

Утверждаю
Главный врач ДКЦМР «Амурский»
О.С.Матвиенко
 « ____ » _____ 2016 год

СОМАТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ 2016 год

| № п/п КСГ | Шифр МКБ 10 | НОЗОЛОГИЯ | Продолжительность лечения на этапе оказания МП | Показания к лечению на этапе оказания МП (в отделении) | Стандарт обследования (необходимый) | | | Стандарт обследования (в соответствии с особенностью заболевания) | | | Стандарт лечения (необходимый в соответствии перечнем ЖВЛС) | | | Стандарт лечения (в соответствии с особенностью заболевания) | | | Критерии завершения этапа оказания МП | | |
|-----------|-----------------|-----------------|--|--|--|------------------------|-----------|---|------------------------|-----------|--|------------------------|---------------|--|--|------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|
| | | | | | Наименование диагностического исследования | Частота предоставления | Кратность | Наименование диагностического исследования | Частота предоставления | Кратность | Наименование лекарственного средства/медицинской манипуляции | Частота предоставления | Суточная доза | Курсовая доза | Наименование лекарственного средства/медицинской манипуляции | Частота предоставления | | Суточная доза | Курсовая доза |
| 304 | E10.0- E10.9 | Сахарный диабет | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Пиридоксин на гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Ферменты панкреатин | 0,3 | 30000 ед | 300000 ед | |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы | 0,5 | 1 | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% | 0,5 | 12 мл | 10120 мл | Тиоктовая кислота | 0,3 | 900 мг | 10800 мг | |
| | | | | | Консультация психолога | 0,8 | 1 | УЗИ почек | 0,2 | 1 | Воздействие магнитным и полями | 0,5 | 1 | 8 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2.0 ед), в том числе аппаратный | 0,8 | 1 | 10 | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,9 | 1 | Консультация невролога | 1 | 1 | Светолечение на аппарате Биоптрон | 0,5 | 1 | 8 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,2 | 1 | 10 | |
| | | | | | Денситометрия | 0,8 | 1 | Консультация | 0,3 | 2 | Лечебная | 0,5 | 1 | 10 | Воздейств | 0,05 | 1 | 8 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|--|----|-------------------------------------|---------------------------|---|---|--------------------------------|-----|---|--|-----|------------|--------------------------------------|--|-----|--|---|
| | | | | | | | | врача рефлексотерапев та | | | физкультур е при сахарном диабете | | | ие диадинами ческими токами | | | | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | Электромиограф ия | 0,3 | 1 | Оксигеноте рапия | 0,3 | 1 | 10 | Лазеротерапи я на область липодистроф ий | 0,5 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | Электроэнцефало графия | 0,3 | 1 | Парафиноле чение одной зоны (1,5 ед) | 0,5 | 1 | 8 | Лимфодрена ж на аппарате Лимфовижен | 0,5 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | Реоэнцефалограф ия | 0,3 | 1 | Гипербарич еская оксигенаци я Кислород | 0,5 | 1 | 8 | Инсулины короткого действия | 1 | Инди виду альная потре бност ь (ед) | Индив идуаль ная суточн ая потреб ность (ед/сут) |
| | | | | | | | | | | | Нормобари ческая гипокситера пия | 0,3 | 1 | 10 | Инсулин продленного действия | 1 | Инди виду альная потре бност ь (ед) | Индив идуаль ная суточн ая потреб ность (ед/сут) |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапи я: общеукрепл яющий фиточай | 0,9 | 2 | 32 | ДМВ терапия | 0,3 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | | | | Групповые занятия с психологом | 0,8 | 1 | 6 | Рефлексотера пия | 0,3 | 1 | 8 |
| 304 | E44.0 E44.1 | Умеренная белковая энергетическая недостаточност ь Легкая | 16 | Медици нская реабилит ация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Электрокардиогр афия | 0,5 | 1 | Препараты содержащи е йод Калия йодид | 0,8 | 200 мкг | 3000 мкг | Гипербари ческая оксигенаци я Кислород | 0,1 | 1 | 8 3,18 кг 25,4 кг |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|---|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|----|-----------------------------|-----|---|---|-----|---------|----------|--|-----|-------|----|-----|
| | E45 | белковая энергетическая недостаточность Задержка развития обусловленная белковой энергетической недостаточностью Белковая энергетическая недостаточность неуточненная | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Спирография | 0,3 | 1 | Пиридоксин на гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Нормоборическая гипокситерапия | 0,3 | 1 | 10 | |
| | E46 | | | | Денситометрия | 0,8 | 1 | УЗИ щитовидной железы | 0,5 | 1 | Лечебная физкультура при нарушениях обмена веществ | 1 | 1 | 10 | Массаж области позвоночника (2,5 ед), в том числе аппаратный | 0,8 | 1 | 8 | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | УЗИ органов брюшной полости | 0,3 | 1 | Воздействие низкоэнергетическим лазерным излучением | 0,5 | 1 | 8 | Оксигенотерапия | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия общеукрепляющий фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |
| 304 | E65 | Локализованное отложение жира Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов Крайняя степень ожирения, сопровождаемая альвеолярной гиповентиляцией Другие формы ожирения Ожирение неуточненное | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Электрокардиография | 1 | 1 | Липоевая кислота | 0,3 | 75 мг | 1125 мг | Ноотропы: Пирацетам | 0,4 | 1,2 г | 1 | 18г |
| | E66.0 | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | УЗИ щитовидной железы | 0,1 | 1 | Пиридоксин на гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Микрополяризация головного мозга | 0,3 | 1 | 8 | |
| | E66.2 | | | | Измерение артериального давления | 0,5 | 20 | УЗИ органов брюшной полости | 0,3 | 1 | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | Парафинолечение одной зоны (1,5 ед) | 0,5 | 1 | 8 | |
| | E66.8 | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,9 | 1 | УЗИ надпочечников | 0,3 | 1 | Гипербарическая оксигенация Кислород | 0,2 | 1 | 8 | ЛФК в форме: Дозированная ходьба | 0,9 | 1 | 10 | |
| | E66.9 | | | | Денситометрия | 0,8 | 1 | Консультация психолога | 0,8 | 2 | Воздействие электромагнитным излучением | 0,1 | 1 | 8 | Массаж области позвоночника (2,5 ед), в том | 0,8 | 1 | 8 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------|--|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|----|--------------------------------|--------------------------------|---|--|------|------------------|----------|---|-----|-------|-------|
| | | | | | | | | | сантиметрового диапазона (СМВ) | | | | числе аппаратных | | | | | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | Консультация рефлексотерапевта | 0,2 | 1 | Дарсонвализация | 0,1 | 1 | 8 | Рефлексотерапия | 0,2 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 | СМТ терапия | 0,5 | 1 | 8 | Оксигенотерапия | 0,1 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | Реоэнцефалография | 0,2 | 1 | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% | 0,3 | 1 | 10 | Лечебная физкультура при нарушении обмена веществ | 1 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,3 | 1 | 10 | Дренаж лимфатической системы лимфовижен | 0,2 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | Транскраниальная магнитотерапия | 0,3 | 1 | 8 | Нормоборическая гипокситерапия | 0,3 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | ДМВ терапия на гемисферы | 0,2 | 1 | 8 | Групповые занятия с психологом | 0,8 | 1 | 6 |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | |
| 304 | E23.3 | Дисфункция гипоталамуса невалифицированная в других рубриках | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | УЗИ надпочечников | 0,5 | 1 | Пиридоксин на гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Ноотропы: Пирацетам | 0,4 | 1,2мг | 18 мг |
| | E 22.8 | Гипоталамический синдром пубертатного периода или | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | Микрополяризация головного мозга | 0,3 | 1 | 8 |
| | | | | | Измерение артериального давления | 0,5 | 20 | Консультация врача невролога | 0,5 | 1 | Гипербарическая оксигенация | 0,3 | 1 | 8 | Парафинолечение одной зоны (1,5 | 0,5 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | | | | | 3,18 | 25,44 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------------------|--|--|--|--|--|----------------------------------|-----|----|-------|--|-----|---|----|--|-----|---|----|
| | | нейроэндокринный синдром | | | | | | Кислород | | кг | кг | ед) | | | | | | | |
| | | | | | | | | Дарсонвализация | 0,1 | 1 | 10 | Массаж воротниковой зоны (1,5 ед), или области позвоночника (2,5) в том числе аппаратный | 0,8 | 1 | 8 | | | | |
| | | | | | | | | Консультация рефлексотерапевта | 0,3 | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Консультация психолога | 0,8 | 2 | | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ) | 0,2 | 1 | 8 | Воздействие синусоидальными моделированными токами (СМТ) | 0,4 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,9 | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Денситометрия | 0,9 | 1 | | Электроэнцефалография | 0,5 | 1 | 10 | Рефлексотерапия | 0,3 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | | | | 12 мл | 96 мл | | | | | | | |
| | | | | | | | | Реоэнцефалография | 0,5 | 1 | | Воздействие магнитными полями | 0,3 | 1 | 10 | Оксигенотерапия | 0,2 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Транскраниальная магнитотерапия | 0,3 | 1 | 8 | Групповые занятия с психологом | 0,8 | 1 | 7 | | | | |
| | | | | | | | | ДМВ терапия на гемисфер | 0,2 | 1 | 8 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | | | | |

| № п/п КСГ | Шифр МКБ 10 | НОЗОЛОГИЯ | Продолжительность лечения на этапе оказания МП | Показания к лечению на этапе оказания МП (в отделении) | Стандарт обследования (необходимый) | | | Стандарт обследования (в соответствии с особенностью заболевания) | | | Стандарт лечения (необходимый в соответствии перечнем ЖВЛС) | | | Стандарт лечения (в соответствии с особенностью заболевания) | | | Критерии завершения этапа оказания МП | | |
|-----------|-------------|-----------|--|--|--|------------------------|-----------|---|------------------------|-----------|---|------------------------|---------------|--|--|------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|
