничного
A01.30.030.008	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона таза
A01.30.030.009	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона верхних конечностей
A01.30.030.010	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона нижних конечностей
A01.30.030.011	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона твердой мозговой оболочки
A01.30.030.012	Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региональных нейродинамических
A01.30.030.013	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций верхних конечностей
A01.30.030.014	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций нижних конечностей
A01.30.030.015	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций костей и сочленений таза
A01.30.030.016	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций грудной клетки
A01.30.030.017	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций краниосакральной системы и органов головы
A01.30.030.018	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций нервной и эндокринной систем
A01.30.030.019	Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций внутренних органов
A02.01.001	Измерение массы тела
A02.01.001.001	Биоимпедансная спектроскопия
A02.01.001.002	Дистанционное наблюдение за показателями массы тела
A02.01.002	Аускультация в дерматологии
A02.01.003	Определение сальности кожи
A02.01.004	Измерение толщины кожной складки (пликометрия)
A02.01.005	Проведение йодной пробы
A02.01.006	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)
A02.01.007	Линейное измерение дефекта кожи
A02.01.008	Исследование карманов при дефектах кожных покровов с помощью зонда
A02.02.001	Измерение силы мышц спины
A02.02.002	Измерение силы мышц живота
A02.02.003	Измерение силы мышц кисти

A02.02.004	Определение статической силы одной мышцы
A02.02.005	Определение динамической силы одной мышцы
A02.02.006	Определение динамического концентрического усилия одной мышцы
A02.02.007	Определение динамического эксцентрического усилия одной мышцы
A02.02.008	Определение динамического изокинетического усилия одной мышцы
A02.02.009	Определение дисфункций мышц и фасций в остеопатии
A02.03.001	Линейное измерение костей
A02.03.002	Измерение окружности головы
A02.03.003	Плантография (получения графического «отпечатка» подошвенной поверхности стопы)
A02.03.003.001	Компьютерная плантография
A02.03.004	Осанкометрия
A02.03.005	Измерение роста
A02.03.006	Измерение подвижности позвоночника
A02.03.007	Измерение основных анатомических окружностей
A02.03.007.001	Определение окружности шеи
A02.03.007.002	Определение окружности плеча
A02.03.007.003	Определение окружности предплечья
A02.03.007.004	Определение окружности талии
A02.03.007.005	Определение окружности живота
A02.03.007.006	Определение окружности бедра
A02.03.007.007	Определение окружности голени
A02.03.007.008	Определение плечевого диаметра
A02.03.007.009	Определение тазо-гребневого диаметра
A02.04.001	Линейное измерение сустава
A02.04.002	Измерение объема сустава
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)
A02.04.003.001	Определение объема пассивного движения одного сустава в одной плоскости
A02.04.003.002	Определение объема активного движения одного сустава в одной плоскости
A02.04.004	Аускультация сустава
A02.04.005	Определение дыхательной волны и складки Киблера в грудном отделе позвоночника
A02.04.006	Пружинирование в остеопатии
A02.04.006.001	Пружинирование в проекции поперечных отростков грудных позвонков
A02.04.006.002	Пружинирование в проекции поперечных отростков реберно-позвоночных суставов
A02.04.006.003	Пружинирование паравертебральное в поясничном отделе позвоночника
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов
A02.07.001	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов
A02.07.002	Исследование кариозных полостей с использованием стоматологического зонда

A02.07.003	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда
A02.07.004	Антропометрические исследования
A02.07.005	Термодиагностика зуба
A02.07.006	Определение прикуса
A02.07.006.001	Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги
A02.07.007	Перкуссия зубов
A02.07.008	Определение степени патологической подвижности зубов
A02.07.009	Одонтопародонтограмма
A02.07.010	Исследование на диагностических моделях челюстей
A02.07.010.001	Снятие оттиска с одной челюсти
A02.07.011	Аксиография верхне-нижнего челюстного сустава
A02.07.012	Функциография при патологии зубо-челюстной системы
A02.07.013	Функциональные жевательные пробы
A02.07.014	Гнатодинамометрия
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал
A02.08.002	Исследование дыхательной и обонятельной функции (ольфактометрия)
A02.08.003	Стоматофарингоскопия
A02.09.001	Измерение частоты дыхания
A02.09.002	Измерение окружности грудной клетки
A02.09.002.001	Определение экскурсии грудной клетки
A02.09.003	Определение поперечного диаметра грудной клетки
A02.09.004	Определение передне-заднего диаметра грудной клетки
A02.10.001	Линейные измерения сердца
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения
A02.12.001	Исследование пульса
A02.12.001.001	Исследование пульса методом мониторинга
A02.12.001.002	Дистанционное наблюдение за показателями частоты сердечных сокращений
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления
A02.12.002.002	Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления
A02.12.003	Измерение центрального венозного давления
A02.19.001	Определение резервуарной функции прямой кишки
A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах
A02.20.002	Измерение базальной температуры
A02.20.003	Исследование кристаллизации слизи шеечного канала
A02.20.004	Измерение размеров таза
A02.20.005	Измерение размеров матки
A02.20.006	Линейное измерение молочных желез
A02.24.001	Паллестезиометрия
A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)
A02.25.001.001	Видеоотоскопия
A02.25.002	Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения

