

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

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ, МИКРОБИОЛОГИИ, ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО  
НОЗОЛОГИИ КОРЬ**

**ТАШКЕНТ-2025**

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор специализированного  
научно-практического  
медицинского центра  
эпидемиологии, микробиологии,  
иммунологии и паразитарных



2025г.

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО НОЗОЛОГИИ  
КОРЬ**

**ТАШКЕНТ-2025**

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО НОЗОЛОГИИ КОРЬ

## НАЗВАНИЕ (КОД) НАЦИОНАЛЬНОГО КЛИНИЧЕСКОГО СТАНДАРТА ПО НОЗОЛОГИИ, НАИМЕНОВАНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ДИАГНОСТИКОЙ И ЛЕЧЕНИЕМ

| Кодирование по МКБ-10/11: | Нозологическое наименование:               | Специалисты, привлекаемые для диагностики и лечения по нозологии в амбулаторных условиях |   | Специалисты, привлекаемые для диагностики и лечения по нозологии в стационарных условиях |   |
|---------------------------|--|--|---|--|---|
|                           |  | Главный контролирующий специалист  | Дополнительно привлекаемые специалисты  | Главный контролирующий специалист  | Дополнительно привлекаемые специалисты  |
| Б05                       | <b>МКБ-10</b><br>Корь                      | семейный врач,<br>Инфекционист   | Педиатр<br>Гастроэнтеролог<br>Невропатолог<br>Кардиолог<br>Отоларинголог<br>Окулист<br>Аллерголог | Инфекционист   | Реаниматолог<br>Педиатр<br>Гастроэнтеролог<br>Невропатолог<br>Кардиолог<br>Отоларинголог<br>Окулист<br>Аллерголог |
| Б05.0                     | Корь, осложненная энцефалитом;             |  |   |  |   |
| Б05.1                     | Корь, осложненная менингитом;              |  |   |  |   |
| Б05.2                     | Корь, осложненная пневмонией;              |  |   |  |   |
| Б05.3                     | Корь, осложненная средним отитом;          |  |   |  |   |
| Б05.4                     | Корь, осложненная кишечными заболеваниями; |  |   |  |   |
| Б05.8                     | Корь, осложненная другими болезнями;       |  |   |  |   |
| Б05.9                     | Неосложненная корь                         |  |   |  |   |

## ПЛАНОВАЯ ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ, РЕАБИЛИТАЦИЯ И ДИСПАНСЕРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ КОРИ

| Диагностические мероприятия  | Наименование медицинских услуг   | По уровню и виду оказания плановой медицинской помощи |   |   |  |   | Минимальное количество оказаний услуг или проведенных проверок | Продолжительность лечения  |
|--|--|---|---|---|--|---|--|--|
|  |  | Амбулаторная медицинская помощь                       |   | Стационарная медицинская помощь *   |  |   |  |  |
|  |  | ПСВ   | СП/МПЦП   | Районные (городские) больницы   | Медицинские учреждения областного уровня   | Медицинские учреждения республиканского уровня  |  |  |
| <b>Консультация главного специалиста (врача)</b>   | 1. Жалобы и анамнез<br>2. Объективный осмотр<br>3. Физикальное и клиническое обследование. | Семейный врач педиатр                                 | Семейный врач / педиатр/инфекционист  | инфекционист  | инфекционист   | инфекционист  | 2  | Период лечения: по обращению<br>Продолжительность лечения: 5-10 дней |
| <b>Примечание:</b> В случаях отсутствия специалиста в районе пациенты направляются в соседний район. |  |   |   |   |  |   |  |  |
| <b>Консультация (дополнительного) специалиста (врача)</b>  | 1. Жалобы и анамнез<br>2. Объективный осмотр<br>3. Физикальное и клиническое               | -   | Педиатр<br>Гастроэнтеролог<br>Невропатолог<br>Кардиолог<br>Отоларинголог<br>Окулист<br>Аллерголог | Педиатр<br>Гастроэнтеролог<br>Невропатолог<br>Кардиолог<br>Отоларинголог<br>Окулист | Реаниматолог<br>Педиатр<br>Гастроэнтеролог<br>Невропатолог<br>Кардиолог<br>Отоларинголог | Реаниматолог<br>Педиатр<br>Гастроэнтеролог<br>Невропатолог<br>Кардиолог<br>Отоларинголог<br>Окулист<br>Аллерголог | 1  | Период лечения: по обращению   |

