ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ВИДОВ МЕДИЦИНСКОЙ  
ПОМОЩИ В ХИРУРГИИ, ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ,  
ТРАВМАТОЛОГИИ, ОКАЗЫВАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ  
В СООТВЕТСТВИИ С ГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТОМ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
ГРАЖДАН ПМР БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ

ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

6 июля 2001 г.  
N 465

(САЗ 01-31)

Зарегистрирован Министерством юстиции  
Приднестровской Молдавской Республики 27 июля 2001 г.  
Регистрационный N 1171

В соответствии с Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики N 124 от 14 марта 2001 г. "Об утверждении Государственного стандарта по обеспечению граждан Приднестровской Молдавской Республики бесплатной медицинской помощью", а также Приказа Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики N 268 от 20 апреля 2001 г, регистрационный N 1036 Министерства юстиции от 10 мая 2001 г. "Об утверждении Правил предоставления платных медицинских услуг населению медицинскими учреждениями Приднестровской Молдавской Республики", приказываю:

1. Утвердить Перечень видов медицинской помощи в хирургии, хирургической стоматологии, травматологии, оказываемых населению в соответствии с Государственным стандартом по обеспечению граждан Приднестровской Молдавской Республики бесплатной медицинской помощью (Приложение N 1).

2. Главным врачам лечебно-профилактических учреждений Приднестровской Молдавской Республики ввести в действие настоящий Приказ во вверенных учреждениях здравоохранения.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

4. Настоящий приказ вступает в действие через 15 дней со дня официального опубликования.

И. ТКАЧЕНКО

МИНИСТР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

г. Тирасполь  
6 июля 2001 г.  
N 465  
Приложение N 1  
к Приказу Министра  
здравоохранения и социальной защиты  
Приднестровской Молдавской Республики  
N 465 от 6 июля 2001 г.

Перечень видов медицинской помощи  
в хирургии, хирургической стоматологии, травматологии,  
оказываемых населению  
в соответствии с Государственным стандартом по обеспечению граждан  
Приднестровской Молдавской Республики  
бесплатной медицинской помощью.

I. Сроки госпитализации при острых хирургических заболеваниях и травмах органов брюшной полости, туловища и нижних конечностей, требующих неотложной медицинской помощи и круглосуточного медицинского наблюдения в условиях хирургического отделения

------------------------------------------------------------------------------------------

| N | Нозологические единицы | Средняя длительность | Средние сроки |

| п/п | | одной госпитализации | пребывания |

| | |-----------------------------| на листке о |

| | | Городской | Уровень | медицинском |

| | | уровень | ЦРБ | отпуске (стац.+ |

| | | | | амбулаторное |

| | | | | лечение) в днях |

|-----|--------------------------------|--------------|--------------|-------------------|

| I | II | III | IV | V |

|-----|--------------------------------|--------------|--------------|-------------------|