| | | | | | Наименование диагностического исследования | Частота предоставления | Кратность | Наименование диагностического исследования | Частота предоставления | Кратность | Наименование лекарственного средства/ медицинской манипуляции | Частота предоставления | Суточная доза | Курсовая доза | Наименование лекарственного средства/ медицинской манипуляции | Частота предоставления | | Суточная доза | Курсовая доза |
| 304 | K20 | Эзофагит | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,7 | 1 | Блокаторы H2гистаминовых рецепторов фамотидин | 0,5 | 20 мг | 300 мг | Лечебная физкультуре при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | УЗИ органов брюшной полости | 0,5 | 1 | Прокинетики Домперидон | 0,3 | 30 мг | 450 мг | Парафинолечение одной зоны (1,5 ед) | 0,3 | 1 | 8 | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Воздействие магнитными полями | 0,6 | 1 | 10 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2,0 ед), в том числе аппаратный | 0,3 | 1 | 8 | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | | | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,4 | 1 | 10 | Воздействие диадинамическими токами | 0,1 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | Нормобарическая гипокситерапия | 0,5 | 1 | 10 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|--|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|-----------------------------|-----|---|--|-----|--------|---------|--|-----|-------|--------|
| 304 | K21.0 | Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Блокаторы H2гистаминовых рецепторов фамотидин | 0,5 | 20 мг | 300 мг | Лечебная физкультуре при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | УЗИ органов брюшной полости | 0,5 | 1 | Прокинетики Домперидон | 0,3 | 30 мг | 450 мг | Стимулятор моторики ЖКТ Метоклопрамид | 0,1 | 30 мг | 210 мг |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | | | | Антациды Алгелдрат + гидроксид магния | 0,8 | 30 мл | 450 мл | Парафинолечение одной зоны (1,5 ед) | 0,3 | 1 | 8 |
| | | | | | Пулсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Пиридоксина гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | ЛФК в форме: Дозированная ходьба | 0,5 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,3 | 1 | 10 | Массаж (шейно-грудного отдела позвоночника (2.0 ед), в том числе аппаратный) | 0,3 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | | | | Тиамин гидрохлорид 5% | 0,2 | 50 мг | 500 мг | КВЧ терапия | 0,3 | 1 | 8 |
| | | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,8 | 1 | 10 | Нормобарическая гипокситерапия | 0,5 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|---|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|-----------------------------|-----|---|--|-----|------------|------------|--|-----|-------|--------|--|
| 304 | K21.9 | Гастроэзофагеальный рефлюкс без эзофагита | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Антациды Алгелдрат + гидроксид магния | 0,8 | 30 мл | 455мл | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,2 | 1 | 10 | |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | УЗИ органов брюшной полости | 0,5 | 1 | Пиридоксин гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Стимулятор моторики ЖКТ Метоклопрамид | 0,1 | 30 мг | 210 мг | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | | | | Тиамин гидрохлорид 5% | 0,2 | 50 мг | 500 мг | Прокинетики Домперидон | 0,3 | 30 мг | 450 мг | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% | 0,4 | 1 12 мл | 8 96 мл | Лечебная физкультура при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,3 | 1 | 10 | Парафинолечение одной зоны (1,5 ед) | 0,3 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,6 | 1 | 8 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2.0 ед), в том числе аппаратный | 0,3 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | ЛФК в форме: Дозированная ходьба | 0,5 | 1 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|---------------|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|--------------------------------|-----|---|--|-----|---------|--|---|--|-------|---------|----------|--|--|
| 304 | К22.1 | Язва пищевода | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Антациды Алгелдрат + гидроксид магния | 1 | 30 мл | 450 мл | Гипербарическая оксигенация: кислород | 0,8 | 8 | 3,18 кг | 25,44 кг | | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Консультация рефлексотерапевта | 0,2 | 1 | Пиридоксин гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Прокинетики Домперидон | 0,3 | 30 мг | 450 мг | | | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | УЗИ органов брюшной полости | 0,8 | 1 | Тиамин гидрохлорид 5% | 0,2 | 50 мг | 500 мг | Блокаторы протонного насоса Омепразол | 0,5 | 20 мг | 300 мг | | | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Цианкобаламин В12 | 0,1 | 500 мкг | 5000 мкг | Лечебная физкультура при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | | | |
| | | | | | | | | | | | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% Реликт MgSo4 2% Дротаверин 1% CaCl2 3% | 0,4 | 1 | 8 12 мл 10 Мл 12 мл 12 мл 12 мл | 96 мл 80 мл 96 мл 96 мл 96 мл | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника сегментарно-рефлекторно (3.0 ед), в том числе аппаратный | 0,3 | 1 | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,3 | 1 | 10 | Парафинолечение одной зоны (1,5 ед) | 0,3 | 1 | 8 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------|---|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|----|--------------------------------|-----|---|---|-----|-------|--|---|------|---|---------|----------|
| | | | | | | | | | | | КВЧ терапия | 0,3 | 1 | 8 | ЛФК в форме: Дозированная ходьба | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Оксигенотерапия | 0,5 | 1 | 10 | Рефлексотерапия | 0,2 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | Воздействие диадинамическими токами | 0,05 | 1 | 10 | |
| 304 | К 25.3 | Язва желудка острая без кровотечения или прободения | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Блокаторы H2гистоминновых рецепторов фамотидин | 0,5 | 20 мг | 300мг | Гипербарическая оксигенация: кислород | 0,9 | 8 | 3,18 кг | 25,44 кг |
| | К25.7 | Язва желудка хроническая без кровотечения или прободения | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Кардиоинтервалография | 0,2 | 1 | Антациды Алгелдрат + гидроксид магния | 1 | 20 мг | 300мг | Лечебная физкультуре при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | |
| | К 25.9 | Язва желудка не уточнённая как острая или хроническая без кровотечения или прободения | | | Измерение АД | 1 | 10 | Консультация рефлексотерапевта | 0,5 | 1 | Блокаторы протонного насоса Омепразол | 0,1 | 20 мг | 300мг | Дозированная ходьба | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | УЗИ ОБП | 0,5 | 1 | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% Реликт MgSo4 2% CaCl2 3% | 0,4 | 1 | 8 12 мл 10 Мл 12 мл 12 мл 96 мл | Массаж (шейно-грудного отдела позвоночника сегментарно-рефлекторно (3.0 ед), в том числе аппаратный | 0,3 | 1 | 8 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|--|----|--------------------------|-----------------------------------|---|---|---------------------|-----|---|--|------|--------|---------|--|-----|-------------------|---------------------|----------|
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | Денситометрия | 0,5 | 1 | КВЧ терапия | 0,3 | 1 | 8 | Парафин оление одной зоны (1,5 ед) | 0,5 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,5 | 1 | 10 | Электросон | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие диадинамическими токами | 0,05 | 1 | 10 | Рефлексотерапия | 0,5 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | | Занятия с психологом | 0,5 | 1 | 5 | Прокинетики Домперидон | 0,3 | 30 мг | 450 мг | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,2 | 1 | 10 | Антибиотикотерапия: Амоксициллин Кларитромицин | 0,5 | 2500 мг 750 мг | 35000 мг 1050 мг | |
| | | | | | | | | | | | Пиридоксина гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | |
| | | | | | | | | | | | Тиамин гидрохлорид 5% | 0,2 | 50 мг | 500 мг | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |
| 304 | K26.3 | Язва двенадцатиперстной кишки острая без | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Блокаторы H2гистоминновых рецепторов фамотидин | 0,5 | 40 мг | 600 мг | Гипербарическая оксигенация: кислород | 0,9 | 8 | 3,18 кг | 25,44 кг |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------------------------|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|-----------------------------|-----|---|---|-------|-------|--------|---|-----|---------|----------|--|
| | | | | | | | | | | | СВЧ терапия | 0,2 | 1 | 8 | Воздействие магнитными полями | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | ДМВ терапия | 0,3 | 1 | 8 | Оксигенотерапия | 0,4 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |
| 304 | К29.3 | Хронический поверхностный гастрит | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Блокаторы H2гистоминорецепторов фамотидин | 0,3 | | | Оксигенотерапия | 0,5 | 1 | 10 | |
| | К 29.5 | Хронический гастрит неуточнённый | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | УЗИ органов брюшной полости | 0,5 | 1 | Антациды Алгелдрат + гидроксид магния | 0,8 | 20 мг | 300 мг | Парафинолечение | 0,6 | 1 | 10 | |
| | К 29.6 | Другие гастриты | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | Денситометрия | 0,5 | 1 | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% Реликт MgSo4 2% | 0,4 | 30 мл | 450 мл | Лечебная физкультура при заболеваниях ЖКТ | 0,2 | 1 | 10 | |
| | К 29.8 | Дуоденит | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Массаж шейно- | 0,5 | 1 | 10 | Блокаторы | 0,1 | | | |
| | К 29.9 | Гастродуоденит неуточнённый | | | | | | | | | | | 12 мл | 96 мл | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 10 мл | 80 мл | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 12 мл | 96 мл | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|----------------------------------|----|--------------------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------------|-----|---|------------------------|--------|---------|-----------------------------|--|---------|----------|--------|--|