|  |               |  |  |            |                       |  |  |  |
|--|---------------|--|--|------------|-----------------------|--|--|--|
|  | обследование. |  |  | Аллерголог | Окулист<br>Аллерголог |  |  |  |
|--|---------------|--|--|------------|-----------------------|--|--|--|

**Примечание.** При выявлении сопутствующих заболеваний при обследовании пациента проводятся дополнительные консультации специалистов согласно показаниям на уровне медицинских учреждений.

|   |                                      |   |   |   |   |   |   |  |
|---|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| <b>Основные лабораторные исследования</b> | Общий анализ крови                   | + | + | + | + | + | 2 |  |
|   | Общий анализ мочи                    | + | + | + | + | + | 2 |  |
|   | Серологическое исследование (ИФА)    | - | - | + | + | + | 1 |  |
|   | Молекулярно-генетический метод (ПЦР) | - | - | - | - | + | 1 |  |

**Примечание:** При выявлении сопутствующих заболеваний при осмотре больного проводятся дополнительные обследования по показаниям, основанным на уровне медицинских учреждений.

|   |  |   |   |   |   |   |   |  |
|---|--|---|---|---|---|---|---|--|
| <b>Дополнительные лабораторные исследования</b> | Общий анализ мочи  | + | + | + | + | + | 1 |  |
|   | Бактериологическое исследование миндалин и слизистой оболочки задней стенки глотки на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы | - | - | - | + | + | 1 |  |

**Примечание:** При выявлении сопутствующих заболеваний при осмотре больного проводятся дополнительные обследования по показаниям, основанным на уровне медицинских учреждений.

|   |                               |   |   |   |   |   |   |  |
|---|-------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| <b>Основные инструментальные исследования</b> | Рентгенография грудной клетки | + | + | + | + | + | 1 |  |
|   |                               |   |   |   |   |   |   |  |

**Примечание:** При выявлении сопутствующих заболеваний при осмотре больного проводятся дополнительные обследования по показаниям, основанным на уровне медицинских учреждений.

|  |                             |   |   |   |   |   |   |  |
|--|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| <b>Дополнительные инструментальные</b> | УЗИ органов брюшной полости | + | + | + | + | + | 1 |  |
|--|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|--|

|                        |                             |   |   |   |   |   |   |  |
|------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| <b>ые исследования</b> | Электроэнцефалография (ЭЭГ) | - | - | + | + | + | 1 |  |
|                        | ЭКГ                         | - | + | + | + | + | 1 |  |

**Примечание:** При выявлении сопутствующих заболеваний при осмотре больного проводятся дополнительные обследования по показаниям, основанным на уровне медицинских учреждений.

ПСВ – пункт семейного врача; СП – семейная поликлиника; МПСП – многопрофильная семейная поликлиника; УЗИ – ультразвуковое исследование; ЭКГ - электрокардиография

**ПОКАЗАНИЯ К СТАЦИОНАРНОМУ ЛЕЧЕНИЮ:**

- тяжёлые и среднетяжёлые формы кори;
- корь с сопутствующими/хроническими заболеваниями;
- корь у беременных