| 1 | Острый аппендицит: | | | |

| | а) простые формы (катаральный, | 5 | 5 | 21 |

| | флегмонозный без перитонита) | | | |

| | б) деструктивные формы с | 7 | 8 | 28 |

| | местным перитонитом | | | |

| | в) деструктивные формы с | 10 | 12 | 32-35 |

| | разлитым перитонитом | | | |

| 2 | Острая спаечная кишечная | 10 | 12 | 32-35 |

| | непроходимость | | | |

| 3 | Острая опухолевая | 12 | 14 | 147-175 |

| | толстокишечная непроходимость | | | |

| 4 | Острый холецистит: | | 3 | 3 |

| | а) болевой приступ купирован | 3 | | |

| | быстро; УЗИ-конкременты, | | | |

| | признаки острого воспаления | | | |

| | отсутствуют | | | |

| | б) острый обтурационный | 10 | 12 | 32-35 |

| | калькулезный холецистит | | | |

| | в) острый калькулезный | 16 | 20 | 40-42 |

| | холецистит + механическая | | | |

| | желтуха | | | |

| | г) лапароскопическая | 5-7 | - | 21 |

| | холецистэктомия | | | |

| 5 | Острый панкреатит: | | | |

| | а) абортивные формы | 5 | 7 | 8-10 |

| | б) деструктивные формы | 25-30 | 30 | 100-110 |

| 6 | Ущемленная грыжа: | | | |

| | а) ущемление небольших грыж | 5 | 6 | 21 |

| | б) ущемление больших и | 10 | 12 | 60 |

| | гигантских грыж | | | |

| 7 | Острые желудочно-кишечные | | | |

| | кровотечения: | | | |

| | а) язвенное - кровотечение | 7 | 7 | 16-18 |

| | остановлено консервативно, | | | |

| | кровопотеря легкой или средней | | | |

| | степени тяжести, острая язва | | | |

| | б) язвенное - кровотечение | 14 | 14-16 | 40-42 |

| | продолжается, кровопотеря | | | |

| | тяжелой, крайне тяжелой | | | |

| | степени тяжести, хроническая | | | |

| | язва | | | |

| | в) неязвенные при | 5 | 7 | 14 |

| | гемморагических гастритах | неизвестно | неизвестно | |

| | синдроме Мэллори - Вэйса | до | до | |

| | г) при циррозе печени | стабилизации | стабилизации | |

| | | состояния | состояния | |

| | Травмы грудной клетки с | | | |

| | повреждением легких, органов | | | |

| | средостения, сердца: | | | |

| 8 | а) требующие применения малых | 5 | 7 | 10 |

| | торакальных операций | | | |

| | (торакоцентез, дренирование); | | | |

| | б) требующие выполнения | 14 | 16 | 40-44 |

| | торакотомии; | | | |

| | в) спонтанный пневмоторакс. | 4 | 6 | 4-6 |

| | | | | трудоустройство |

| | | | | 1 неделя |

| 9 | Травмы живота с повреждением | 8 | 10 | 28-30 |

| | внутренних органов (кишечника | | | |

| | печени, | | | |

| | селезенки и др. органов) | | | |

| 10 | Острая гинекологическая | 7 | 8 | 7-14 |

| | патология (внематочная | | | |

| | беременность, перекрут кисты, | | | |

| | апоплексия яичников, | | | |

| | пиосальпинкс) | | | |

| 11 | Прободная язва желудка и | | | |

| | двеннадцатиперстной кишки: | | | |

| | а) без или с начальными | 8 | 10 | 28 |

| | проявлениями перитонита; | | | |

| | б) с разлитыми формами | 14-16 | 14-16 | 40 |

| | перитонита | | | |

| 12 | Распространенные формы | 21-24 | 24 | 40 |

| | перитонита другого генеза | | | |

| 13 | Повреждения крупных сосудов и | 12 | 14 | 40 |

| | нервов верхних и нижних | | | |

| | конечностей | | | |

| 14 | Острые нарушения | | | |

| | кровообращения по | | | |

| | магистральным сосудам верхних | | | |

| | и нижних конечностей: | | | |

| | а) тромбоэмболия артерий | 10 | 12 | 24 |

| | б) флеботромбозы глубоких вен | 10 | 14 | 21 |

| | | | | (с последующим |

| | | | | трудоустройством) |

| 15 | Острые тромбофлебиты: | | | |

| | а) подкожных вен конечностей | 8 | 10 | 21 |

| | б) глубоких вен конечностей | 10 | 14 | 21 |

| | | | | (с последующим |

| | | | | трудоустройством) |

| 16 | Облитерирущие заболевания | | | |

| | артерий при прохождении | - | - | 14 |

| | консервативной терапии в | | | |

| | дневном стационаре | | | |

| 17 | Острые гнойные заболевания | | | |

| | кожи и подкожной клетчатки: | | | |

| | а) панариций, фурункул, | | | |

| | карбункул | 5 | 6 | 6 |

| | б) флегмона, абсцесс: | | | |

| | - поверхностные | 6 | 8 | 7-10 |

| | - глубокие. | 12 | 14 | 14-21 |

| | в) рожистое воспаление | 10 | 13 | 14-21 |

| 18 | Острые гнойные заболевания: \* | | | |

| | а) панариций кожный | - | - | 3-4 |

| | б) панариций подкожный | - | - | 10 |

| | в) панариций суставной, | - | - | |

| | сухожильный | - | - | 21 |

| | г) панариций околоногтевой | - | - | 8-10 |

