|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.001 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 13** | |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: | |  |  |
|  | S42.0 | ПЕРЕЛОМ КЛЮЧИЦЫ |  |  |
|  | S52.0 | ПЕРЕЛОМ ВЕРХНЕГО КОНЦА ЛОКТЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.1 | ПЕРЕЛОМ ВЕРХНЕГО КОНЦА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.2 | ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] ЛОКТЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.3 | ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.4 | СОЧЕТАННЫЙ ПЕРЕЛОМ ДИАФИЗОВ ЛОКТЕВОЙ И ЛУЧЕВОЙ КОСТЕЙ |  |  |
|  | S52.5 | ПЕРЕЛОМ НИЖНЕГО КОНЦА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.6 | СОЧЕТАННЫЙ ПЕРЕЛОМ НИЖ. КОНЦОВ ЛОКТЕВОЙ И ЛУЧЕВОЙ КОСТЕЙ |  |  |
|  | S52.7 | МНОЖ. ПЕРЕЛОМЫ КОСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S52.8 | ПЕРЕЛОМ ДР. ЧАСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S52.9 | ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧНЕННОЙ ЧАСТИ КОСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  |  | |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ | |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | | 80\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | | 80\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | | 80\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | | 80\* | 1 |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: | |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | | 40\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: | |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | | 20\* | 6 |
|  |  | |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | | 60 | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | | 50 | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | | 50 | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | | 50\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | | 60\* | 12 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | | 30\* | 12 |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО | | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | | 90\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ | |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ | |  |  |
|  | КУПИРОВАНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА | |  |  |
|  |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.002 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 15** | |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: | |  |  |
|  | S42.2 | ПЕРЕЛОМ ВЕРХНЕГО КОНЦА ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S42.3 | ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S42.4 | ПЕРЕЛОМ НИЖНЕГО КОНЦА ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S42.8 | ПЕРЕЛОМ ДР. ЧАСТЕЙ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | S42.9 | ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧН. ЧАСТИ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА |  |  |
|  |  | |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ | |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | | 80\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | | 80\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | | 80\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | | 80\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | | 5\* | 1 |
| 04.12.002. | УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН | | 5\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: | |  |  |
| 25.31.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ ТЕРАПЕВТА | | 20\* | 1 |
| 25.23.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ НЕВРОЛОГА | | 20\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: | |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | | 30\* | 6 |
|  |  | |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | | 80\* | 12 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | | 30\* | 12 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | | 70\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | | 70\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | | 70\* | 4 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | | 70\* | 8 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | | 20\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | | 30\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | | 50\* | 6 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | | 50\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | | 50\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | | 30\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | | 50\* | 5 |
|  |  | |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | | 90\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ | |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ | |  |  |
|  | КУПИРОВАНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА | |  |  |
|  |  | |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.003 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 18** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | ОТКРЫТЫЕ ПЕРЕЛОМЫ |  |  |
|  | S42.21 ПЕРЕЛОМ ВЕРХНЕГО КОНЦА ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S42.31 ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S42.41 ПЕРЕЛОМ НИЖНЕГО КОНЦА ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S42.81 ПЕРЕЛОМ ДР. ЧАСТЕЙ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | S42.91 ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧН. ЧАСТИ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА |  |  |
|  | S52.01 ПЕРЕЛОМ ВЕРХНЕГО КОНЦА ЛОКТЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.11 ПЕРЕЛОМ ВЕРХНЕГО КОНЦА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.21 ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] ЛОКТЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.31 ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.41 СОЧЕТАННЫЙ ПЕРЕЛОМ ДИАФИЗОВ ЛОКТЕВОЙ И ЛУЧЕВОЙ КОСТЕЙ |  |  |
|  | S52.51 ПЕРЕЛОМ НИЖНЕГО КОНЦА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S52.61 СОЧЕТАННЫЙ ПЕРЕЛОМ НИЖ. КОНЦОВ ЛОКТЕВОЙ И ЛУЧЕВОЙ КОСТЕЙ |  |  |
|  | S52.71 МНОЖ. ПЕРЕЛОМЫ КОСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S52.81 ПЕРЕЛОМ ДР. ЧАСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S52.91 ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧНЕННОЙ ЧАСТИ КОСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 90\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 90\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 90\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ ТЕРАПЕВТА | 20\* | 1 |
| 25.23.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 3 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 70\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 90\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 4 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 8 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 30\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 6 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 70\* | 18 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 40\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 70\* | 5 |