**(МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ)**

| Лечебные мероприятия<br>(основное медикаментозное лечение)                    |  | По уровню и виду оказания плановой медицинской помощи |     |                                     |   |   | Средняя<br>суточная<br>дозировка  | Дозировка<br>одного курса         |
|---|--|---|-----|-------------------------------------|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
|   |  | Амбулаторная<br>медицинская помощь                    |     | Стационарная медицинская помощь *   |   |   |                                   |                                   |
| Наименование<br>лекарственного средства<br>(международное<br>непатентованное) | Дозировка и<br>применение<br>лекарственного<br>средства  | СВП/СП  | ЦМП | Районные<br>(городские)<br>больницы | Медицинские<br>учреждения<br>областного<br>уровня | Медицинские<br>учреждения<br>республиканского<br>уровня |                                   |                                   |
| Анилиды   | парацетамол 500 мг   | +   | +   | +                                   | +   | +   | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
| Производные<br>пропионовой кислоты  | ибуклин<br>Дети старше 12 лет<br>(масса тела более 40<br>кг) - по 1 таблетке 2<br>раза в день.<br>Взрослым - по 1<br>таблетке 3 раза в день. | +   | +   | +                                   | +   | +   | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
| Витамин А   | Масляный раствор<br>ретинола, флакон<br>50000 МЕ, 10 мл;<br>в капсулах для<br>применения после 7<br>лет                                      | +   | +   | +                                   | +   | +   | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
| Противомикробные<br>препараты и<br>антисептик для<br>местного лечения         | Хлоргексидин<br>Раствор для местного и<br>наружного применения<br>5%: фл. 25 мл, 50 мл, 70<br>мл, 100 мл, 200 мл, 500                        | +   | +   | +                                   | +   | +   | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |

|   |  |   |   |   |   |   |                                |                                |
|---|--|---|---|---|---|---|--------------------------------|--------------------------------|
| заболеваний полости рта                           | мл или 1000 мл   |   |   |   |   |   |                                |                                |
| Противовирусное и иммуномодулирующее средство     | Интерферон альфа-2b<br>500 000 МЕ, по 1 свече 2 раза в сутки ректально, курс лечения 10 дней   | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
|   | Простой человеческий иммуноглобулин<br>Доза препарата для детей (1,5 или 3 мл) определяется в зависимости от обстоятельств.  | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
| Топические деконгестанты                          | Ксилометазолин<br>Интраназально.<br>Взрослым и детям старше 6 лет: вводить 0,1% раствор ксилометазолина по 1 впрыскиванию в каждый носовой ход 2-3 раза в день.<br>Детям от 2 до 6 лет применять 0,05% раствор ксилометазолина по 1 впрыскиванию в каждый носовой ход 1-2 раза в день. | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
| Антигистаминные средства системного действия      | Лоратадин<br>По 1 таблетке 10 мг в день в течение 3-5 дней   | + | + | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
| Противокашлевые средства и отхаркивающие средства | Амброксол<br>30 мг, по 1 таблетке 3 раза в день до исчезновения клинических признаков  | + | + | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
|   | Коделак<br>Детям старше 12 лет назначается по 1 таблетке 3 раза в день.  | + | + | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
|   | Бромгексин<br>Взрослым назначают по 8-16 мг 3-4 раза в день;   | + | + | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |

|                          |   |   |   |   |   |   |                                |                                |  |
|--------------------------|---|---|---|---|---|---|--------------------------------|--------------------------------|--|
|                          | детям в возрасте от 6 до 14 лет - по 8 мг 3 раза в день. Курс лечения составляет от 4 до 28 дней.   |   |   |   |   |   |                                |                                |  |
| Муколитические препараты | Ацетилцистеин принимают внутрь (после еды), вводят внутривенно, внутримышечно, эндобронхиально, а также применяют ингаляционно. Режим и дозировка определяются врачом индивидуально. При пероральном приеме для взрослых - 400 - 600 мг в сутки, разделенные на 2-3 приема. Для детей разовая доза зависит от возраста. | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |  |
|                          | Флуимуцил<br>Дети старше 6 лет - по 200 мг 2-3 раза в день; дети в возрасте от 2 до 6 лет - по 200 мг 2 раза в день или по 100 мг 3 раза в день; дети в возрасте от 1 года до 2 лет - по 100 мг 2 раза в день. Взрослые - 600 мг в сутки. Дети в возрасте от 1 года до 2 лет - 100 мг 2 раза в день.                    | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |  |