| | д) фурункул | - | - | 6 |

| | е) карбункул | - | - | 12 |

| | ж) гидраденит: - единичный | - | - | 5-7 |

| | - множественный | - | - | 14 |

| | з) абсцесс: - поверхностный | - | - | 6 |

| | - глубокий | - | - | 24-25 |

| | и) флегмона | - | - | 14 |

| | к) лимфангит | - | - | 3-5 |

| | л) лимфаденит | | | 7 |

| 19 | Острый парапроктит | 10 | 12 | 30 |

| 20 | Острый мастит | 6 | 6 | 10-15 |

| 21 | Острый абсцесс лёгкого, | 21 | 28 | 35-36 |

| | эмпиема плевры | | | |

| 22 | Острый гематогенный | 14 | 20 | 56-98 |

| | остеомиелит | | | |

| 23 | Острый гнойный бурсит | 5 | 5 | 14 |

| 24 | Острый гнойный артрит | 12 | 14 | 25 |

| 25 | Острый аноректальный | 8 | 10 | 25 |

| | тромбофлебит | | | |

| 26 | Нагноившийся эпителиальный | 12 | 12 | 25 |

| | копчиковый ход и дермоидная | | | |

| | киста | | | |

| 27 | Анальная трещина | - | - | 12 |

| 28 | Гангрена | | | Стойкая |

| | а) атеросклеротическая | 15 | 17 | утрата |

| | б) диабетическая | 30 | 33 | трудоспособности |

------------------------------------------------------------------------------------------

\* Оперативное вмешательство проводится в амбулаторно-поликлинических условиях, консервативное лечение в дневном стационаре.

Также в амбулаторно-поликлинических условиях (в отделении амбулаторной хирургии, хирургии одного дня, дневном стационаре) проводится оперативное лечение доброкачественных новообразований туловища и конечностей. В исключительных случаях (большие размеры опухолей, локализация, угрожаемая осложнениями при оперативных вмешательствах) допустима госпитализация больных в хирургические отделения.

II. Сроки госпитализации при плановых хирургических вмешательствах, требующих круглосуточного медицинского наблюдения в условиях хирургического отделения

---------------------------------------------------------------------------------------

| N | Нозологические единицы | Средняя длительность одной | Средние |

| п/п | | госпитализации | сроки |

| | |-------------------------------------| пребывания |

| | | Городской | Уровень ЦРБ | на листке о |

| | | уровень | | медицинском |

| | |------------------|------------------| отпуске |

| | | Всего | до | Всего | до | (стац.+амб. |

| | | | операции | | операции | лечение в |

| | | | | | | днях) |

|-----|---------------------------|-------|----------|-------|----------|-------------|

| 1 | Грыжесечение свободных | | | | | |

| | грыж: | | | | | 21 |

| | а) небольших грыж | 5 | - | 7 | 1 | |

| | (паховых и пупочных) | | | | | |

| | б) больших и гигантских, | 12-14 | 1-2 | 10-12 | 1-2 | 60 |

| | многократнорецидивных | | | | | |

| | грыж | | | | | |

| 2 | Холецистэктомия при хр. | 9 | 1 | 10 | 1 | 30-32 |

| | калькулёзном холецистите | | | | | |

| 3 | Лапароскоп. | 5 | 1 | - | - | 18 |

| | холецистэктомия | | | | | |

| 4 | Резекция желудка или | 13-14 | 2-3 | 15 | 3-4 | 38-40 |

| | ваготомия при | | | | | |

| | декомпенсированном | | | | | |

| | стенозе привратника, | | | | | |

| | пенетрации язвы 12 п. к., | | | | | |

| | малегнизации язвы желудка | | | | | |

| 5 | Флебэктомия при | 5 | 0-1 | 8 | 1 | 21 |

| | неосложнённом варикозном | | | | | |

| | расширении подкожных вен | | | | | |

| | нижних конечностей | | | | | |

| 6 | Флебэктомия при | 13-17 | 5-6 | 13-17 | 5-6 | 30 |

| | варикозном расширении | | | | | |

| | вен, осложнённом | | | | | |

| | тромбофлебитом, | | | | | |

| | индуративным целлюлитом, | | | | | |

| | трофическими язвами | | | | | |

| 7 | Зоб | 7 | 1 | - | - | 18-20 |

---------------------------------------------------------------------------------------

III. Сроки госпитализации при острых состояниях в хирургической стоматологии, требующих неотложной медицинской помощи и круглосуточного медицинского наблюдения в условиях стационара

----------------------------------------------------------------------------------

| N | Нозологические единицы | Средняя длительность одной | Средние сроки |

| п/п | | госпитализации (дни) | пребывания на |

| | | | листке о |

| | |----------------------------| медицинском |

| | | Городской | Уровень ЦРБ | отпуске (стац. |

| | | уровень | | +амб. лечение |

| | | | | в днях) |

|-----|----------------------------|-------------|--------------|----------------|