|  | КАЛИЯ ОРОТАТ 0,5 (ТАБ.) | 30\* | 45 |
|  | КУРАНТИЛ 0,025 (ТАБ.) | 10\* | 30 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 90\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | КУПИРОВАНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.004 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 11** | | |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | | |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: | | |  |  |
|  | S62.0 | | ПЕРЕЛОМ ЛАДЬЕВИДНОЙ КОСТИ КИСТИ |  |  |
|  | S62.1 | | ПЕРЕЛОМ ДР. КОСТИ (ЕЙ) ЗАПЯСТЬЯ |  |  |
|  | S62.2 | | ПЕРЕЛОМ ПЕРВОЙ ПЯСТНОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S62.3 | ПЕРЕЛОМ ДР. ПЯСТНОЙ КОСТИ | |  |  |
|  | S62.4 | МНОЖ. ПЕРЕЛОМЫ ПЯСТНЫХ КОСТЕЙ | |  |  |
|  | S62.5 | ПЕРЕЛОМ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА КИСТИ | |  |  |
|  | S62.6 | ПЕРЕЛОМ ДР. ПАЛЬЦА КИСТИ | |  |  |
|  | S62.7 | МНОЖ. ПЕРЕЛОМЫ ПАЛЬЦЕВ | |  |  |
|  | S62.8 | ПЕРЕЛОМ ДР. И НЕУТОЧ. ЧАСТИ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ | |  |  |
|  |  | | |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | | | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ | | |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | | | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | | | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | | | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | | | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | | | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | | | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | | | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | | | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | | | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | | | 80\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | | | 80\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | | | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | | | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | | | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | | | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | | | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | | | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | | | 80\* | 1 |
|  |  | | |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: | | |  |  |
| 25.31.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ ТЕРАПЕВТА | | | 30\* | 1 |
| 25.23.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ НЕВРОЛОГА | | | 10\* | 1 |
|  |  | | |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | | | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | | | 70\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | | | 70\* | 12 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | | | 30\* | 12 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | | | 70\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | | | 70\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | | | 20\* | 12 |
|  |  | | |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | | | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | | | 80\* | 1 |
|  |  | | |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ | | |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ | | |  |  |
|  | КУПИРОВАНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА | | |  |  |
|  |  | | |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.005 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 10** | |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: | |  |  |
|  | S12.0 | ПЕРЕЛОМ ПЕРВОГО ШЕЙНОГО ПОЗВОНКА |  |  |
|  | S12.1 | ПЕРЕЛОМ ВТОРОГО ШЕЙНОГО ПОЗВОНКА |  |  |
|  | S12.2 | ПЕРЕЛОМ ДР. УТОЧ. ШЕЙНЫХ ПОЗВОНКОВ |  |  |
|  | S12.7 | МНОЖ. ПЕРЕЛОМЫ ШЕЙНЫХ ПОЗВОНКОВ |  |  |
|  | S12.9 | ПЕРЕЛОМ ШЕИ НЕУТОЧ. ЛОКАЛИЗАЦИИ |  |  |
|  |  | |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ | |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | | 70\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | | 20\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | | 20\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | | 20\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | | 80\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | | 90\* | 1\* |
| 06.03.012 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ШЕЙНО - ДОРСАЛЬНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | | 15\* | 1 |
| 06.03.020 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА В ДИНАМИКЕ | | 30\* | 1 |
| 06.03.059 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНКОВ | | 10\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: | |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | | 30\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | | 10\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | | 10\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: | |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | | 10\* | 7 |
| 19.03.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПОЗВОНОЧНИКА | | 90\* | 17 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | | 50\* | 6 |
|  |  | |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | | 70\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | | 70\* | 6 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | | 70\* | 6 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | | 70\* | 12 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | | 30\* | 12 |
| ШИФР | . ОПЕРАЦИОННОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО | | % | КРАТН. |
|  | НЕТ | |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ | |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ | |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ | |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.006 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 22** | |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: | |  |  |
|  | S22.0 | ПЕРЕЛОМ ГРУДНОГО ПОЗВОНКА |  |  |
|  | S22.1 | МНОЖЕСТВЕННЫЕ ПЕРЕЛОМЫ ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА |  |  |
|  |  | |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ | |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | | 70\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | | 20\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | | 20\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | | 20\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | | 70\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | | 5\* | 1 |
| 06.03.012 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ШЕЙНО - ДОРСАЛЬНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | | 15\* | 1 |
| 06.03.020 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА В ДИНАМИКЕ | | 30\* | 1 |
| 06.03.059 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНКОВ | | 10\* | 1 |
| 06.03.014 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | | 70\* | 1 |