| Лечебные мероприятия<br>(дополнительная медикаментозная лечения)        |  | По уровню и виду оказания плановой медицинской помощи |     |                                   |  |  | Средняя суточная дозировка | Дозировка одного курса |
|---|--|---|-----|-----------------------------------|--|--|----------------------------|------------------------|
|   |  | Амбулаторная медицинская помощь                       |     | Стационарная медицинская помощь * |  |  |                            |                        |
| Наименование лекарственного средства<br>(международное непатентованное) | Дозировка и применение лекарственного средства | СВП/СП  | ЦМП | Районные (городские) больницы     | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |                            |                        |

|  |  |   |   |   |   |   |  |  |
|--|--|---|---|---|---|---|--|--|
| Блокатор гистаминовых H <sub>2</sub> -рецепторов | Ранитидин<br>Детям старше 12 лет назначают по 150 мг 2 раза в день или 300 мг на ночь в течение 8-12 недель.   | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
|  | Фамотидин<br>Для детей с весом более 10 кг: 2 мг/кг в сутки, разделенные на 2 дозы, или 20 мг 2 раза в сутки, но не более 40 мг в сутки.                             | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
| Ингибиторы протонного насоса                     | Омепразол<br>По 20 мг 1 раз в день   | - | + | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
| Аскорбиновая кислота                             | По 1 таблетке (200 мг) 3 раза в день, курс лечения 10 дней   | + | + | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
| Антибактериальные средства                       | Амоксициллин <sup>+</sup> (клавуланат кислота)<br>500/125 мг, 875/125 мг по 1 таблетке 2-3 раза в день, курс лечения 7-10 дней                                       | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
|  | Цефалоспорины<br>1г, 2г по 2-3 раза в день в/м, в/в, курс 7-10 дней  | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
| Диуретик   | Фуросемид<br>2 мл в ампулах с концентрацией 10 мг/мл   | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
| Глюкокортикоиды                                  | Преднизолон<br>Для детей 3 лет и старше начальная доза составляет 1-2 мг/кг массы тела в сутки, разделенная на 4-6 приемов, поддерживающая доза - 0,3-0,6 мг/кг/сут. | - | - | + | + | + | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. |
|  | Дексаметазон Режим дозирования индивидуален, зависит от показаний и состояния пациента. В течение дня можно  | - | - | + | + | + | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. |

|   |  |   |   |   |   |   |  |  |
|---|--|---|---|---|---|---|--|--|
|   | вводить от 4 до 20 мг 3-4 раза.  |   |   |   |   |   |  |  |
| Адсорбирующие<br>кишечные препараты                     | Полисорб<br>Растворите порошок в 1/4-1/2 стакана воды в зависимости от массы тела.   | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
|   | Смектит<br>Дозировка и режим применения определяются индивидуально в зависимости от показателей и возраста пациента.   | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
|   | Энтеросгель<br>Взрослым - 15-22,5 г (1-1,5 столовой ложки) 3 раза в день. Суточная доза - 45-67,5 г.<br>Детям от 5 до 14 лет - по 15 г (1 столовая ложка) 3 раза в день. Суточная доза - 45 г.<br>Детям до 5 лет - 7,5 г (0,5 столовой ложки) 3 раза в день. Суточная доза - 22,5 г.<br>Для младенцев рекомендуется смешивать 2,5 г (0,5 чайной ложки) препарата с тройным объемом грудного молока или воды и давать перед каждым кормлением - 6 раз в день. | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |
| Растворы, влияющие<br>на водно-<br>электролитный баланс | Раствор хлорида натрия 0,9%  | - | - | + | + | + | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. |
|   | раствор хлорида калия<br>Можно вводить   | - | - |   | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |

|                      |  |   |   |   |   |   |                                |                                |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|--------------------------------|--------------------------------|
|                      | внутривенно капельно в дозе 2,5 г в 500 мл 0,9% раствора хлорида натрия или 5% раствора декстрозы.   |   |   |   |   |   |                                |                                |
| Ферментные препараты | <b>Панкреатин</b><br>Суточная доза не должна превышать 15 000 единиц на 1 кг массы тела.<br>Детям до 1,5 лет назначают 50 000 единиц в сутки, детям старше 1,5 лет - 100 000 единиц в сутки.   | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
|                      | <b>Мезим форте</b><br>У детей препарат применяется по назначению врача.<br>Взрослые: 1-2 таблетки принимать до еды, не разжевывая и запивая водой. При необходимости можно принять еще 1-4 таблетки во время еды.  | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
|                      | <b>Креон</b><br>Дозировка для взрослых и детей зависит от массы тела и в начале лечения должна составлять: для детей до 4 лет - 1000 липазных единиц на килограмм массы тела на прием пищи, а для детей старше 4 лет и взрослых - 500 липазных единиц на килограмм массы тела на прием пищи. | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
| Производные триазола | <b>Флуконазол</b><br>применяется ежедневно, один раз в сутки.<br>Рекомендуемая доза флуконазола составляет 3 мг/кг в день..  | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |
| Стимуляторы          | <b>Метоклопрамид</b><br>Дети старше 6 лет: по 5  | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально | Доза подбираются индивидуально |

|  |   |   |   |   |   |   |                                   |                                   |
|--|---|---|---|---|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| моторики<br>желудочнокишечного<br>тракта | мг 1-3 раза в день.<br>Взрослые принимают по<br>10-20 мг 1-3 раза в день<br>(максимальная суточная<br>доза - 60 мг).  |   |   |   |   |   |                                   |                                   |
| Противодиарейные<br>микроорганизмы       | Энтерол Дети от 1 года<br>до 3 лет - по 1 капсуле 2<br>раза в день.<br>Дети от 3 до 18 лет и<br>взрослые - по 1-2<br>капсулы 2 раза в день.   | - | - | + | + | + | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
|  | Аципол<br>Детям в возрасте от 3<br>месяцев до 3 лет - по 1<br>капсуле 2-3 раза в день<br>во время еды. Детям<br>старше 3 лет и взрослым<br>- по 1 капсуле 3-4 раза в<br>день  | - | - | + | + | + | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
|  | Бифидобактерии<br>бифидум <i>Batsillus<br/>subtilis</i><br>порошок для приема<br>внутри   | - | - | + | + | + | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
|  | Бифидобактерии<br>бифидум + Лизоцим<br>Дети до 6 месяцев - по<br>одной дозе два раза в<br>день; дети до года - по<br>одной дозе 2-3 раза в<br>день; дети 1-3 лет - по<br>две дозы два раза в день   | - | - | + | + | + | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
|  | Лактобактерин<br>ацидофильный +<br>Кефирные грибы<br>Сахаромицеты<br>буларди<br>Детям до 6 месяцев - по<br>одной дозе два раза в<br>день; детям до года - по<br>одной дозе 2-3 раза в<br>день; детям 1-3 лет - по<br>две дозы два раза в день | - | - | + | + | + | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |
| Селективные бета2-<br>адреномиметики     | Сальбутамол<br>Дети от 2 до 12 лет:<br>рекомендуемая доза   | - | - | + | + | + | Доза подбираются<br>индивидуально | Доза подбираются<br>индивидуально |

