

Приложение 30  
к приказу № 180  
от «23» июня 2025 года  
Министерства здравоохранения  
Республики Узбекистан

**ЦЕНТР НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ И  
МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ СТАНДАРТ. НОЗОЛОГИЯ:  
ХРОНИЧЕСКИЙ ГАСТРИТ У ВЗРОСЛЫХ**

**Ташкент 2025**

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Директор Республиканского**  
**специализированного научно-**  
**практического медицинского**  
**центра терапии и медицинской**  
**реабилитации**  
**д.м.н., профессор Б.А. Аляви**

  
\_\_\_\_\_ **2025** год

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ СТАНДАРТ. НОЗОЛОГИЯ:**  
**ХРОНИЧЕСКИЙ ГАСТРИТ У ВЗРОСЛЫХ**

**Ташкент 2025**

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ СТАНДАРТ. НОЗОЛОГИЯ:  
ХРОНИЧЕСКИЙ ГАСТРИТ У ВЗРОСЛЫХ**

**НАИМЕНОВАНИЕ (КОД) НАЦИОНАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ СТАНДАРТНОЙ НОЗОЛОГИИ,  
НАИМЕНОВАНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ДИАГНОСТИКОЙ И ЛЕЧЕНИЕМ**

| Кодировка по Международной классификации болезней-10/11: | Нозологическое наименование:  | Специалисты, привлекаемые по нозологии для диагностики и лечения в амбулаторных условиях |   | Специалисты, занимающиеся нозологиями для стационарной диагностики и лечения |  |
|--|---|--|---|--|--|
|  |   | Ключевые эксперты по надзору   | Дополнительно привлекаемые специалисты  | Ключевые эксперты по надзору   | Дополнительно привлекаемые специалисты   |
| К 29.3<br>К 29.4<br>К 29.9                               | Хронический поверхностный гастрит<br>Хронический атрофический гастрит<br>Хронический аутоиммунный гастрит | Семейный врач<br>Гастроэнтеролог   | Врач функциональной диагностики (ЭГДФС);<br>Онколог;<br>Врач народной медицины. | Гастроэнтеролог  | Терапевт;<br>Врач функциональной диагностики (ЭГДФС);<br>Онколог;<br>Врач народной медицины. |

## ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ, РЕАБИЛИТАЦИЯ И ДИСПАНСЕРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ У ВЗРОСЛЫХ

| Диагностические мероприятия  | Наименование медицинских услуг             | По уровню и виду оказания медицинской помощи    |   |                               |  |  | Минимальное количество выполненных услуг или обследований (для каждого рассматриваемого заболевания) | Продолжительность лечения   |
|--|--|---|---|-------------------------------|--|--|--|---|
|  |  | Амбулаторное лечение                            |   | Стационарное лечение          |  |  |  |   |
|  |  | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Районные (городские) больницы | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |  |   |
| <b>Консультация специалиста (врача)</b><br><b>Основные:</b>  | 1. Семейный врач                           | +   |   |                               |  |  | 2-4 раза   | Амбулаторное лечение: 7 дней.<br>Стационарное лечение: 10 дней, до 12 дней при тяжелом и экстремальном течении,<br><b>До 14 дней в медицинских учреждениях республиканского уровня.</b> |
|  | 2. Гастроэнтеролог                         |   | +                                       | +                             | +  | +  | 2-4 раза   |   |
| <b>Примечание:</b> По показаниям рекомендуются повторные дополнительные посещения специалиста.   |  |   |   |                               |  |  |  |   |
| <b>Консультация эксперта (врача)</b><br><b>Дополнительно:</b>  | 1. Терапевт                                |   | +                                       | +                             | +  | +  | 2 раза   |   |
|  | 2. Онколог                                 |   | +                                       | +                             | +  | +  | 1 раз  |   |
|  | 3. Врач функциональной диагностики (ЭГДФС) |   | +                                       | +                             | +  | +  | 2 раза   |   |
| <b>Примечание:</b> - в случае наличия у пациента дополнительных других или сопутствующих заболеваний и согласно инструкциям возможно обследование других смежных специалистов; |  |   |   |                               |  |  |  |   |
| Лабораторные анализы   | 1. Общий (клинический)                     | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 2 раза   |   |