| 06.03.015 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЯСНИЧНО-ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | | 70\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: | |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | | 30\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | | 20\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | | 20\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: | |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | | 10\* | 7 |
| 19.03.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПОЗВОНОЧНИКА | | 80\* | 17 |
|  |  | |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | | 80\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | | 70\* | 6 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | | 70\* | 6 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | | 70\* | 12 |
|  | КАЛИЯ ОРОТАТ 0,5 (ТАБ.) | | 30\* | 45 |
|  | КУРАНТИЛ 0,025 (ТАБ.) | | 10\* | 45 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | | 30\* | 12 |
|  |  | |  |  |
| ШИФР | . ОПЕРАЦИОННОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО | | % | КРАТН. |
|  | НЕТ | |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ | |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ | |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ | |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.007 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 22** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S32.0 ПЕРЕЛОМ ПОЯСНИЧНОГО ПОЗВОНКА |  |  |
|  | S32.1 ПЕРЕЛОМ КРЕСТЦА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 2 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 70\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 20\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 20\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 20\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 70\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.016 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | 80\* | 1 |
| 06.03.017 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЯСНИЧНО - КРЕСТЦОВОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | 30\* | 1 |
| 06.03.018 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ КРЕСТЦА И КОПЧИКА | 10\* | 1 |
| 06.03.019 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА, СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПРОЕКЦИИ | 5\* | 1 |
| 06.03.020 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА В ДИНАМИКЕ | 40\* | 1 |
| 06.03.059 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНКОВ | 10\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 20\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 20\* | 6 |
| 19.03.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПОЗВОНОЧНИКА | 70\* | 20 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 6 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 12 |
|  | КАЛИЯ ОРОТАТ 0,5 (ТАБ.) | 10\* | 45 |
|  | КУРАНТИЛ 0,025 (ТАБ.) | 10\* | 45 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | . ОПЕРАЦИОННОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО | % | КРАТН. |
|  | НЕТ |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.008 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 9** | |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ | |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: | |  |  |
|  | S 22.4 | МНОЖЕСТВЕННЫЕ ПЕРЕЛОМЫ РЕБЕР |  |  |
|  | S 22.2 | ПЕРЕЛОМ ГРУДИНЫ |  |  |
|  | S 22.3 | ПЕРЕЛОМ РЕБРА |  |  |
|  | S42.1 | ПЕРЕЛОМ ЛОПАТКИ |  |  |
|  |  | |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ | |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | | 40\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | | 20\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | | 20\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | | 20\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | | 80\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | 70\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | | 5\* | 1 |
| 06.03.023 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ РЕБЕР | | 50\* | 1 |
| 06.03.025 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ГРУДИНЫ | | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | | 80\* | 1 |
|  |  | |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: | |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | | 30\* | 1 |
| 25.09.001 | ПУЛЬМОНОЛОГА | | 10\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: | |  |  |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | | 70\* | 7 |
| 17.28.002 | УВЧ-ТЕРАПИЯ | | 20\* | 5 |
| 17.09.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ПАТОЛОГИИ ЛЕГКИХ | | 20\* | 7 |
|  |  | |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | | 80\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | | 50\* | 6 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | | 70\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | | 20\* | 12 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | | 30\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | | 30\* | 5 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | | 30\* | 3 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | | 30\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | | 30\* | 15 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | | 30\* | 12 |
| ШИФР | . ОПЕРАЦИОННОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО | | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | | 15\* | 1 |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ | |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ | |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ | |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.009 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 25** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S32.3 ПЕРЕЛОМ ПОДВЗДОШНОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S32.4 ПЕРЕЛОМ ВЕРТЛУЖНОЙ ВПАДИНЫ |  |  |
|  | S32.5 ПЕРЕЛОМ ЛОБКОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S32.7 МНОЖ. ПЕРЕЛОМЫ ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОГО ОТД. ПОЗВОНОЧНИКА И КОСТЕЙ ТАЗА |  |  |
|  | S32.8 ПЕРЕЛОМ ДР. И НЕУТОЧ. ЧАСТЕЙ ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОГО ОТД.ПОЗВОНОЧНИКА И КОСТЕЙ ТАЗА |  |  |
|  | S33.4 ТРАВМАТИЧЕСКИЙ РАЗРЫВ ЛОННОГО СОЧЛЕНЕНИЯ |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 30\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 40\* | 1 |
| 09.05.050 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ФИБРИНОГЕНА | 10\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 90\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 90\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10 | 1 |
| 06.03.016 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА |  |  |
| 06.03.017 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА | 15\* | 1 |
| 06.03.030 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ВСЕГО ТАЗА | 70\* | 1 |
| 06.03.029 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛОННОГО СОЧЛЕНЕНИЯ | 20\* | 1 |