|                              |   |   |   |   |   |   |  |  |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|
|                              | 100-200 мкг (1 или 2 ингаляции). Взрослые и дети старше 12 лет: для купирования приступов 100-200 мкг (1-2 ингаляционные дозы). Суточная доза не должна превышать 800 мкг (8 ингаляций).  |   |   |   |   |   |  |  |
| Производные бензодиазепина   | Диазепам<br>Применяется перорально, внутримышечно, внутривенно, ректально. Суточная доза варьируется от 500 мкг до 60 мг.   | - | - | + | + | + | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. | Доза, способ введения и режим подбираются индивидуально. |
| Антихолинэстеразное средство | Галантамин<br>Разовые дозы для подкожного введения для взрослых составляют 2,5-10 мг; для детей 1-2 лет - 0,25-0,5 мг, 3-5 лет - 0,5-1 мг, 6-8 лет - 0,75-2 мг, 9-11 лет - 1,25-3 мг, 12-14 лет - 1,75-5 мг, 15-16 лет - 2-7 мг при необходимости, с возможностью индивидуального повышения дозы. Частота применения - 1-2 раза в сутки.<br>Разовые дозы для внутривенного введения для взрослых составляют 10-25 мг; для детей 1-2 лет - 1-2 мг, 3-5 лет - 1,5-3 мг, 6-8 лет - 2-5 мг, 9-11 лет - 3-8 мг, 12-15 лет - 5-10 | - | - | + | + | + | Доза подбираются индивидуально                           | Доза подбираются индивидуально                           |

**(ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ/ДИЕТА)**

| Режим питания  | По уровню и виду оказания плановой медицинской помощи |     |                                   |  |  |
|--|---|-----|-----------------------------------|--|--|
|  | Амбулаторная медицинская помощь                       |     | Стационарная медицинская помощь * |  |  |
|  | СВП/СП  | ЦМП | Районные (городские) больницы     | Медицинские учреждения областного уровня | Медицинские учреждения республиканского уровня |
| Диет стол и её продолжительность   |   |     |                                   |  |  |
| Диет стол №13  | +   | +   | +                                 | +  | +  |
| обильное питье, зондовое или парентеральное питание в зависимости от состояния больного. | +   | +   | +                                 | +  | +  |
| Гипоаллергенные продукты   | +   | +   | +                                 | +  | +  |

**(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)**

**(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЗДОРОВОГО КОНТИНГЕНТА / ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПАЦИЕНТА, ВЗЯТОГО ПОД "D" НАБЛЮДЕНИЕ)**

| Диспансерные мероприятия.  | Наименование медицинских услуг    | СВП/СП | ЦМП | Минимальное количество оказаний услуг | Срок диспансерного наблюдения |
|--|-----------------------------------|--------|-----|---------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Консультация специалиста (врача)</b>                                      | Семейный врач                     | +      | +   |                                       | 2 года                        |
|  | Инфекционист                      | +      | +   | 2                                     | 2 года                        |
|  | Невропатолог                      | +      | +   | 2                                     | 2 года                        |
|  | Педиатр                           | +      | +   | 2                                     | 2 года                        |
|  | Отоларинголог                     | -      | +   | 1                                     |                               |
|  | Кардиолог                         | -      | +   | 1                                     |                               |
|  | Аллерголог                        | -      | +   | 1                                     |                               |
|  | Гастроэнтеролог                   | -      | +   | 1                                     |                               |
| Окулист  | -                                 | +      | 1   |                                       |                               |
| <b>Примечание:</b> диспансерное наблюдение обычно проводится в течение 2 лет |                                   |        |     |                                       |                               |
| <b>Лабораторные исследования</b>   | Общий анализ крови                | +      | +   | 1                                     |                               |
|  | Серологическое исследование (ИФА) | -      | +   | 1                                     |                               |

|                                      |                                      |   |   |   |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|---|--|
|                                      | Молекулярно-генетический метод (ПЦР) | - | + | 1 |  |
| <b>Примечание:</b>                   |                                      |   |   |   |  |
| <b>Инструментальные обследования</b> | Рентгенография грудной клетки        | - | + | 1 |  |
|                                      | Электроэнцефалография (ЭЭГ)          | - | + | 1 |  |
|                                      | ЭКГ                                  | - | + | 1 |  |
|                                      |                                      |   |   |   |  |
| <b>Примечание:</b>                   |                                      |   |   |   |  |