|   |  |   |   |   |   |   |        |  |
|---|--|---|---|---|---|---|--------|--|
| <b>Основные:</b>  | анализ крови   |   |   |   |   |   |        |  |
|   | 2. Общий (клинический) анализ мочи   | + | + | + | + | + | 2 раза |  |
|   | 3. Копрограмма   |   | + | + | + | + | 2 раза |  |
|   | 4. Биохимические анализы крови: общий билирубин и его фракции, общий белок, альбумин, холестерин, АЛТ, АСТ, глюкоза, амилаза |   | + | + | + | + | 2 раза |  |
|   | 5. Анализ на <i>H.pylori</i>   |   |   |   | + | + | 1 раз  |  |
| <i>Примечание: Лабораторные анализы можно повторить по рекомендации узкого специалиста или при наличии показаний в процессе лечения.</i>  |  |   |   |   |   |   |        |  |
| <b>Лабораторные анализы<br/>Дополнительно:</b>  | 1. Анализ крови на антитела к париетальным клеткам и антитела к фактору Касла  |   |   |   |   | + | 1 раз  |  |
|   | 2. Анализ крови на пепсиноген I, пепсиноген II и гастрин-17  |   |   |   |   | + | 1 раз  |  |
|   | 3. Анализ кала для выявления скрытого кровотечения   | + | + | + | + | + | 2 раза |  |
| <i>Примечание: При выявлении у пациента сопутствующих заболеваний на уровне медицинских учреждений могут быть проведены имеющиеся дополнительные и повторные инструментальные диагностические исследования.</i> |  |   |   |   |   |   |        |  |
| <b>Инструментальные анализы<br/>Основные:</b>   | 1. ЭГДФС   |   | + | + | + | + | 1 раз  |  |
|   | 2. Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки.  |   | + | + | + | + | 1 раз  |  |
| <b>Инструментальные анализы<br/>Дополнительные:</b>   | 1. Компьютерная томография органов брюшной полости   |   |   |   | + | + | 1 раз  |  |
|   | 2. ЭКГ   | + | + | + | + | + | 1 раз  |  |

|  |  |  |   |   |   |   |       |  |
|--|--|--|---|---|---|---|-------|--|
|  | 3. $^{13}\text{C}/^{14}\text{C}$ -уреазного дыхательного теста на <i>Helicobacter pylori</i> |  |   |   |   | + | 1 раз |  |
|  | 4. УЗИ органов брюшной полости   |  | + | + | + | + | 1 раз |  |

**Примечание:** Инструментальные исследования можно повторить по рекомендации узкого специалиста или при наличии показаний в ходе лечения.

## ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

### Медикаментозное лечение

| Терапевтические мероприятия<br>(основное медикаментозное лечение) |   | По уровню и виду оказания медицинской помощи    |   |                               |  |  | Средняя суточная доза | Курсовая доза |
|---|---|---|---|-------------------------------|--|--|-----------------------|---------------|
|   |   | Амбулаторное лечение                            |   | Стационарное лечение          |  |  |                       |               |
| (Международное непатентованное) название препарата                | Дозировка и применение препарата  | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Районные (городские) больницы | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |                       |               |
| Ингибиторы протонной помпы: Омепразол 20 мг                       | Капсулы (в т.ч. кишечнорастворимые, с пролонгированным высвобождением, гастрокапсулы) 10 мг, 20 мг и 40 мг. Перорально 20 мг 2 раза в сутки | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 2 капс.               | 28 капс.      |
| Ингибиторы протонной помпы: Лансопразол 30 мг                     | Капсулы (в т.ч. с модифицированным высвобождением) 15 мг и 30 мг. Перорально 15 мг 2 раза в сутки   | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 2 капс.               | 28 капс.      |
| Ингибиторы протонной помпы: Пантопразол 40 мг                     | Таблетки, покрытые оболочкой (в т.ч. кишечнорастворимой); с отложенным высвобождением 20 мг и 40 мг. Перорально 20 мг 2 раза в сутки.       | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 2 капс.               | 28 капс.      |