| | | | | | | | | | | грудного отдела позвоночника (2.0 ед), в том числе аппаратный | | | | протонного насоса Омепразол | | 40 мг | 600 мг | | |
| | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,5 | 1 | 10 | Прокинетики Домперидон | 0,3 | 30 мг | 450 мг | | |
| | | | | | | | | | | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | | |
| | | | | | | | | | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,2 | 1 | 10 | Электросон | 0,3 | 1 | 10 | | |
| | | | | | | | | | | Пиридоксина гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | СВЧ терапия | 0,05 | 1 | 6 | | |
| | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | | |
| 304 | K29.4 | Хронический атрофический гастрит | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | Стимулятор моторики ЖКТ Метоклопрамид | 0,1 | 30 мг | 360 мг | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | УЗИ органов брюшной полости | 0,5 | 1 | Воздействие магнитными | 0,5 | 1 | 10 | Лечебная физкультуре при заболеван | 0,3 | 1 | 10 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|------------------------------------|-----|--|--|------|---------|-----------------|--|-----|---|---------------------|
| | | | | | | | | | | полями | | | | иях ЖКТ | | | | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | Консультация врача рефлексотерапии | 0,3 | 1 | Воздействие диадинамическими | 0,05 | 1 | 10 | Электросон | 0,3 | 1 | 10 |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | Денситометрия | 0,5 | 1 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2.0 ед), в том числе аппаратный, в том числе аппаратный | 0,5 | 1 | 10 |
| | | | | | | | | | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,2 | 1 | 10 | Рефлексотерапия | 0,3 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | Фитотерапия : седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |
| 304 | K51.0 K51.1 K51.2 K51.3 K51.9 | Язвенный (хронический) энтероколит Язвенный хронический илеоколит Язвенный хронический проктит Язвенный(хронический)ректосигмоидит) Язвенный колит неуточненный | 16 | Медицинская реабилитация | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиография | 0,5 | 1 | Антациды Алгелдрат + гидроксид магния | 1 | 30 мл | 450 мл | Гипербарическая оксигенация: кислород | 0,9 | 8 | 3,18 кг 25,44 кг |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | УЗИ ОБП | 0,5 | 1 | Цианкобаламин В12 | 0,2 | 500 мкг | 5000 мкг | Лечебная физкультуре при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 |
| | | | | | Оценка нутритивного | 0,8 | 1 | Консультация рефлексотерапе | 0,5 | 1 | Электрофорез | 0,4 | 1 | 10 | Антибиотикотерап | 0,5 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------------|---|---|---------------|-----|---|--|--------------------------|--------------------|--|--|--------------------------|--------------------------|-----------|--|
| | | | | статуса | | | вта | | | лекарствен ных средств Эуфиллин 1 % Реликт | 12 мл 10 мл | 96 мл 80 мл | ия: Амоксиц иллин Кларитро мицин | 0,5 | 150 0 мг 750 мг | 1875 мг 1050 мг | | |
| | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | Денситометрия | 0,5 | 1 | Воздейст вие магнитны ми полями | 0,5 | 1 | 10 | Сульфаса лазин | 0,2 | 4г | 28г | |
| | | | | | | | | | | Воздействие синусоидал ьными модулирова нными токами (СМТ) | 0,2 | 1 | 10 | Массаж области позвоноч ника (2,5 ует), в том числе аппаратн ый | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | Прокинетик и Домперидо н | 0,3 | 30 мг | 450 мг | Будесомид | 0,1 | 9 мг | 180 мг | |
| | | | | | | | | | | Воздействи е низкоинтен сивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Электросо н | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | Воздейст вие диадинам ическими токами | 0,05 | 1 | 10 | Рефлексо терапия | 0,5 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | Оксигеноте рапия | 0,4 | 1 | 14 | КВЧ терапия | 0,1 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | СВЧ терапия | 0,1 | 1 | 8 | ДМВ терапия | 0,3 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | | Фитотера пия : седативн | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|----|-------------------------------------|---|-----|---|-------------------------|---------|---|--|-----|-----------------------------------|------------------------------|---|-----|-----------|-----------|--|
| | | | | | | | | | | | ый фиточай | | | | | | | | |
| 304 | K58.9 | Синдром раздраженного кишечника без диареи | 16 | Медицин ская реабилита ция | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиог рафия | 0, 5 | 1 | Адсорбир ующие кишечны е препарат ы смектит диоктаэд рический активиро ванный уголь | 1 | 3 пак 6 таб | 9 пак 30 таб | Спазмли тическое средство: Дротавер ин | 0.5 | 120 мг | 360 мг | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | УЗИ ОБП | 0, 5 | 1 | Электрофор ез лекарствен ных средств Эуфиллин 1% Реликт | 0,4 | 1 12 мл 10 мл | 10 96 мл 80 мл | Лечебная физикульт уре при заболеван иях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Оценка нутривного статуса | 0,8 | 1 | | | | Воздейст вие магнитны ми полями | 0,3 | 1 | 10 | Папавери н | 0,3 | 20 мг | 60 мг | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Воздействие синусоидал ьными модулирова нными токами (СМТ) | 0,3 | 1 | 10 | Массаж области позвоноч ника (2,5 уег), в том числе ппаратны й | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Фитотера пия : седативн ый фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |
| 304 | K59.0 K 66.0 | Запор Брюшинные спайки | 16 | Медицин ская реабилита ция | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Электрокардиог рафия | 0, 5 | 1 | Осмотиче ское слабитель ное: лактолоза | 0,8 | 15 мл | 75 мл | Лечебная физикульт уре при заболеван иях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Консультация | 1 | 2 | УЗИ ОБП | 0, | 1 | Воздействие | 0,2 | 1 | 10 | Массаж | 0,5 | 1 | 10 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------|--|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|-----------------------------|-----|--|--|--------|----------|---|--|-----|-------|---------------------|
| | | | | | врача ЛФК | | | | 5 | | синусоидальными модулированными токами (СМТ) | | | | области позвоночника (2,5 ует), в том числе аппаратный | | | |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | | | | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% | 0,4 | 1 | 10 | Воздействие магнитными полями | 0,3 | 1 | 10 |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Панкреатин | 0,3 | 30000 ЕД | 30000 ЕД | Стимулятор моторики ЖКТ Метоклопрамид | 0,1 | 30 мг | 210 мг |
| | | | | | | | | | | | Фитотерапия желчегонный фиточай | 0,9 | 3 | 48 | Гипербарическая оксигенация: кислород | 0,9 | 8 | 3,18 кг 25,44 кг |
| 304 | K73.0 | Хронический персистирующий гепатит, неклассифицированный в других рубриках | 16 | Медицинская реабилитация | Электрокардиография | 0,5 | 1 | УЗИ желчного пузыря, печени | 0,5 | 1 | Фосфолипиды Эссенциале | 0,5 | 6 капс | 90 Капс | Лечебная физкультуре при заболеваниях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 |
| | 73.1 | Хронический добулярный гепатит | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | | | Пиридоксина гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Беззондажные тюбажи | 0,5 | 1 | 7 | |
| | K73.8 | Другие хронические гепатиты | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | | | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% | 0,4 | 1 | 10 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2,0), в том числе аппаратный | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Оценка | 0,8 | 1 | | | Тиоктова | 0,1 | 600 | 9000 | Рефлексо | 0,5 | 1 | 8 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|----|-------------------------------------|---|-----|---|--------------------------------|-----|---|---|-----|-------------------------------|---------------------------------|---|------|---------------------|-------------|--|
| | | | | | нутри тивного статуса | | | | | | я кислота | | мг | мг | терапия | | | | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Артишок а листьев экстракт | 0,2 | 900 мг | 13500 мг | Ультразв ук | 0,1 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Воздействи е низкоинтен сивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Воздействи е дидинам ическими токами | 0,05 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | | | Воздействи е магнитны ми полями | 0,5 | 1 | 10 | Гипербар ическая оксигена ция: кислород | 0,2 | 8 3,18 кг | 25,44 кг | |
| | | | | | | | | | | | Фитотера пия: желчегон ный фиточай | 0,9 | 3 | 48 | | | | | |
| 304 | К 80.1 - К 80.5 К 81.1 К 82.9 К 83.0 К 83.9 К 91.5 | Желчнокаменна я болезнь Хронический холецистит Болезнь желчного пузыря неуточненная Холангит Болезнь желчевыводящи х путей неуточненная Постхолецистэк томический синдром Синдромы | 16 | Медицин ская реабилита ция | Электрокардиогра фия | 0,5 | 1 | УЗИ поджелудочной железы | 0,5 | 1 | Урсодезокс ихолевая кислота | 0,5 | 1 капс | 15 капс | Лечебная физкульт уре при заболеван иях ЖКТ | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | УЗИ желчного пузыря, печени | 0,5 | 1 | Пиридокс ина гидрохло рид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Беззондал ьные тюбажи | 0,5 | 1 | 7 | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | | | | Электрофор ез лекарствен ных средств Эуфиллин 1% Магния сульфат 5% | 0,4 | 1 12 мл 6 мл | 10 96 мл 48 мл | Массаж шейно- грудного отдела позвоноч ника (2,0), в том числе аппаратн ый | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Артишок а листьев экстракт | 0,1 | 900 мг | 13500 мг | Парафин олечение | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Оценка | 0,8 | 1 | | | | Воздействи | 0,3 | 1 | 8 | СВЧ | 0,05 | 1 | 6 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--|--|--|--|---------|-----------|---|---------|-----------|---|------------------------|---------------|--|--|------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|
| | К 91.1 К 86.1 | оперированного желудка Другие хронические панкреатиты | | | нутритивного статуса | | | | | | е низкоинтен сивным лазерным излучением | | | | терапия | | | | |
| | | | | | | | | | | | Воздействи е магнитны ми полями | 0,3 | 1 | 10 | Фитотера пия: желчегон ный фиточай | 0,5 | 3 | 48 | |
| | | | | | | | | | | | СМТ терапия | 0,2 | 1 | 10 | | | | | |