| 1 | Абсцесс челюстно-лицевой | | | |

| | области, вскрытой | | | |

| | внеротовым доступом | | | |

| | (фурункул, липома, | | | |

| | атерома) : | | | |

| | а) неосложненный | 3-5 | 3-5 | 7 |

| | б) осложненный | 10 | 10 | 14 |

| 2 | Одонтогенная киста | | | |

| | челюсти (нагноившаяся) | 10 | 10 | 14 |

| 3 | Острый сиалоаденит | | | |

| | (слюнно-каменная | 21 | 21 | 28 |

| | болезнь), осложненный | | | |

| 4 | Флегмона челюстно-лицевой | | | |

| | области (одного | | | |

| | клетчаточного | | | |

| | пространства) : | | | |

| | а) неосложненная | 5-7 | 5-7 | 10 |

| | б) осложненная | 14 | 14 | 21 |

| 5 | Флегмона челюстно-лицевой | | | |

| | области (нескольких | | | |

| | клетчаточных пространств): | | | |

| | а) неосложненная | 14 | 14 | 21 |

| | б) осложненная | 28 | 28 | 35 |

| 6 | Острый остеомиелит | | | |

| | челюсти (гематогенный, | | | |

| | одонтогенный) : | | | |

| | а) неосложненный | 14 | 14 | 21 |

| | б) осложненный | 21 | 21 | 28 |

| 7 | Переломы скуловой дуги | | | |

| | (костей носа) | 5-7 | 5-7 | 10 |

| 8 | Переломы нижней челюсти: | | | |

| | а) неосложненные | 5-7 | 5-7 | 21 |

| | б) осложненные | 14 | 14 | 28 |

| 9 | Переломы верхней челюсти: | | | |

| | а) неосложненные | 14 | 14 | 21 |

| | б) осложненные | 21 | 21 | 35 |

| 10 | Актиномикоз полости рта: | | | |

| | а) неосложненный | 21 | 21 | 35 |

| | б) осложненный | 40 | 40 | 56 |

----------------------------------------------------------------------------------

IV. Сроки госпитализации в травматологии при состояниях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения в условиях травматологического отделения

-------------------------------------------------------------------------------------------------------