| 06.04.016 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ БЕДРЕННОГО СУСТАВА | 20\* | 1 |
| 06.03.059 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНОЧНИКА | 5\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 10\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 80\* | 20 |
| 19.03.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ПОЗВОНОЧНИКА | 80\* | 25 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 8 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 6 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 4 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 8 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 50\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 2 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 50\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 80\* | 6 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 30\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 70\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 70\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 10 |
|  | КАЛИЯ ОРОТАТ 0,5 (ТАБ.) | 30\* | 45 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 10\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.010 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 18** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S72.0 ПЕРЕЛОМ ШЕЙКИ БЕДРА |  |  |
|  | S72.1 ЧРЕЗВЕРТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЛОМ |  |  |
|  | S72.2 ПОДВЕРТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЛОМ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 80\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 80\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 80\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 80\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 90\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 90\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 100 | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 90\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.042 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ГОЛОВКИ И ШЕЙКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ | 90\* | 1\* |
| 06.03.043 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ БЕДРЕННОЙ КОСТИ | 20\* | 1 |
| 06.03.030 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ВСЕГО ТАЗА | 10\* | 1 |
| 06.04.016 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ БЕДРЕННОГО СУСТАВА | 20\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 90\* | 1\* |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 20\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 80\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 8 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 16 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 4 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 50\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 2 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 50\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 80\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 70\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 70\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 70\* | 10 |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  | ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ | 30\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.011 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 18** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S72.3 ПЕРЕЛОМ Т ЕЛА [ДИАФИЗА] БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S72.4 ПЕРЕЛОМ НИЖНЕГО КОНЦА БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S72.8 ПЕРЕЛОМЫ ДР. ЧАСТЕЙ БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S72.9 ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧ. ЧАСТИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.1 ПЕРЕЛОМ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.2 ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.3 ПЕРЕЛОМ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.8 ПЕРЕЛОМЫ ДР. ОТДЕЛОВ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S82.9 ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧ. ОТДЕЛА ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S92.0 ПЕРЕЛОМ ПЯТОЧНОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S92.1 ПЕРЕЛОМ ТАРАННОЙ КОСТИ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 90\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 90\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 90\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 90\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 90\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 90\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 90\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 90\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 90 | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 70\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 90\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 8 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 16 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 4 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 30\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 2 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 50\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 50\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 70\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 70\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.012 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 21** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | ОТКРЫТЫЕ ПЕРЕЛОМЫ |  |  |
|  | S72.31 ПЕРЕЛОМ Т ЕЛА [ДИАФИЗА] БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S72.41 ПЕРЕЛОМ НИЖНЕГО КОНЦА БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S72.81 ПЕРЕЛОМЫ ДР. ЧАСТЕЙ БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S72.91 ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧ. ЧАСТИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.11 ПЕРЕЛОМ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.21 ПЕРЕЛОМ ТЕЛА [ДИАФИЗА] БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.31 ПЕРЕЛОМ ДИСТАЛЬНОГО ОТДЕЛА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.81 ПЕРЕЛОМЫ ДР. ОТДЕЛОВ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S82.91 ПЕРЕЛОМ НЕУТОЧ. ОТДЕЛА ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S92.01 ПЕРЕЛОМ ПЯТОЧНОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S92.11 ПЕРЕЛОМ ТАРАННОЙ КОСТИ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 80\* | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 80\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 80\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 80\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 80\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 90\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 90\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 90\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 