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

| Профилактические мероприятия            | Наименование медицинских услуг                 | СВП/СП | ЦМП | Минимальное количество оказаний услуг | Срок реабилитации |
|---|--|--------|-----|---------------------------------------|-------------------|
| <b>Консультация специалиста (врача)</b> | 1. Семейный врач                               | +      |     | 2                                     |                   |
|   | 2. Инфекционист                                |        | +   | 1                                     | По показаниям     |
|   | 3. Педиатр                                     | +      |     | 2                                     |                   |
| <b>Примечание:</b>                      |  |        |     |                                       |                   |
| <b>Лабораторные исследования</b>        | 1.   |        |     |                                       |                   |
|   | 2. Серологическое исследование (ИФА)           |        |     |                                       | По показаниям     |
|   | ...  |        |     |                                       |                   |
| <b>Примечание:</b>                      |  |        |     |                                       |                   |
| <b>Инструментальные обследования</b>    | 1.   |        |     |                                       |                   |
|   | 2.   |        |     |                                       |                   |
|   | ...  |        |     |                                       |                   |
| <b>Примечание:</b>                      |  |        |     |                                       |                   |
| <b>Методы профилактики</b>              | 1. Первичные:<br>Вакцина КПК (в 1 год и 6 лет) | +      |     |                                       |                   |
|   | 2. Вторичные:<br>Иммуноглобулин человека (Ig)  | +      |     |                                       |                   |
|   | ...  |        |     |                                       |                   |
| <b>Примечание:</b>                      |  |        |     |                                       |                   |

**(РЕАБИЛИТАЦИЯ)**

| Реабилитация тадбирлари                 | Наименование медицинских                     | В домашних условиях | СВП/СП / ЦМП | В стационарных условиях | Минимальное количество оказаний услуг | Срок реабилитации |
|---|--|---------------------|--------------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| <b>Консультация специалиста (врача)</b> | Невропатолог                                 |                     | +            | +                       |                                       | По показаниям     |
|   | Реаниматолог                                 |                     |              | +                       |                                       | По показаниям     |
|   | Кардиолог                                    |                     |              | +                       |                                       | По показаниям     |
|   | Аллерголог                                   |                     | +            | +                       |                                       | По показаниям     |
|   | Офтальмолог                                  |                     | +            | +                       |                                       | По показаниям     |
| <b>Примечание:</b>                      |  |                     |              |                         |                                       |                   |
| <b>Лабораторные исследования</b>        | Общий анализ крови                           |                     | +            | +                       |                                       |                   |
|   | Общий анализ мочи                            |                     | +            | +                       |                                       |                   |
|   | Общий анализ кала*                           |                     | +            | +                       |                                       |                   |
|   | Серологическое исследование (ИФА) *          |                     |              | +                       |                                       |                   |
|   | Молекулярно-генетический метод (ПЦР) *       |                     |              |                         | +                                     |                   |
| <b>Примечание:</b>                      |  |                     |              |                         |                                       |                   |
| <b>Инструментальные обследования</b>    | УЗИ брюшной полости                          |                     | +            | +                       |                                       |                   |
|   | Рентгенография грудной клетки*               |                     | +            | +                       |                                       |                   |
|   | Электроэнцефалография (ЭЭГ)*                 |                     |              | +                       |                                       |                   |
|   | ЭКГ*   |                     | +            | +                       |                                       |                   |
|   | КТ *   |                     |              |                         | +                                     |                   |
| <b>Примечание:</b> *по показанию        |  |                     |              |                         |                                       |                   |
| <b>Методы реабилитации</b>              | 1. Отдых и ограничение физической активности | +                   | +            | +                       |                                       |                   |
|   | 2. Соблюдение правильного питания            | +                   | +            | +                       |                                       |                   |
|   | 3. Физиотерапия                              |                     | +            | +                       |                                       |                   |

Настоящий национальный клинический протокол и стандарт разработаны под руководством заместителя министра здравоохранения Баситхановой Э.И, начальника управления медицинского страхования Алмардонова Ш.К., начальника отдела разработки и внедрения клинических протоколов и стандартов Нуримовой Ш.Р., а также с организационной и практической помощью главного специалиста отдела Джумаевой Г.Т. и ведущего специалиста отдела Рахимовой Н.Ф.

