

**Изменения  
в Правила кодирования медицинских услуг и применения тарифов  
на оплату медицинской помощи по ОМС в 2024 году**

**Раздел «Правила кодирования в амбулаторно-поликлинических условиях»**

**1. Пункт 2 «Отдельные диагностические (лабораторные) исследования, оплачиваемые вне рамок подушевого финансирования»**

**1.1. с 01.11.2024 таблицу в 8 абзаце дополнить услугой:**

Код услуги	Наименование услуги
A27.30.006.101	Определение мутаций в генах KRAS, NRAS, BRAF и микросателлитной нестабильности при раке ободочной и прямой кишки методом высокопроизводительного секвенирования

**1.2. с 01.11.2024 таблицу в 9 абзаце дополнить услугами:**

код услуги	Наименование услуги
A27.30.110.101	Комплексная диагностика хронического лимфолейкоза методом флуоресцентной гибридизации in situ (делеции 17p, 13q, 11q, трисомия 12) (FISH)
A27.30.006.101	Определение мутаций в генах KRAS, NRAS, BRAF и микросателлитной нестабильности при раке ободочной и прямой кишки методом высокопроизводительного секвенирования

**2. Пункт 4 «Оказание медицинской помощи в рамках профилактических мероприятий»**

**2.1. с 01.01.2024 в 8 абзаце таблицу изложить в следующей редакции:**

Код услуги	Наименование услуги	Можно предъявить "признак отказа от медицинской помощи" (ОТКАЗ)					
		1-документированный отказ	2-медицинские противопоказания	3-прочие причины (умер, переведены и т.д.)	4-ранее проведенные услуги	5-услуга оказана в другой МО	6-услуга выполнена в другом стандарте
A01.012.001.996	Определение абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска (диспансеризация взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A01.012.001.998	Определение относительного суммарного сердечно-сосудистого риска (диспансеризация и профилактический осмотр взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A01.30.009.999	Опрос (анкетирование) (диспансеризация и профилактический осмотр взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A02.01.001.999	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела (диспансеризация и профилактический осмотр взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A02.12.002.999	Измерение артериального давления (диспансеризация и профилактический осмотр взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A06.09.006.999	Флюорография легких (диспансеризация и профилактический осмотр взрослого населения, диспансеризация детского населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A06.09.007	Рентгенография легких	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A06.20.004.998	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях (диспансеризация взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A06.30.002.999	Повторное описание и интерпретация рентгенографических изображений маммографии обеих молочных желез в двух проекциях (диспансеризация взрослого населения)	Нет	Да	Да	Да	Да	Да
A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки и цервикального канала	Да	Да	Да	Да	Да	Да

A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепаратов шейки матки и цервикального канала с окраской по Папаниколау	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A09.05.023.999	Определение уровня глюкозы в крови натошак (допускается использование экспресс-метода) (диспансеризация, профилактический осмотр взрослого населения, диспансерное наблюдение)	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A09.05.026.999	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода) (диспансеризация, профилактический осмотр взрослого населения, диспансерное наблюдение)	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A09.05.130.999	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови (диспансеризация взрослого населения, диспансерное наблюдение)	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A11.20.025.998	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (диспансеризация взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A12.10.001.997	Электрокардиография в покое (диспансеризация, профилактический осмотр взрослого населения, диспансерное наблюдение)	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A12.26.007.998	Измерение внутриглазного давления (диспансеризация и профилактический осмотр взрослого населения)	Да	Нет	Да	Да	Да\	Да
A26.05.021.999	Информирование граждан о возможности медицинского освидетельствования для выявления ВИЧ-инфекции	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
B03.016.002.998	Общий (клинический) анализ крови (диспансеризация взрослого населения)	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
B04.069.333	Оказание помощи вне медицинской организации	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
B04.069.998	Оказание помощи в передвижном (мобильном) ФАП	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
B04.069.999	Оказание помощи с	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да

	использованием мобильного лечебно-профилактического модуля						
B04.070.002.998	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A03.18.001.999	Колоноскопия (диспансеризация взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A03.19.002.999	Ректороманоскопия (диспансеризация взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A04.10.002	Эхокардиография	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A04.12.005.003.9	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (диспансеризация взрослого населения, диспансерное наблюдение)	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A04.12.006.002	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A06.09.005	Спиральная компьютерная томография органов грудной полости	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A12.09.001.099	Спирометрия (диспансеризация взрослого населения)	Да	Да	Да	Да	Да	Да
A12.09.005	Пульсоксиметрия	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
A23.30.023	Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	Да	Нет	Да	Да	Да	Да
B04.070.003.999	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование (диспансеризация взрослого населения 2 этап)	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
B04.070.005.999	Групповое углубленное профилактическое консультирование (школа для пациентов, 1 занятие) (диспансеризация взрослого населения 2 этап)	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет

**2.2. с 01.01.2024 предпоследний абзац изложить в следующей редакции:**

«Дата проведения исследований и иных медицинских вмешательств в рамках регионального проекта "Контроль здоровья" должны совпадать с периодом оказания медицинской помощи по стандартам 1 этапа ДВН или ОПВ.»