|   |   |   |   |   |   |   |               |                        |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------|------------------------|
| Ингибиторы протонной помпы:<br>Рабепразол 20 мг   | Таблетки / капсулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 10 мг и 20 мг. Перорально 10 мг 2 раза в сутки.     | + | + | + | + | + | 2 капс.       | 28 капс.               |
| Ингибиторы протонной помпы:<br>Эзомепразол 40 мг  | Таблетки / Капсулы (в т.ч. кишечнорастворимые, твердые и пр.) 20 мг и 40 мг. Перорально 20 мг 2 раза в сутки. | + | + | + | + | + | 2 капс.       | 28 капс.               |
| Калий-конкурентный блокатор:<br>Вонопризан 20 мг  | 10-20 мг. 1 таблетка 2 раза в день  | + | + | + | + | + | 2 табл.       | Индивидуально по схеме |
| Блокаторы H2гистаминовых рецепторов:<br>Фамотидин | Таблетки, покрытые оболочкой (в т.ч. пленочной) 20 мг и 40 мг. Перорально 20 мг 2 раза в сутки.               | + | + | + | + | + | 2 табл.       | 28 табл.               |
| Блокаторы H2гистаминовых рецепторов:<br>Ранитидин | Таблетки, покрытые оболочкой (в т.ч. пленочной) 150мг и 300мг. Перорально 150 мг 2 раза в сутки               | + | + | + | + | + | 2 табл.       | 28 табл.               |
| Цианокобаламин (витамин B12)                      | Раствор для инъекций 0,02 % и 0,05 %. Вводят в/м, п/к, в/в. П/к, при анемиях, связанных с дефицитом витамина  |   |   | + | + | + | 1 амп/в 2 дня | Индивидуально по схеме |

|  |   |   |   |   |   |   |         |          |
|--|---|---|---|---|---|---|---------|----------|
|  | B12, вводят по 0,1 – 0,2 мг 1 раз в 2 дня.                          |   |   |   |   |   |         |          |
| Противомикробные препараты:<br>Амоксициллин  | 1000 мг 1 таблетка 2 раза в день 7 дней                             | + | + | + | + | + | 2 табл  | 14 табл  |
| Противомикробные препараты:<br>Кларитромицин | 500 мг 1 таблетка 2 раза в день 7 дней                              | + | + | + | + | + | 2 табл  | 14 табл  |
| Противомикробные препараты:<br>Метронидазол  | 500 мг 1 таблетка 2 раза в день 7 дней                              | + | + | + | + | + | 2 табл  | 14 табл  |
| Цитопротекторы:<br>Висмута трикалия дицитрат | Таблетки, покрытые оболочкой, 120 мг 1 таблетка 2-4 раза 4-8 недель | + | + | + | + | + | 2 табл. | 56 табл. |

**Примечание:** Включение в клинический протокол лекарственных средств, не зарегистрированных в Республике Узбекистан, не является основанием для возмещения затрат в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования.

| Лечебные мероприятия (дополнительное медикаментозное лечение) |   | По уровню и виду оказания медицинской помощи    |   |                               |  |  | Средняя суточная доза | Курсовая доза |
|---|---|---|---|-------------------------------|--|--|-----------------------|---------------|
|   |   | Амбулаторное лечение                            |   | Стационарное лечение          |  |  |                       |               |
|   |   | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Районные (городские) больницы | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |                       |               |
| (Международное непатентованное) название препарата            | Дозировка и применение препарата          |   |   |                               |  |  |                       |               |
| Ребамипид   | По 10 мг 3 раза в день 4-8 недель         | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 3 табл.               | 84 табл.      |
| Домперидон  | По 10 мг 1 раз в день не более 5 – 7 дней | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 1 табл                | 5 табл        |
| Итоприд   | По 50 мг 3 раза в день 4 – 8 недель       | +   | +                                       | +                             | +  | +  | 3 табл.               | 84 табл.      |

