

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 27 июня 2007 года N 447

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с болезнью Паркинсона \(при оказании специализированной помощи\)](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с болезнью Паркинсона (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с болезнью Паркинсона (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра
В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным болезнью Паркинсона (при оказании специализированной помощи)

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и социального
развития Российской Федерации
от 27 июня 2007 года N 447

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: болезнь Паркинсона

Код по МКБ-10: G20

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|----------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| A02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете | 0,05 | 1 |
| A05.23.002 | Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 1 |
| A06.31.006.003 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 0,2 | 1 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга | 0,2 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|----------------|---|------|---|
| A06.31.006.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 0,2 | 1 |
| A13.30.010 | Нейропсихологическое обследование | 0,4 | 1 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое обследование | 0,2 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня церрулоплазмина в крови | 0,05 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| A09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 1 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование вен | 0,2 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 0,7 | 1 |
| A06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,7 | 1 |

2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: болезнь Паркинсона

Код по МКБ-10: G20

Фаза: нестабильная реакция на противопаркинсонические препараты и осложнения длительной терапии

Стадия: развернутая, поздняя

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

2.1. Лечение из расчета 30 дней

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|------------------------|--------------------|
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A25.23.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 30 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A25.23.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 30 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 35 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 35 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 35 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 35 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 35 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 4 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 4 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,5 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии | 0,3 | 5 |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии | 0,4 | 5 |
| A13.30.010 | Нейропсихологическое обследование | 1 | 2 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое обследование | 0,2 | 2 |
| A19.23.001 | Лечебная физкультура, направленная на уменьшение спастичности | 0,5 | 20 |
| A19.31.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажеров | 0,5 | 20 |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы | 1 | 20 |
| A19.31.006 | Механотерапия | 0,4 | 15 |
| A05.23.009 | Стабилометрия | 0,5 | 3 |
| A19.23.003 | Коррекция нарушений двигательной функции с использованием биологически обратной связи | 0,2 | 10 |
| A21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 0,5 | 5 |
| A14.01.002 | Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного | 0,2 | 30 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,3 | 10 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелого больного | 0,2 | 15 |
| A14.28.003 | Уход за внешним мочевым катетером | 0,3 | 15 |
| A13.31.004 | Обучение близких уходу за тяжелобольным | 0,2 | 5 |
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 0,2 | 30 |
| A14.07.002 | Уход за полостью рта тяжелобольного | 0,2 | 30 |
| A14.16.002 | Уход за назогастральным зондом | 0,1 | 15 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,2 | 30 |
| A14.31.004 | Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд | 0,1 | 15 |

| | | | |
|------------|--|-----|----|
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,2 | 30 |
| A14.31.012 | Оценка степени риска развития пролежней | 0,3 | 20 |
| A14.31.013 | Оценка степени тяжести пролежней | 0,1 | 10 |

| Фармако-терапевтическая группа | АТХ группа* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД** | ЭКД*** |
|--------------------------------|-------------|--|--------------------|-------|--------|
|--------------------------------|-------------|--|--------------------|-------|--------|

* - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

** - Ориентировочная дневная доза.

***- Эквивалентная курсовая доза.

| | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | | 1 | | |
|---|--|--|---|--|--|

| | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|
| | <i>Средства для лечения паркинсонизма</i> | | 1 | | |
|--|---|--|---|--|--|

| | | | | | |
|--|-----------|--|-----|--------|---------|
| | Амантадин | | 0,5 | 300 мг | 9000 мг |
|--|-----------|--|-----|--------|---------|

| | | | | | |
|--|---------------------|--|-----|--------|----------|
| | Леводопа+бенсеразид | | 0,4 | 600 мг | 18000 мг |
|--|---------------------|--|-----|--------|----------|

| | | | | | |
|--|--------------------|--|-----|--------|----------|
| | Леводопа+карбидопа | | 0,3 | 600 мг | 18000 мг |
|--|--------------------|--|-----|--------|----------|

| | | | | | |
|--|------------------------------|--|-----|---------------------|-------------------------|
| | Леводопа+карбидопа+энтакапон | | 0,3 | 600/150/ 1200 мг | 18000/4500/ 36000 мг |
|--|------------------------------|--|-----|---------------------|-------------------------|

| | | | | | |
|--|-----------|--|-----|--------|---------|
| | Пирибедил | | 0,5 | 150 мг | 4500 мг |
|--|-----------|--|-----|--------|---------|

| | | | | | |
|--|-------------|--|-----|------|-------|
| | Прамипексол | | 0,2 | 3 мг | 90 мг |
|--|-------------|--|-----|------|-------|

| | | | | | |
|--|-----------|--|-----|-------|--------|
| | Селегилин | | 0,2 | 10 мг | 300 мг |
|--|-----------|--|-----|-------|--------|