| | | | | | Стандарт обследования (необходимый) | | | Стандарт обследования (в соответствии с особенностью заболевания) | | | Стандарт лечения (необходимый в соответствии перечнем ЖВЛС) | | | Стандарт лечения (в соответствии с особенностью заболевания) | | | Критерии завершения этапа оказания МП | | |
| | | НОЗОЛОГИ Я | Продолжительность лечения на этапе оказания МП | Показания к лечению на этапе оказания МП (в отделении) | Наименование диагностического исследования | Частота | Кратность | Наименование диагностического исследования | Частота | Кратность | Наименование лекарственного средства/медицинской манипуляции | Частота предоставления | Суточная доза | Курсовая доза | Наименование лекарственного средства/медицинской манипуляции | Частота предоставления | | Суточная доза | Курсовая доза |
| 304 | П10 | Эссенциальная первичная гипертензия | 16 | Медицинская реабилитация | Электрокардиография | 0,8 | 2 | УЗИ сердца | 0,8 | 1 | Ингибиторы АПФ эналаприл | 0,4 | 20 мг | 300 мг | Гипербарическая оксигенация: кислород | 0,2 | 8 | 3,18 кг | 25,44 кг |
| | | | | | Кардиоинтервалография | 0,3 | 1 | УЗИ почек | 0,8 | 1 | Воздействие низкоинтен сивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Парафинотерапия 1,5 уе | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | Измерение АД | 2 | 30 | Консультация рефлексотерапевта | 0,05 | 1 | Электросон | 0,3 | 1 | 10 | Фуросемид | 0,05 | 40 мг | 40 мг | |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Стабилометрия | 0,5 | 1 | Воздействие магнитными полями | 0,1 | 1 | 10 | Занятия на стабилотформе | 0,3 | 1 | 8 | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | | | | Лечебная физкульт | 0,3 | 1 | 10 | Рефлексотерапия | 0,5 | 1 | 8 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|----|-------------------------------------|---|---------|----|---------------------------------------|---------|---------------------------------|---|-----|-----------------------|-------------------------|--|------|---|----|--|
| | | | | | | | | | | уре при заболевани ях CCC | | | | | | | | | |
| | | | | | Оценка нутривного статуса | 0, 8 | 1 | | | | Электрофор ез лекарствен ных средств Эуфиллин 1% Реликт MgSo4 2% Дротаверин 1% CaCl2 3% | 0,3 | 1 | 8 | Массаж воротник овой зоны (1,5) или нижних конечнос тей по отсасыва ющей методике (3.0), в том числе аппаратн ый | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Фитотера пия: седативн ый фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |
| 304 | I34.1 I35.9 I42.9 I42.8 I44.0-I 44.7 I45.0- I45.9 | Пролапс (пролабировани митрального клапана) Поражение аортального клапана неуточненное Кардиомиопатия неуточненная Другие кардиомиопатии Предсердножелу дочковая (атриовентрикул ярная) блокада и блокада левой ножки пучка Гисса Другие нарушения проводимости | 16 | Медицин ская реабилита ция | Измерение АД | 2 | 32 | Консультация рефлексотерапев та | 0, 2 | 1 | Кардиотр опные препарат ы Калия и магния аспарагин ат | 0,5 | 175 + 175 мг | 2625 + 2625 мг | Лечебная физкульт уре при заболевани ях CCC | 0,3 | 1 | 10 | |
| | | | | | Кардиоинтервалог рафия | 0, 3 | 1 | УЗИ сердца | 0, 8 | 1 | Пиридокс ина гидрохло рид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Транскраниа льная магнитотер апия | 0,05 | 1 | 10 | |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | | | | Электрофор ез лекарствен ных средств Эуфиллин 1% Реликт MgSo4 2% Дротаверин 1% CaCl2 3% | 0,3 | 1 | 8 | Массаж шейно- грудного отдела позвоноч ника (2.0 ует) или нижних конечнос тей по отсасыва ющей методике (3.0), в | 0,3 | 1 | 10 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------|---|----|--------------------------|-----------------------------------|-----|---|--------------------------------|-----|---|---|------|----------------------------------|----------------|---|------|---|----|
| | | | | | | | | | | | мл | | том числе в том числе аппаратный | | | | | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | | | | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | Занятия на стабиплатформе | 0,5 | 1 | 10 |
| | | | | | Электрокардиография | 0,9 | 2 | | | | Транскраниальная электростимуляция | 0,05 | 1 | 10 | Рефлексотерапия | 0,2 | 1 | 8 |
| | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | | | | Воздействие магнитными полями | 0,5 | 1 | 10 | Оксигенотерапия | 0,8 | 1 | 12 |
| | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | | | Фитотерапия седативный фиточай | 0,9 | 2 | 32 | Электросон | 0,1 | 1 | 10 |
| 304 | Q20.0-Q28.9 | Врожденные anomalies (пороки развития) системы кровообращения | 16 | Медицинская реабилитация | Электрокардиография | 0,9 | 2 | Спирография | 0,8 | 1 | Кардиотропные препараты Калия и магния аспарагинат | 0,5 | 175 + 175 мг | 2625 + 2625 мг | Лечебная физкультуре при заболеваниях ССС | 0,3 | 1 | 10 |
| | | | | | Кардиоинтервалография | 0,3 | 1 | УЗИ сердца | 0,8 | 1 | Пиридоксина гидрохлорид 5% | 0,5 | 100 мг | 1000 мг | Транскраниальная магнитотерапия | 0,05 | 1 | 10 |