**Примечание:** Схемы лечения (различные комбинации этих основных и дополнительных препаратов), предусмотренные национальными клиническими протоколами, применяются в зависимости от тяжести заболевания и показаний, а в соответствии с этими протоколами могут быть рекомендованы дополнительные препараты и дополнительные методы лечения.

**Однократная доза этих препаратов указывается только в объеме, необходимом для оказания амбулаторной или стационарной помощи в период данного конкретного приступа (вспышки) заболевания.**

## (ПЛАНОВАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПРОЦЕДУРА)

| Лечебные мероприятия (оперативное лечение)             | По уровню и виду плановой медицинской помощи    |   |                               |  |  |
|--|---|---|-------------------------------|--|--|
|  | Амбулаторное лечение                            |   | Стационарное лечение          |  |  |
|  | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Районные (городские) больницы | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |
| Хирургическая процедура/вмешательство/название лечения |   |   |                               |  |  |
| Нет  |   |   |                               |  |  |
| Примечание: Нет  |   |   |                               |  |  |

## ДИЕТИЧЕСКИЙ СТОЛ / ДИЕТА

| Режим питания                                 | По уровню и виду оказания медицинской помощи    |   |                               |  |  |
|---|---|---|-------------------------------|--|--|
|   | Амбулаторное лечение                            |   | Стационарное лечение          |  |  |
|   | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Районные (городские) больницы | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |
| Таблица диеты и ее продолжительность          |   |   |                               |  |  |
| Стол № 1 или 2 в зависимости от типа гастрита | +   | +                                       | +                             | +  | +  |

## ДИСПАНСЕРИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

| Диспансеризационные меры         | Наименование медицинских услуг  | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Минимальное количество мероприятий              | Срок диспансерного контроля |
|----------------------------------|---|---|---|---|-----------------------------|
| Консультация специалиста (врача) | 1. Семейный медицинский центр: обучение пациента - адаптировано для пациента; включает информацию о заболевании, рекомендации по изменению образа жизни и соблюдения диеты. | +   |   | 2-4 раза в год в зависимости от степени тяжести | регулярно                   |
|                                  | 2. Гастроэнтеролог: предупреждение активного заболевания; постоянная коррекция лечения; профилактика возникновения лекарственных осложнений; Санаторно-курортное лечение.   |   | +                                       | 1-2 раза в год в зависимости от степени тяжести |                             |
|                                  | 3. Осмотр врача физиотерапевта и врача ЛФК: назначение  |   | +                                       | 2 раза в год                                    |                             |

|  |  |   |   |        |           |
|--|--|---|---|--------|-----------|
|  | физиотерапевтических и лечебных физических упражнений.   |   |   |        |           |
| <b>Примечание:</b> Для оценки тяжести дополнительных заболеваний рекомендуется в зависимости от ситуации обратиться к другим узким специалистам.                     |  |   |   |        |           |
| Лабораторные анализы   | 1. Общий (клинический) анализ крови  | + |   | 2 раза | регулярно |
|  | 2. Общий (клинический) анализ мочи   | + |   | 2 раза |           |
|  | 3. Копрограмма   | + |   | 2 раза |           |
|  | 4. Биохимические анализы крови: общий билирубин и его фракции, общий белок, альбумин, холестерин, АЛТ, АСТ, глюкоза, амилаза |   | + | 2 раза |           |
|  | 5. Анализ кала для выявления скрытого кровотечения   |   | + | 2 раза |           |
| <b>Примечание:</b> лабораторные тесты проводятся для оценки тяжести дополнительных заболеваний, а также в зависимости от состояния.                                  |  |   |   |        |           |
| Инструментальные анализы   | 1. ЭГДФС   |   | + | 1 раз  | регулярно |
|  | 2. Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки.  |   | + | 1 раз  |           |
|  | 3. ЭКГ   | + | + | 1 раз  |           |
|  | 4. УЗИ органов брюшной полости   |   | + | 1 раз  |           |
| <b>Примечание:</b> Для оценки тяжести дополнительных заболеваний, а также в зависимости от состояния проводятся другие дополнительные инструментальные обследования. |  |   |   |        |           |