| | | Средняя | Сроки | Средняя | Сроки |

| | | длительность | иммобилизации | длительность | восстановления |

| | Локализация | одной | (недели) | пребывания | трудоспособности |

| N | перелома, повреждения | госпитализации | | на листке о | (недели) |

| п/п | | (дни) | | медицинском | |

| | | | | отпуске | |

| | | | | (стац.+амб. | |

| | | | | лечение в | |

| | | | | неделях) | |

|-----|----------------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|

| I | II | III | IV | V | VI |

|-----|----------------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|

| 1. | Перелом лопатки (тело, | - | 4 | 6 | 6-8 |

| | суставная впадина) | | | | |

| 2. | Перелом ключицы: | | | | |

| | - со смещением | 8-10 | 4 | 6-8 | 8 |

| | - без смещения | - | 4 | 6 | 6 |

| 3. | Перелом анатомической и | | | | |

| | хирургической шейки | | | | |

| | плечевой кости: | | | | |

| | - со смещением | 8-10 | 3 | 6 | 8-10 |

| | - без смещения | - | 3 | 6 | 8-10 |

| 4. | Переломы диафиза плечевой | | | | |

| | кости | 12-14 | 10 | 12-14 | 12-14 |

| 5. | Переломы надмыщелков | | | | |

| | плечевой кости | 12-14 | 6 | 8-10 | 10-12 |

| 6. | Переломы мыщелков плечевой | | | | |

| | кости | 12-14 | 6 | 10 | 10-12 |

| 7. | Переломы локтевого | | | | |

| | отростка | 12-14 | 4 | 8-10 | 10-12 |

| 8. | Переломы головки шейки | | | 8-10 | |

| | лучевой кости | 10-12 | 4 | 6-8 | 8-10 |

| 9. | Переломы диафиза обеих | | | | |

| | костей предплечья | 12-14 | 10-12 | 12-14 | 14-16 |

| 10. | Переломы диафиза лучевой | | | | |

| | кости | 12-14 | 6 | 10-12 | 12 |

| 11. | Переломы диафиза локтевой | | | | |

| | кости | 12-14 | 6-8 | 10-12 | 12 |

| 12. | Переломы лучевой кости в | | | | |

| | типичном месте | - | 4 | 6-8 | 8 |

| 13. | Переломы запястья: | | | | |

| | - ладьевидная кость | - | 10-12 | 12-14 | 14 |

| | - полулунная кость | - | 6-8 | 10-12 | 12-14 |

| 14. | Переломы пястных костей | - | 4 | 6 | 6 |

| 15. | Переломы фаланг пальцев | - | 2-3 | 4-6 | 6 |

| 16. | Переломы шейки бедренной | | | | |

| | кости | 14-16 | 24-32 | 40-48 | 40-48 |

| 17. | Латеральные переломы | 45 | 14-16 | 22-24 | 20-24 |

| 18. | Переломы диафиза бедренной | | | | |

| | кости | 14-16 | 14-16 | 20-22 | 20-24 |

| 19. | Переломы большого и малого | | | | |

| | вертелов | 14 | 2-3 | 6 | 6 |

| 20. | Переломы мыщелков бедра: | | | | |

| | - без смещения | 5 | 6 | 8-10 | 8-10 |

| | - со смещением | 14-16 | 6 | 8-10 | 8-12 |

| 21. | Переломы мыщелков | | | | |

| | большеберцовой кости: | | | | |

| | - без смещения | - | 6 | 8-10 | 10 |

| | - со смещением | 14-16 | 6 | 10-12 | 10-12 |

| 22. | Переломы надколенника | 12-14 | 4 | 6-8 | 8-10 |

| 23. | Переломы диафиза | | | | |

| | большеберцовой кости | 14-16 | 10-12 | 16-20 | 20-22 |

| 24. | Переломы диафиза | | | | |

| | малоберцовой кости | - | 4 | 6-8 | 8 |

| 25. | Переломы обеих костей | | | | |

| | голени | 14-16 | 10-12 | 16-20 | 20-22 |

| 26. | Переломы лодыжек со | | | | |

| | смещением и с подвывихом | | | | |

| | стопы + задний край | | | | |

| | большеберцовой кости | 7 | 10-12 | 14-16 | 16-18 |

| 27. | Переломы обеих лодыжек без | | | | |

| | смещения | 5-7 | 10 | 14 | 14-16 |

| 28. | Перелом наружной лодыжки | - | 4 | 6-8 | 8 |

| 29. | Перелом внутренней лодыжки:| | | | |

| | - без смещения | - | 6 | 8-10 | 10 |

| | - со смещением | 6-8 | 6 | 8-10 | 10-12 |

| 30. | Перелом пяточной кости: | | | | |

| | - со смещением | 10-12 | 10-12 | 14-22 | 18 |

| | - без смещения | - | 10-12 | 14 | 16 |

| 31. | Перелом таранной кости: | | | | |

| | - без смещения | - | 10-12 | 14 | 14-16 |

| | - со смещением | 14-16 | 10-12 | 16 | 16-18 |

| 32. | Переломы костей предплюсны | - | 6-8 | 10-12 | 12-14 |

| 33. | Переломы плюсневых костей | - | 4 | 6-8 | 8 |

| 34. | Переломы фаланг пальцев | | | | |

| | стопы | - | 3 | 4-6 | 6 |

| 35. | Переломы позвоночника: | | | | |

| | - шейный отдел | 14 | 8-10 | 10 | 10-12 |

| | - грудной отдел | 30 | - | 14-16 | 16 |

| | - поясничный отдел | 45 | - | 18-22 | 20-24 |

| 36. | Переломы позвоночника со | | | | |

| | смещением | | | | |

| | и с подвывихом | 21-30 | 10 | 18-22 | 20-22 |

| 37. | Изолированные переломы | | | | |

| | поперечных или остистых | | | | |

| | отростков | 7 | - | 4 | 4-6 |

| 38. | Переломы подвздошной | | | | |

| | кости | 30 | - | 6-8 | 8-10 |

| 39. | Изолированные переломы | | | | |

| | отдельных костей таза без | | | | |

| | нарушения целостности | | | | |

| | тазового кольца | 30 | - | 8-10 | 10-12 |

| 40. | Переломы переднего отдела | | | | |

| | тазового кольца со | | | | |

| | смещением | 45 | - | 12-14 | 14-16 |

| 41. | Переломы дна вертлужной | | | | |

| | впадины | 45 | - | 14-16 | 16 |

| 42. | Вертикальные переломы | | | | |

| | (Мальгеня) | 45-60 | - | 16-18 | 18-20 |

| 43. | Вывихи бедра | 45 | - | 16-18 | 18 |

| 44. | Ушибы, растяжения | 5-7 | - | 2 | 2 |

| 45. | Разрывы связок | 2-3 | 3 | 4-5 | 5 |

| 46. | Сотрясение головного мозга | 10 | - | 2 | 2 |

| 47. | Ушибы головного мозга | 21-37 | - | 8 | 8 |

-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Е. ЛЕССЕР

НАЧАЛЬНИК АДМИНИСТРАТИВНОГО ОТДЕЛА