A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете
A02.26.003	Офтальмоскопия
A02.26.004	Визометрия
A02.26.004.001	Визоконтрастометрия
A02.26.005	Периметрия статическая
A02.26.006	Кампиметрия
A02.26.007	Механофосфен
A02.26.008	Скотометрия (тест Амслера-Маринчева)
A02.26.009	Исследование цветоощущения
A02.26.010	Измерение угла косоглазия
A02.26.011	Исследование диплопии
A02.26.012	Пупилометрия
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз
A02.26.014	Скиаскопия
A02.26.015	Офтальмотонометрия
A02.26.016	Кератоэстезиометрия
A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы
A02.26.018	Флюоресцеиновая инстилляционная проба
A02.26.019	Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба)
A02.26.020	Тест Ширмера
A02.26.021	Диафаноскопия глаза
A02.26.022	Экзофтальмометрия
A02.26.023	Исследование аккомодации
A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории
A02.26.025	Измерение диаметра роговицы
A02.26.026	Исследование конвергенции
A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий
A02.26.028	Исследование подвижности глаза
A02.26.029	Исследование подвижности глазного протеза
A02.28.001	Калибровка уретры
A02.30.001	Термометрия общая
A02.30.002	Аускультация плода с помощью стетоскопа
A02.30.003	Цефалометрия
A02.30.004	Исследование плаценты послеродовое
A02.30.005	Орто статическая проба
A02.30.006	Клино статическая проба
A02.30.007	Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)
A03.01.001.001	Конфокальная отражательная микроскопия кожи
A03.01.002	Осмотр кожи через стекло при надавливании (витропрессия)
A03.01.003	Конфокальная лазерная сканирующая микроскопия
A03.03.001	Топография позвоночника компьютерная оптическая
A03.04.001	Артроскопия диагностическая
A03.07.001	Люминесцентная стоматоскопия
A03.07.002	Транслюминесцентная стоматоскопия
A03.07.004	Сиалометрия
A03.08.001	Ларингоскопия



A03.08.001.001	Видеоларингоскопия
A03.08.001.002	Ларингоскопия с использованием стробоскопа
A03.08.002	Фарингоскопия
A03.08.002.001	Эпифарингоскопия
A03.08.002.002	Эпифарингоскопия видеоэндоскопическая
A03.08.003	Эзофагоскопия
A03.08.003.001	Эзофагоскопия трансназальная
A03.08.004	Риноскопия
A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки
A03.08.004.002	Эндоскопическая эндоназальная ревизия околоносовых пазух
A03.08.004.003	Видеориноскопия
A03.08.005	Фиброларингоскопия
A03.08.005.001	Хромоларингоскопия
A03.08.005.002	Аутофлюоресцентная ларингоскопия
A03.08.005.003	Микроларингоскопия
A03.08.006	Синусоскопия
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия
A03.09.001	Бронхоскопия
A03.09.001.001	Бронхоскопия жестким бронхоскопом рентгенохирургическая
A03.09.001.002	Бронхоскопия аутофлюоресцентная
A03.09.001.003	Бронхоскопия с использованием ультраспектрального метода
A03.09.002	Трахеоскопия
A03.09.003	Трахеобронхоскопия
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия
A03.10.001	Торакоскопия
A03.10.001.001	Фиброторакоскопия
A03.10.002	Кардиоскопия
A03.11.001	Медиастиноскопия
A03.13.001	Биомикроскопия сосудов
A03.13.002	Капилляроскопия
A03.14.002	Холедохоскопия
A03.15.001	Лапароскопия с осмотром поджелудочной железы
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия
A03.16.001.001	Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения
A03.16.001.003	Эзофагогастродуоденоскопия флюоресцентная
A03.16.001.004	Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов
A03.16.001.005	Эзофагогастродуоденоскопия трансназальная
A03.16.002	Установка назоинтестинального зонда
A03.16.003	Эзофагогастроскопия
A03.16.003.001	Эзофагогастроскопия трансназальная
A03.17.001	Эзофагогастроинтестиноскопия
A03.17.001.001	Эзофагогастроинтестиноскопия трансназальная
A03.17.002	Интестиноскопия
A03.17.002.001	Интестиноскопия двухбаллонная
A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная
A03.18.001	Колоноскопия