90\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 50\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 10\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 70\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 90\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 8 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 50\* | 16 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 16 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 7 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 6 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 40\* | 6 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 40\* | 4 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 40\* | 8 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 30\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 60\* | 2 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 80\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 60\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 60\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 50\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 60\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 50\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 70\* | 10 |
|  | КАЛИЯ ОРОТАТ 0,5 (ТАБ.) | 20\* | 45 |
|  | КУРАНТИЛ 0,025 (ТАБ.) | 20\* | 60 |
|  | АЕВИТ 0,2 (КАПС.) | 20\* | 60 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.013 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 15** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S82.0 ПЕРЕЛОМ НАДКОЛЕННИКА |  |  |
|  | S82.4 ПЕРЕЛОМ ТОЛЬКО МАЛОБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.5 ПЕРЕЛОМ ВНУТРЕННЕЙ [МЕДИАЛЬНОЙ] ЛОДЫЖКИ |  |  |
|  | S82.6 ПЕРЕЛОМ НАРУЖНОЙ [ЛАТЕРАЛЬНОЙ] ЛОДЫЖКИ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 70\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 70\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 70\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 70\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 70\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 80\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 80\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 80\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 80\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 80\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 20\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 10\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 8 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 70\* | 12 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 10\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 2 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 60\* | 4 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 40\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 30\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 70\* | 4 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 50\* | 16 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 20\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 20\* | 8 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.014 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 18** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | ОТКРЫТЫЕ ПЕРЕЛОМЫ |  |  |
|  | S82.01 ПЕРЕЛОМ НАДКОЛЕННИКА |  |  |
|  | S82.41 ПЕРЕЛОМ ТОЛЬКО МАЛОБЕРЦОВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S82.51 ПЕРЕЛОМ ВНУТРЕННЕЙ [МЕДИАЛЬНОЙ] ЛОДЫЖКИ |  |  |
|  | S82.61 ПЕРЕЛОМ НАРУЖНОЙ [ЛАТЕРАЛЬНОЙ] ЛОДЫЖКИ |  |  |
|  | S82.81 ПЕРЕЛОМЫ ДРУГИХ ОТДЕЛОВ ГОЛЕНИ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 70\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 70\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 70\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 30\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 40\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 70\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 70\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 80\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 10 | 15 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 8 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 70\* | 12 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 30\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 70\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 10\* | 7 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 10\* | 6 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 20\* | 4 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 20\* | 8 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 50\* | 2 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 60\* | 4 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 60\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 10\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 30\* | 4 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 90\* | 16 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 30\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **ШИФР КСГ: 44.050.015 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 11** |  |  |
|  | | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | | S92.2 ПЕРЕЛОМ ДР. КОСТЕЙ ПРЕДПЛЮСНЫ |  |  |
|  | | S92.3 ПЕРЕЛОМ КОСТЕЙ ПЛЮСНЫ |  |  |
|  | | S92.4 ПЕРЕЛОМ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА СТОПЫ |  |  |
|  | | S92.5 ПЕРЕЛОМ ДР. ПАЛЬЦЕВ СТОПЫ |  |  |
|  | | S92.9 ПЕРЕЛОМ СТОПЫ НЕУТОЧ. |  |  |
|  | |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1 |
| 09.05.020 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 40\* | 1 |
| 12.05.006 | | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 60\* | 1 |
| 12.06.011 | | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 60\* | 1 |
| 03.016.06 | | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 06.09.007 | | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 12.06.016 | | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | | HBS-АНТИГЕН | 20\* | 1 |
| 06.03.058 | | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1 |
| 06.03.060 | | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 2\* | 1 |
| 04.12.001 | | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 2\* | 1 |
| 04.12.002 | | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 2\* | 1 |
|  | |  |  |  |
|  | | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | | КОНСУЛЬТАЦИЯ ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
|  | |  |  |  |
|  | | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 18 |
|  | | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 3 |
|  | | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 30\* | 6 |
|  | | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 60\* | 12 |