| | | | | | Консультация врача физиотерапевта | 1 | 2 | Консультация рефлексотерапевта | 0,2 | 1 | Электрофорез лекарственных средств Эуфиллин 1% Реликт MgSo4 2% | 0,3 | 12 мл 10 Мл 12 | 96 мл 80 мл | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2.0 ует) или нижних конечностей по | 0,3 | 1 | 10 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---------|----------------|-------|---|-----|---|------------|-------------|
| | | | | | | | | | Дротаверин 1% | | мл 12 мл | 96 мл | отсасыва ющей методике (3.0), в том числе аппаратн ый | | | | |
| | | | | | | | | | CaCl2 3% | | 12 мл | 96 мл | | | | | |
| | | | | | | | | | Оксигено терапия | 0,8 | 1 | 10 | Занятия на стабилопла тформе | 0,5 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | | Рефлексотера пия | 0,2 | 1 | 8 | |
| | | | | | | | | | Оценка нутритивного статуса | 0, 8 | 1 | | Гипербар ическая оксигена ция кислород | 0,8 | 8 | 3,18 кг | 25,44 кг |
| | | | | | | | | | Измерение АД | 1 | 10 | | | | | | |
| | | | | | | | | | Воздействи е низкоинтен сивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | | | | | |
| | | | | | | | | | Фитотера пия: седативн ый фиточай | 0,9 | 2 | 32 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------------|---|--|--|------------------------|---|---|---------------------|-----|--|---|------------------------|--------------------------|---|-------------------------|--------|--------|----|--|
| | | | | | | | | | | сальбутамол | | мкг | мкг | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Антисептические препараты: хлоргексидин Аллантоин+повидон+йод Грамицидин С+оксибупрокаин+цетилапиридиния хлорид | 0,5 | 30 мл 10 мл 9 мг | 150 мл 70 мл 63 мг | Ингаляторное введение лекарственных средств Хлорид натрия 0,9% | 0,4 | 5 мл | 40 мл | | |
| | | | | | | | | | | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением | 0,4 | 1 | 10 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) | 0,4 | 1 | 6 | | |
| | | | | | | | | | | Воздействие магнитными полями | 0,3 | 1 | 10 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | | |
| | | | | | | | | | | Фитотерапия: общеукрепляющий фиточай | 0,9 | 2 | 32 | Амоксициллин | 0,2 | 100 мг | 700 мг | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Воздействие диадинамическими током | 0,05 | 1 | 10 | | |
| 304 | J 18.0 J 20.9 | Бронхопневмония неуточненная Острый бронхит неуточнённый Простой, | | | Спирография | 1 | 2 | Электрокардиография | 1 | 1 | Антигистаминные средства системного действия: лоратадин | 0,5 | 10 мг | 100 мг | Спелеотерапия | 0,8 | 1 | 10 | |
| | | | | | Консультация врача ЛФК | 1 | 2 | Спирография | 0,3 | 2 | Иммуномодуляторы | 0,5 | | | Воздействие электрическ | 0,05 | 1 | 6 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---|--|--|--|--------------------------------------|-----|---|---|-----|-----------|------------|---|-----|---|----|---|
| | J41.0 | хронический бронхит | | | | функциональ ными пробами (БДП) | | | меллюмина акридоначе тат | | 450 мг | 2250 мг | им полем УВЧ(э.п. УВЧ) | | | | |
| | J44.8 | Другая уточненная хроническая обструктивная болезнь | | | | Консультация психолога | 0,3 | 1 | Производн ые пиперазина: цетиризин | 0,2 | | | Оксигенотера пия | 0,2 | 1 | 10 | |
| | J45,0 | Астма с преобладанием аллергического компонента | | | | Оценка нутритивного статуса | 0,8 | 1 | Нормобори ческая гипокситера пия | 0,8 | 1 | 10 | ДМВ терапия | 0,4 | 1 | 6 | |
| | J45.9 | Астма неуточненная | | | | Спирометрия | 1 | 2 | Производные пропионовой кислоты: ибупрофен | 0,3 | | | Парафиноле чение | 0,6 | 1 | 10 | |
| | | | | | | Пульсоксиметрия | 1 | 1 | селективные бета2- адреноимети ки: сальбутамол фенотерола гидроброми д | 0,3 | | | Ингаляторно е введение лекарственн ых средств Хлорид натрия 0,9% Будесонид Ипратропия бромид + фенотерол | 0,4 | | | 5 мл 40 мл 200 мкг 140 0 мкг 2 мл 10 мл |
| | | | | | | | | | Воздействи е магнитным и полями | 0,5 | 1 | 10 | ЛФК при заболевания х ОД | 0,9 | 1 | 10 | |
| | | | | | | | | | Муколитич еские препараты мброксол ацетилцист еин | 0,5 | | | Массаж грудной клетки 2,5 ует, в том числе аппаратный | 0,5 | 1 | 10 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|---|-------------------|--|--|--|--|--|--|--|-----|--------|-------|--|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением | 0,4 | 1 | 10 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением | 0,3 | 1 | 8 | | |
| | T 78.4 | Анафилактический шок Анафилактический шок, вызванный патологической реакцией на пищевые продукты Анафилактический шок, обусловленный патологической реакцией на адекватно назначенное и правильно примененное лекарственное средство. | Экстренная помощь | | | | | | | Адреналин 0,1% | 1 | 0,5 мл | 2 мл | | | | | | |
| | T78.0 | | | | | | | | | Преднизолон | 1 | 30 мг | 30 мг | | | | | | |
| | T88.6 | | | | | | | | | Хлоропирамин 2% | 1 | | 2 мл | 2 мл | | | | | |
| | T 79.4 | Травматический шок | Экстренная помощь | | | | | | | Преднизолон | 1 | 60 мг | 60 мг | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Анальгин 50% | 1 | 1 мл | 1 мл | | | | | | |
| | T 78.3 | Ангioneвротический отёк | Экстренная помощь | | | | | | | Адреналин 0,1% | 1 | 0,5 мл | 2 мл | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Преднизолон | 1 | 30 мг | 30 мг | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Хлоропирамин 2% | 1 | 2 мл | 2 мл | | | | | | |