**3. Пункт 8 «Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях» с 01.11.2024 изложить в следующей редакции:**

**«8. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях»**

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь на третьем этапе медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, утвержден приказами Минздрава Свердловской области № 2522-п от 21.10.2024 и №1390-п от 22.06.2022.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях осуществляется в виде набора медицинских услуг и посещений в составе комплексного амбулаторного посещения по четырем направлениям (профилям):

«Медицинская реабилитация с заболеваниями центральной нервной системы»,

«Медицинская реабилитация с заболеваниями периферической нервной системы и травмами опорно-двигательного аппарата»,

«Медицинская реабилитация после новой коронавирусной инфекции COVID-19»,

«Медицинская кардиореабилитация».

Каждый профиль для взрослых представлен 2 типами стандартов: диагностическим и лечебным, в том числе с применением телемедицинских технологий.

Каждый профиль для детей представлен 1 типом стандартов (лечебным).

Комплексное лечебное амбулаторное посещение по профилю «медицинская реабилитация» проводится по 1 из 4 направлений (профилей):

- «Амбулаторная медицинская реабилитация с заболеваниями центральной нервной системы» (стандарты 2002, 2002-1),

- «Амбулаторная медицинская реабилитация с заболеваниями периферической нервной системы и травмами опорно-двигательного аппарата» (стандарты 2004, 2004-1),

- «Амбулаторная медицинская кардиореабилитация» (стандарты 2006, 2006-1).

- «Амбулаторная медицинская реабилитация после новой коронавирусной инфекции COVID-19» (стандарты 2008, 2008-1),

Любое комплексное лечебное амбулаторное посещение включает в себя следующие этапы:

А) консилиум МДРК (определение объема лечебных услуг, реабилитационного потенциала пациента, выбор профиля ведущего

специалиста бригады, формирование реабилитационного прогноза, целей и задач) – обязательный этап;

Б) при положительном реабилитационном потенциале у пациента проводится консультация (первичная и, при необходимости повторная) одного или нескольких специалистов МДРК (подробный лечебно-диагностический осмотр);

В) проведение лечебных услуг специалистами, в том числе с применением аппаратных методик.

Комплексное диагностическое амбулаторное посещение по профилю «медицинская реабилитация» (только для взрослых) проводится с целью определения реабилитационного потенциала, прогноза и определения необходимости проведения дальнейшей медицинской реабилитации у пациентов в позднем восстановительном (от 6 месяцев до года) периоде и периоде последствий (более 1 года) по 1 из 4 направлений:

- «Определение реабилитационного прогноза пациента с заболеваниями центральной нервной системы» (стандарт 2001),

- «Определение реабилитационного прогноза пациента с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы» (стандарт 2003),

- «Определение реабилитационного прогноза пациента после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19» (стандарт 2007),

- «Определение реабилитационного прогноза пациента с заболеваниями системы кровообращения» (стандарт 2005).

Указанные стандарты включают в себя:

А) Первичный консилиум МДРК (определение объема диагностических услуг и консультаций) – обязательный этап;

Б) Первичная консультация профильного специалиста МДРК (подробный лечебно-диагностический осмотр) – необязательный этап;

В) Проведение лечебных услуг «Видеоларингоскопия при медицинской реабилитации» и/или «Функциональное магнитное картирование головного мозга с МРТ-навигацией» – необязательный этап.

Итогом этой работы является принятие решения о наличии/отсутствии реабилитационного потенциала и необходимости/отсутствии необходимости проведения очередного этапа медицинской реабилитации.

В соответствии с приказом Минздрава и ТФОМС СО от 27.04.2022 № 906п/115, для случаев помощи по профилю «Медицинская реабилитация» обязательно указание в соответствующих полях реестра счетов цифрового значения шкалы реабилитационной маршрутизации (ШРМ):

- ШРМ in – заполняется при поступлении пациента на амбулаторную реабилитацию;

- ШРМ out – заполняется при завершении амбулаторной реабилитации.»