### (ПЕРВИЧНАЯ, ВТОРИЧНАЯ И ТРЕТИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА/СКРИНИНГ)

| Профилактические меры            | Наименование медицинских услуг  | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника | Многопрофильные центральные поликлиники | Минимальное количество мероприятий              | Срок реабилитации |
|----------------------------------|---|---|---|---|-------------------|
| Консультация специалиста (врача) | 1. Семейный медицинский центр: обучение пациента - адаптировано для пациента; включает информацию о заболевании, рекомендации по изменению образа жизни и соблюдения диеты. | +   |   | 2-4 раза в год в зависимости от степени тяжести | регулярно         |
|                                  | 2. Гастроэнтеролог: предупреждение активного заболевания; постоянная коррекция лечения; профилактика возникновения лекарственных осложнений; Санаторно-курортное            |   | +                                       | 1-2 раза в год в зависимости от степени тяжести |                   |

|                          |  |   |   |              |           |
|--------------------------|--|---|---|--------------|-----------|
|                          | лечение.   |   |   |              |           |
|                          | 3. Осмотр врача физиотерапевта и врача ЛФК: назначение физиотерапевтических и лечебных физических упражнений.  |   | + | 2 раза в год |           |
| Лабораторные анализы     | 1. Общий (клинический) анализ крови  | + |   | 2 раза       | регулярно |
|                          | 2. Общий (клинический) анализ мочи   | + |   | 2 раза       |           |
|                          | 3. Копрограмма   | + |   | 2 раза       |           |
|                          | 4. Биохимические анализы крови: общий билирубин и его фракции, общий белок, альбумин, холестерин, АЛТ, АСТ, глюкоза, амилаза   |   | + | 2 раза       |           |
|                          | 5. Анализ кала для выявления скрытого кровотечения   |   | + | 2 раза       |           |
| Инструментальные анализы | 1. ЭГДФС   |   | + | 1 раз        | регулярно |
|                          | 2. Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки.  |   | + | 1 раз        |           |
|                          | 3. ЭКГ   | + | + | 1 раз        |           |
|                          | 4. УЗИ органов брюшной полости   |   | + | 1 раз        |           |
| Методы профилактики      | Обучение пациента - адаптировано для пациента; включает информацию о заболевании, рекомендации по изменению образа жизни и соблюдения диеты.   | + | + | 2 раза       | регулярно |
|                          | предупреждение активного заболевания; постоянная коррекция лечения; профилактика возникновения лекарственных осложнений; назначение физиотерапевтических и лечебных физических упражнений. |   | + | 2 раза       |           |