|  | | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.016 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 22** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | T02.2 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОДНОЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T02.3 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОДНОЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T02.4 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОБЕИХ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  | T02.5 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОБЕИХ НИЖН. КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  | T06.8 ДР. УТОЧ. ТРАВМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО ОБЛ. ТЕЛА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 80\* | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 80\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 80\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 80\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 90\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 100 | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 100 | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 80\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 80\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 50\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 80 | 15 |
|  | МАГНИТОЛАЗЕРОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 50\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 36 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 5 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 20 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 30\* | 6 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 2 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 90\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 60\* | 7 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 50\* | 5 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 60\* | 6 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 60\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 50\* | 12 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 70\* | 2 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.017 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 22** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | ОТКРЫТЫЕ ПЕРЕЛОМЫ |  |  |
|  | T02.21 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОДНОЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T02.31 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОДНОЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T02.41 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОБЕИХ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  | T02.51 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ ОБЕИХ НИЖН. КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  | T06.81 ДР. УТОЧ. ТРАВМЫ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО ОБЛ. ТЕЛА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 90\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 90\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 90\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 90\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 100 | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 100 | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 100 | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 100 | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 100 | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 30\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 40\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 70\* | 15 |
|  | МАГНИТОЛАЗЕРОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 50\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 36 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 5 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 20 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 20 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 40\* | 6 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 10\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 20\* | 6 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 2 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 40\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 80\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 7 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 50\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 50\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 10\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 60\* | 12 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.018 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 22** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | T02.6 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТ. НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ И ВЕРХНЕЙ(ИХ), И НИЖНЕЙ(ИХ) КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 90\* | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 90\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 90\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 90\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 90\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 100 | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 100 | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 100 | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 80\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 80\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 40\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 90\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 40\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 80\* | 15 |
|  | МАГНИТОЛАЗЕРОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 10\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 36 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 5 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 20 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 20 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 6 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 50\* | 4 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 90\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 7 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 50\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 50\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 10\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 12 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 95\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.019 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 24** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | ОТКРЫТЫЕ ПЕРЛОМЫ |  |  |
|  | T02.61 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТ. НЕСКОЛЬКО УЧАСТКОВ И ВЕРХНЕЙ(ИХ), И НИЖНЕЙ(ИХ) КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 90\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 90\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 90\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 90\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 100 | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 100 | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 100 | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 95\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 90\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 90\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 100 | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 2 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 80\* | 15 |
|  | МАГНИТОЛАЗЕРОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 5\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 36 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 5 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 20 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 20 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 40\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 6 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 10\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 4 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 50\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 90\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 7 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 30\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 50\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 15\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 12 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 40\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 90\* | 2 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.020 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 24** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | T02.7 ПЕРЕЛОМЫ, ЗАХВАТ. ГРУДНУЮ КЛЕТКУ, НИЖНЮЮ ЧАСТЬ СПИНЫ, ТАЗ И КОНЕЧНОСТЬ(ТИ) |  |  |
|  | T02.8 ДР. СОЧЕТАНИЯ ПЕРЕЛОМОВ, ЗАХВАТЫВАЮЩИХ НЕСКОЛЬКО ОБЛ. ТЕЛА |  |  |
|  | T02.9 МНОЖЕСТВЕННЫЕ ПЕРЕЛОМЫ НЕУТОЧ. |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 90\* | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 90\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 90\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 90\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 90\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 100 | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 100 | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 100 | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 90\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 90\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 90\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 40\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
| 25.31.003 | ХИРУРГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 70\* | 15 |
|  | МАГНИТОЛАЗЕРОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 5\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 36 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 5 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 20 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 20 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 40\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 6 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН 2,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 4 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 90\* | 8 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 7 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 40\* | 6 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 40\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 10\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 12 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 40\* | 10 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОСТЕОСИНТЕЗ | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.021 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 14** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | Т91.1 ПОСЛЕДСТВИЯ ПЕРЕЛОМА ПОЗВОНОЧНИКА |  |  |
|  | T91.2 ПОСЛЕДСТВИЯ ДРУГИХ ПЕРЕЛОМОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ И ТАЗА |  |  |
|  | T92.1 ПОСЛЕДСТВИЯ ПЕРЕЛОМА ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ, ИСКЛЮЧАЯ ЗАПЯСТЬЕ И КИСТЬ |  |  |
|  | T92.2 ПОСЛЕДСТВИЯ ПЕРЕЛОМА НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | T92.3 ПОСЛЕДСТВИЯ ВЫВИХА, РАСТЯЖЕНИЯ И ДЕФОРМАЦИИ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T92.5 ПОСЛЕДСТВИЯ ТРАВМЫ МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T92.6 ПОСЛЕДСТВИЯ РАЗМОЗЖЕНИЯ И ТРАВМАТИЧЕСКОЙ АМПУТАЦИИ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T92.8 ПОСЛЕДСТВИЯ ДРУГИХ УТОЧНЕННЫХ ТРАВМ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T93.1 ПОСЛЕДСТВИЯ ПЕРЕЛОМА БЕДРА |  |  |
|  | T93.2 ПОСЛЕДСТВИЯ ДРУГИХ ПЕРЕЛОМОВ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T93.3 ПОСЛЕДСТВИЯ ВЫВИХА, РАСТЯЖЕНИЯ И ДЕФОРМАЦИИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T93.5 ПОСЛЕДСТВИЯ ТРАВМЫ МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T93.6 ПОСЛЕДСТВИЯ РАЗМОЗЖЕНИЯ И ТРАВМАТИЧЕСКОЙ АМПУТАЦИИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T93.8 ПОСЛЕДСТВИЯ ДРУГИХ УТОЧНЕННЫХ ТРАВМ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | T94.0 ПОСЛЕДСТВИЯ ТРАВМ, ЗАХВАТЫВАЮЩИХ НЕСКОЛЬКО ОБЛАСТЕЙ ТЕЛА |  |  |
|  | T98.2 ПОСЛЕДСТВИЯ НЕКОТОРЫХ РАННИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ТРАВМЫ |  |  |
|  | T98.3 ПОСЛЕДСТВИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ ХИРУРГИЧЕСКИХ И ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 50\* | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 50\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 50\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 50\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 50\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 50\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 50\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 50\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1 |
| 12.06.016 | СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ НА РАЗЛИЧНЫЕ ИНФЕКЦИИ, ВИРУСЫ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.04.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ТРАВМАХ СУСТАВОВ | 50\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 5\* | 6 |
| 17.03.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ КОСТНОЙ ПАТОЛОГИИ | 5\* | 10 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 70\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН (ТАБ.) | 40\* | 30 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 10 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 16 |