| | | | | | |
|--|-----------------|--|-----|-------|--------|
| | Тригексифенидил | | 0,1 | 10 мг | 300 мг |
|--|-----------------|--|-----|-------|--------|

| | | | | | |
|--|---|--|-----|--|--|
| | <i>Антидепрессанты и средства нормотимического действия</i> | | 0,4 | | |
|--|---|--|-----|--|--|

| | | | | | |
|--|--------------|--|-----|-------|---------|
| | Амитриптилин | | 0,1 | 50 мг | 2250 мг |
|--|--------------|--|-----|-------|---------|

| | | | | | |
|--|-------------|--|-----|--------|---------|
| | Милнаципран | | 0,2 | 100 мг | 3000 мг |
|--|-------------|--|-----|--------|---------|

| | | | | |
|--|--------------|------|--------|---------|
| | Пароксетин | 0,2 | 20 мг | 600 мг |
| | Сертралин | 0,1 | 50 мг | 1200 мг |
| | Флувоксамин | 0,2 | 100 мг | 4500 мг |
| | Эсциталопрам | 0,2 | 20 мг | 6000 мг |
| <i>Средства для лечения нарушений сна</i> | | 0,2 | | |
| | Зопиклон | 0,5 | 7,5 мг | 225 мг |
| | Золпидем | 0,5 | 10 мг | 280 мг |
| <i>Антипсихотические средства</i> | | 0,1 | | |
| | Клозапин | 1 | 25 мг | 2000 мг |
| <i>Противосудорожные средства</i> | | 0,3 | | |
| | Клоназепам | 0,5 | 2 мг | 40 мг |
| | Примидон | 0,5 | 250 мг | 5000 мг |
| <i>Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему</i> | | 0,05 | | |
| | Ривастигмин | 1 | 4,5 мг | 135 мг |
| | Галантамин | 0,2 | 16 мг | 480 мг |
| <i>Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему</i> | | 0,1 | | |
| <i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i> | | 1 | | |
| | Бромокриптин | 0,8 | 40 мг | 1200 мг |

| | | | | | |
|---|-------------------------------|----------------|------|--------|---------|
| | | Флудрокортизон | 0,2 | 0,1 мг | 3 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | | | 0,05 | | |
| | <i>Гипотензивные средства</i> | | 1 | | |
| | | Пропранолол | 1 | 120 мг | 3600 мг |

Питательные смеси

| Наименование | Частота предоставления | ОДД** | ЭКД*** |
|--|------------------------|---------|---------|
| <p>_____ ** - Ориентировочная дневная доза. *** - Эквивалентная курсовая доза.</p> | | | |
| <i>Смеси для парентерального питания</i> | 0,05 | 1000 мл | 5000 мл |

3. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: болезнь Паркинсона

Код по МКБ-10: G20

Фаза: декомпенсация;

Стадия: поздняя

Осложнение: акинетический криз

Условие оказания: стационарная помощь

3.1. Лечение из расчета 30 дней

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A01.23.004 | Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 35 |
| A25.23.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 30 |
| A25.23.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 30 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 35 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 35 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|---|----|
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 35 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 35 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 35 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 4 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 4 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 4 |
| A09.05.015 | Исследование уровня общего небелкового азота в крови | 1 | 4 |
| A09.05.016 | Исследование уровня аммиака в крови | 1 | 4 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 4 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 1 | 4 |
| A09.05.023 | | 1 | 4 |

| | | | |
|------------|--|---|---|
| | | | |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 4 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 4 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 4 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 4 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 4 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 1 | 4 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 4 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 4 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 4 |
| A09.05.043 | Исследование уровня креатинкиназы в крови | 1 | 4 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 4 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 4 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 4 |
| A09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 4 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 4 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 4 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 4 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 4 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование вен | 0,8 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 3 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 3 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 2 |
| A06.31.007 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 2 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,5 | 1 |
| | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии | 1 | 5 |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии | 1 | 5 |
| A13.30.010 | Нейропсихологическое обследование | 1 | 2 |
| A13.30.001 | Патопсихологическое обследование | 0,2 | 2 |
| A19.23.001 | Лечебная физкультура, направленная на уменьшение спастичности | 0,5 | 20 |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы | 1 | 20 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,4 | 10 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 0,5 | 5 |
| A14.01.002 | Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного | 1 | 30 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,5 | 10 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелого больного | 0,8 | 15 |
| A14.28.003 | Уход за внешним мочевым катетером | 0,8 | 15 |
| A13.31.004 | Обучение близких уходу за тяжелобольным | 0,8 | 5 |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 0,8 | 30 |
| A14.07.002 | Уход за полостью рта тяжелобольного | 0,8 | 30 |
| A14.16.002 | Уход за назогастральным зондом | 0,5 | 15 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,8 | 30 |
| A14.31.004 | Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд | 0,2 | 15 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 1 | 30 |
| A14.31.012 | Оценка степени риска развития пролежней | 1 | 20 |
| A14.31.013 | Оценка степени тяжести пролежней | 0,4 | 10 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД** | ЭКД*** |
|-------------------------------|-------------|--|--------------------|-------|--------|
|-------------------------------|-------------|--|--------------------|-------|--------|

* - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

** - Ориентировочная дневная доза.

***- Эквивалентная курсовая доза.

| | | | | |
|---|--|---|--|--|
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | 1 | | |
|---|--|---|--|--|

| | | | | |
|---|---------------------|-----|--------|----------|
| <i>Средства для лечения паркинсонизма</i> | | 1 | | |
| | Амантадин | 0,8 | 400 мг | 10000 мг |
| | Леводопа+бенсеразид | 0,4 | 300 мг | 12000 мг |
| | Леводопа+карбидопа | 0,3 | 300 мг | 9000 мг |

| | | | | |
|---|------------------------------|-----|-------------------|------------------------|
| | Леводопа+карбидопа+энтакапон | 0,3 | 300/75/ 600 мг | 9000/2250/ 18000 мг |
| | Прамипексол | 0,2 | 3 мг | 90 мг |
| | Пирибедил | 0,5 | 150 мг | 4500 мг |
| | Селегилин | 0,2 | 10 мг | 300 мг |
| | Тригексифенидил | 0,1 | 10 мг | 300 мг |
| <i>Антидепрессанты и средства нормотимического действия</i> | | 0,4 | | |
| | Амитриптилин | 0,1 | 50 мг | 2250 мг |
| | Милнаципран | 0,2 | 100 мг | 3000 мг |

| | | | | | |
|--|--|--------------|------|--------|---------|
| | | Пароксетин | 0,2 | 20 мг | 600 мг |
| | | Флуоксетин | 0,1 | 40 мг | 1200 мг |
| | | Флувоксамин | 0,2 | 100 мг | 4500 мг |
| | | Эсциталопрам | 0,2 | 20 мг | 6000 мг |
| | <i>Средства для лечения нарушений сна</i> | | 0,2 | | |
| | | Зопиклон | 0,5 | 7,5 мг | 225 мг |
| | | Золпидем | 0,5 | 10 мг | 280 мг |
| | <i>Антипсихотические средства</i> | | 0,1 | | |
| | | Клозапин | 1 | 25 мг | 2000 мг |
| | <i>Противосудорожные средства</i> | | 0,3 | | |
| | | Клоназепам | 0,5 | 2 мг | 40 мг |
| | | Примидон | 0,5 | 250 мг | 5000 мг |
| | <i>Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему</i> | | 0,05 | | |
| | | Ривастигмин | 1 | 4,5 мг | 135 мг |
| | | Галантамин | 0,2 | 16 мг | 480 мг |
| | Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | 0,1 | | |
| | <i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и Антигормоны</i> | | 1 | | |

| | | | | | |
|---|--|--------------------|------|----------|-----------|
| | | Бромокриптин | 0,8 | 40 мг | 1200 мг |
| | | Флудрокортизон | 0,2 | 0,2 мг | 3 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | | | 0,2 | | |
| | <i>Гипотензивные средства</i> | | 0,5 | | |
| | | Пропранолол | 1 | 120 мг | 3600 мг |
| | <i>Вазопрессорные средства</i> | | 0,5 | | |
| | | Допамин | 0,25 | 800 мг | 1600 мг |
| | | Добутамин | 0,25 | 400 мг | 800 мг |
| | | Норэпинефрин | 0,25 | 5 мг | 5 мг |
| | | Эпинефрин | 0,25 | 5 мг | 5 мг |
| Средства, влияющие на кровь | | | 0,1 | | |
| | <i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i> | | 1 | | |
| | | Варфарин | 0,1 | 7,5 мг | 90 мг |
| | | Гепарин натрий | 0,3 | 28000 ЕД | 140000 ЕД |
| | | Надропарин кальция | 0,2 | 0,6 мг | 6 мг |
| | | Эноксапарин натрия | 0,2 | 160 мг | 800 мг |
| | | Этамзилат натрия | 0,3 | 1 г | 8 г |
| | | | | | |

| | | | | |
|---|---------------------------|-----|--------|---------|
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | 0,2 | | |
| <i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i> | | 1 | | |
| | Ацетилсалициловая кислота | 1 | 100 мг | 1200 мг |

Питательные смеси

| Наименование | Частота предоставления | ОДД** | ЭКД*** |
|---|------------------------|---------|---------|
| <p>** - Ориентировочная дневная доза. *** - Эквивалентная курсовая доза.</p> | | | |
| <i>Смеси для энтерального зондового питания</i> | 0,2 | 1000 мл | 5000 мл |

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
рассылка