## (РЕАБИЛИТАЦИЯ)

| Реабилитационные мероприятия  | Наименование медицинских услуг  | Домашние условия | Семейный медицинский центр/Семейная поликлиника / Многопрофильные центральные поликлиники | Стационарные условия | Минимальное количество мероприятий              | Срок реабилитации |
|---|---|------------------|---|----------------------|---|-------------------|
| Консультация специалиста (врача)  | 1. Семейный медицинский центр: обучение пациента - адаптировано для пациента; включает информацию о заболевании, рекомендации по изменению образа жизни и соблюдения диеты. | +                | +   |                      | 2-4 раза в год в зависимости от степени тяжести | регулярно         |
|   | 2. Гастроэнтеролог: предупреждение активного заболевания; постоянная коррекция лечения; профилактика возникновения лекарственных осложнений; Санаторно-курортное лечение.   |                  | +   | +                    | 1-2 раза в год в зависимости от степени тяжести |                   |
|   | 3. Осмотр врача физиотерапевта и врача ЛФК: назначение физиотерапевтических и лечебных физических упражнений.   |                  | +   | +                    | 2 раза в год                                    |                   |
| <b>Примечание:</b> реабилитационные мероприятия рекомендуются каждому пациенту индивидуально, в зависимости от стадии заболевания и типа возникших осложнений |   |                  |   |                      |   |                   |
| Лабораторные анализы  | 1. Общий (клинический) анализ крови   |                  | +   | +                    | 2 раза  | регулярно         |
|   | 2. Общий (клинический) анализ мочи  |                  | +   | +                    | 2 раза  |                   |
|   | 3. Копрограмма  |                  | +   | +                    | 2 раза  |                   |
|   | 4. Биохимические анализы крови: общий билирубин и его фракции, общий белок, альбумин, холестерин,   |                  | +   | +                    | 2 раза  |                   |

|  |   |  |   |   |        |  |
|--|---|--|---|---|--------|--|
|  | АЛТ, АСТ, глюкоза, амилаза  |  |   |   |        |  |
|  | 5. Анализ на <i>H. pylori</i>   |  |   | + | 1 раз  |  |
|  | 6. Анализ крови на антитела к париетальным клеткам и антитела к фактору Касла |  |   | + | 1 раз  |  |
|  | 7. Анализ крови на пепсиноген I, пепсиноген II и гастрин-17                   |  |   | + | 1 раз  |  |
|  | 8. Анализ кала для выявления скрытого кровотечения                            |  | + | + | 2 раза |  |

**Примечание:** реабилитационные мероприятия рекомендуются каждому пациенту индивидуально, в зависимости от стадии заболевания и типа возникших осложнений

|                                 |   |  |   |   |       |                  |
|---------------------------------|---|--|---|---|-------|------------------|
| <b>Инструментальные анализы</b> | 1. ЭГДФС  |  | + | + | 1 раз | <b>регулярно</b> |
|                                 | 2. Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки.   |  | + | + | 1 раз |                  |
|                                 | 3. Компьютерная томография органов брюшной полости  |  |   | + | 1 раз |                  |
|                                 | 4. ЭКГ  |  | + | + | 1 раз |                  |
|                                 | 5. <sup>13</sup> C/ <sup>14</sup> -уреазного дыхательного теста на <i>Helicobacter pylori</i> |  |   | + | 1 раз |                  |
|                                 | 6. УЗИ органов брюшной полости  |  | + | + | 1 раз |                  |

**Примечание:** реабилитационные мероприятия рекомендуются каждому пациенту индивидуально, в зависимости от стадии заболевания и типа возникших осложнений

|                            |   |   |   |   |              |                  |
|----------------------------|---|---|---|---|--------------|------------------|
| <b>Методы реабилитации</b> | Обучение пациента - адаптировано для пациента; включает информацию о заболевании, рекомендации по изменению образа жизни и соблюдения диеты.  | + | + |   | 2 раза в год | <b>регулярно</b> |
|                            | Санаторно-курортное лечение: естественные природные факторы (климат, минеральная вода, лечебная грязь), искусственно моделированные природные факторы, кинезотерапия (разнообразные формы и средства ЛФК, |   |   | + | 1 раз в год  |                  |

|  |  |  |   |   |              |  |
|--|--|--|---|---|--------------|--|
|  | медицинский массаж),<br>психотерапия, диетотерапия,<br>фитотерапия и другие.   |  |   |   |              |  |
|  | предупреждение активного<br>заболевания; постоянная<br>коррекция лечения;<br>профилактика возникновения<br>лекарственных осложнений;<br>назначение<br>физиотерапевтических и<br>лечебных физических<br>упражнений. |  | + | + | 2 раза в год |  |

**Примечание:** реабилитационные мероприятия рекомендуются каждому пациенту индивидуально, в зависимости от стадии заболевания и типа возникших осложнений