

Методы оказания медицинской помощи, связанных с ними рисках, видах медицинского вмешательства, их последствиях и ожидаемых результатах оказания медицинской помощи.

1. В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации":

- медицинская помощь - комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг;
- медицинская услуга - медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение;
- медицинское вмешательство - выполняемые медицинским работником и иным работником, имеющим право на осуществление медицинской деятельности, по отношению к пациенту, затрагивающие физическое или психическое состояние человека и имеющие профилактическую, исследовательскую, диагностическую, лечебную, реабилитационную направленность виды медицинских обследований и (или) медицинских манипуляций, а также искусственное прерывание беременности;
- профилактика - комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- диагностика - комплекс медицинских вмешательств, направленных на распознавание состояний или установление факта наличия либо отсутствия заболеваний, осуществляемых посредством сбора и анализа жалоб пациента, данных его анамнеза и осмотра, проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях определения диагноза, выбора мероприятий по лечению пациента и (или) контроля за осуществлением этих мероприятий;
- лечение - комплекс медицинских вмешательств, выполняемых по назначению медицинского работника, целью которых является устранение или облегчение проявлений заболевания или заболеваний либо состояний пациента, восстановление или улучшение его здоровья, трудоспособности и качества жизни;
- заболевание - возникающее в связи с воздействием патогенных факторов нарушение деятельности организма, работоспособности, способности адаптироваться к изменяющимся условиям внешней и внутренней среды при одновременном изменении защитно-компенсаторных и защитно-приспособительных реакций и механизмов организма;
- состояние - изменения организма, возникающие в связи с воздействием патогенных и (или) физиологических факторов и требующие оказания медицинской помощи;
- основное заболевание - заболевание, которое само по себе или в связи с осложнениями вызывает первоочередную необходимость оказания медицинской помощи в связи с наибольшей угрозой работоспособности, жизни и здоровью, либо приводит к инвалидности, либо становится причиной смерти;
- сопутствующее заболевание - заболевание, которое не имеет причинно-следственной связи с основным заболеванием, уступает ему в степени необходимости оказания медицинской помощи, влияния на работоспособность, опасности для жизни и здоровья и не является причиной смерти;
- тяжесть заболевания или состояния - критерий, определяющий степень поражения органов и (или) систем организма человека либо нарушения их функций, обусловленные заболеванием или состоянием либо их осложнением.

2. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями и классифицируется по видам, условиям и форме оказания такой помощи.

2.1. К видам медицинской помощи относятся:

- 1) первичная медико-санитарная помощь;
- 2) специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
- 3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
- 4) паллиативная медицинская помощь.

2.2. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

- 1) вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);
- 2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;
- 3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);
- 4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

2.3. Формами оказания медицинской помощи являются:

- 1) экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;
- 2) неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;
- 3) плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

3. Первичная медико-санитарная помощь.

3.1. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

3.2. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений статьи 21 настоящего Федерального закона.

3.3. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

3.4. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

3.5. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

3.6. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

3.7. В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

4. В рамках платных медицинских услуг ООО МЦ «РевмаМед» оказываются следующие виды медицинских услуг и вмешательств:

Код услуги в соответствии с Номенклатурой мед. услуг (Приказ Минздрава №804н от 13.10.2017г.)	<i>Наименование медицинской услуги</i>
КОНСУЛЬТАТИВНЫЕ ПРИЕМЫ СПЕЦИАЛИСТОВ	
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
A04.03.003	Ультразвуковая денситометрия
A04.04.001	Ультразвуковое исследование плечевых суставов
A04.04.001	Ультразвуковое исследование локтевых суставов
A04.04.001	Ультразвуковое исследование лучезапястных суставов
A04.04.001	Ультразвуковое исследование суставов кистей с захватом лучезапястного сустава
A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава
A04.04.001	Ультразвуковое исследование коленных суставов
A04.04.001	УЗИ суставов стопы с захватом голеностопного сустава
A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий пятончной области
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей сустава (одна анатомическая зона)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей(это почки, надпочечники, мочевой пузырь)
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря

A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки
A04.12.002.002	Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей
A04.12.002.003	Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей
A04.12.001	Ультразвуковая допплерография артерий верхних конечностей
A04.12.001.001	Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей
A04.12.005.003	Ультразвуковая допплерография брахиоцефальных артерий
МЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ БЛОКАДЫ	
A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов
A11.30.024	Пункция кисты Бейкера
A11.30.024	Пункция мягких тканей(ганглий, гематома и т.д.)
A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов
A11.04.004	Введение «протеза» синовиальной жидкости в сустав
A11.04.004.	PRP терапия – введение плазмы в сустав или в околосухожильное пространство.
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов
A11.02.002	Внутrimышечное введение лекарственных препаратов
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов
A11.01.003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов

5. Методы оказания медицинской помощи и виды медицинских вмешательств:

- 5.1. Приём, осмотр, консультация, в том числе с профилактической целью врачами специалистами
- 5.2. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза.
- 5.3. Осмотр, в том числе пальпация, перкуссия, аускультация, риноскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия.
- 5.4. Антропометрические исследования.
- 5.5. Термометрия.
- 5.6. Тонометрия.
- 5.7. Неинвазивные исследования органа зрения и зрительных функций.
- 5.8. Неинвазивные исследования органа слуха и слуховых функций.
- 5.9. Исследование функций нервной системы (чувствительной и двигательной сферы).
- 5.10. Лабораторные методы обследования, в том числе клинические, биохимические.
- 5.11. Ультразвуковые методы исследования; допплерографические исследования.
- 5.12. Введение лекарственных препаратов по назначению врача, в том числе внутrimышечно, внутривенно, подкожно, внутрикожно, внутрисуставно.
- 5.13. Прочие виды медицинских вмешательств, при необходимости после осмотра врачом специалистом.

6. Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи:

- поступление лекарственного средства в организм;
- выдача рекомендаций и заключение врача;
- выдача пациенту результатов проведённых исследований, а также их интерпретация;
- улучшение состояния пациента.

7. Риски и последствия:

Риски, при оказании медицинской помощи, могут быть связаны с ошибками применения лекарственных препаратов, с несоблюдением правил безопасности при оказании медицинской помощи, с ошибками при диагностике и т.п. В целях достижения безопасности пациентов проводится ряд мероприятий направленных на управление рисками, в частности, информирование пациентов об оказываемых услугах и связанных с ними рисках, соблюдение стандартов безопасности в здравоохранении (стандартные операционные процедуры), повышение квалификации медицинских работников и специалистов, мониторинг и анализ медицинских ошибок, систематическое внедрение инновационных технологий, направленных на повышение безопасности пациента, контроль за лекарственными препаратами, использование современного медицинского оборудования.

Более подробную информацию о методах оказания медицинской помощи, связанных с ними рисках, видах медицинского вмешательства, их последствиях и ожидаемых результатах оказания медицинской помощи предоставит квалифицированный медицинский работник, непосредственно оказывающий медицинскую услугу или вмешательство.