|  | КЕТОРОЛ 1,0 (АМП.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 60\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 10\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 5\* | 3 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 40\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 40\* | 5 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 40\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 40\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 30\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 5\* | 50 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ | 15\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.022 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 13** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S43.1 ВЫВИХ АКРОМИАЛЬНО-КЛЮЧИЧНОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S43.2 ВЫВИХ ГРУДИНОКЛЮЧИЧНОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S46.0 ТРАВМА СУХОЖИЛИЯ ВРАЩАТЕЛЬНОЙ МАНЖЕТЫ ПЛЕЧА |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 80\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 80\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 80\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 80\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 50\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 50\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 70\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 12 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ПЛАСТИКА СВЯЗОК | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.023 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 5** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S43.0 ВЫВИХ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S53.0 ВЫВИХ ГОЛОВКИ ЛУЧЕВОЙ КОСТИ |  |  |
|  | S53.1 ВЫВИХ В ЛОКТЕВОМ СУСТАВЕ НЕУТОЧ. |  |  |
|  | S63.0 ВЫВИХ ЗАПЯСТЬЯ |  |  |
|  | S63.1 ВЫВИХ ПАЛЬЦА КИСТИ |  |  |
|  | S63.2 МНОЖЕСТВЕННЫЕ ВЫВИХИ ПАЛЬЦЕВ КИСТИ |  |  |
|  | S93.1 ВЫВИХ ПАЛЬЦА(ЕВ) СТОПЫ |  |  |
|  | S93.3 ВЫВИХ ДР. И НЕУТОЧ. ЧАСТИ СТОПЫ |  |  |
|  | S83.0 ВЫВИХ НАДКОЛЕННИКА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 70\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1 |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 4 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 10\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 15 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 50\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОТКРЫТОЕ ВПРАВЛЕНИЕ | 10\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.024 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 26** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S73.0 ВЫВИХ БЕДРА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ: |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 30\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 50\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 4 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 15 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 5\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 12 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ОТКРЫТОЕ ВПРАВЛЕНИЕ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.025 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 10** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S83.1 ВЫВИХ КОЛЕННОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S83.2 РАЗРЫВ МЕНИСКА СВЕЖИЙ |  |  |
|  | S83.3 РАЗРЫВ СУСТАВНОГО ХРЯЩА КОЛЕННОГО СУСТАВА СВЕЖИЙ |  |  |
|  | S83.4 РАСТЯЖЕНИЕ, РАЗРЫВ И ПЕРЕНАПРЯЖ. (НАРУЖН./ВНУТР.) БОКОВОЙ СВЯЗКИ КОЛЕН. СУСТАВА |  |  |
|  | S83.5 РАСТЯЖЕНИЕ, РАЗРЫВ И ПЕРЕНАПРЯЖ.(ПЕРЕДНЕЙ/ЗАДНЕЙ) КРЕСТООБР. СВЯЗКИ КОЛЕН. СУСТАВА |  |  |
|  | S83.6 РАСТЯЖЕНИЕ, РАЗРЫВ И ПЕРЕНАПРЯЖ.ДР. И НЕУТОЧ. ЭЛЕМЕНТОВ КОЛЕН. СУСТАВА |  |  |
|  | S83.7 ТРАВМА НЕСКОЛЬКИХ СТРУКТУР КОЛЕННОГО СУСТАВА  S33.5 РАСТЯЖЕНИЕ КАПСУЛЬНО-СВЯЗ. АППАР. ПОЯСНИЧНОГО ОТД. ПОЗВОНОЧНИКА |  |  |
|  | S33.6 РАСТЯЖЕНИЕ КАПСУЛЬНО-СВЯЗОЧНОГО АППАРАТА КРЕСТЦОВО-ПОДВЗД. СУСТАВА  S73.1 РАСТЯЖЕНИЕ КАПСУЛЬНО-СВЯЗОЧНОГО АППАРАТА ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ: |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 20\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 50\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 4 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 15 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 70\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 50\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 10\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 8 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 16 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 2 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 20\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 30\* | 4 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 30\* | 14 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ДА | 20\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.026 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 6** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S01.0 ОТКРЫТАЯ РАНА ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ |  |  |
|  | S01.1 ОТКРЫТАЯ РАНА ВЕКА И ОКОЛОГЛАЗНИЧНОЙ ОБЛ. |  |  |
|  | S01.2 ОТКРЫТАЯ РАНА НОСА |  |  |
|  | S01.3 ОТКРЫТАЯ РАНА УХА |  |  |
|  | S01.4 ОТКРЫТАЯ РАНА ЩЕКИ И ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОЙ ОБЛ. |  |  |
|  | S01.5 ОТКРЫТАЯ РАНА ГУБЫ И ПОЛОСТИ РТА |  |  |
|  | S01.7 МНОЖЕСТВ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ГОЛОВЫ |  |  |
|  | S11.7 МНОЖЕСТВЕННЫЕ ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ШЕИ |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 20\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 20\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 20\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 20\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 50\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.006 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЧЕРЕПА | 50\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 4 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 6 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 6 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 1 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 10\* | 2 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 50\* | 12 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 20\* | 2 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА | 90\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.027 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 6** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S41.0 ОТКРЫТАЯ РАНА ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА |  |  |
|  | S41.1 ОТКРЫТАЯ РАНА ПЛЕЧА |  |  |
|  | S41.7 МНОЖ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | S41.8 ОТКРЫТАЯ РАНА ДР. И НЕУТОЧ. ЧАСТИ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА |  |  |
|  | S51.0 ОТКРЫТАЯ РАНА ЛОКТЯ |  |  |
|  | S51.7 МНОЖ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S51.8 ОТКРЫТАЯ РАНА ДР. ЧАСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S51.9 ОТКРЫТАЯ РАНА НЕУТОЧН. ЧАСТИ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S61.0 ОТКРЫТАЯ РАНА ПАЛЬЦА(ЕВ) КИСТИ БЕЗ ПОВР. НОГТЕВОЙ ПЛАСТИНКИ |  |  |
|  | S61.1 ОТКРЫТАЯ РАНА ПАЛЬЦА(ЕВ) КИСТИ С ПОВР. НОГТЕВОЙ ПЛАСТИНКИ  S61.7 МНОЖ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S61.8 ОТКРЫТАЯ РАНА ДРУГИХ ЧАСТЕЙ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S61.9 ОТКРЫТАЯ РАНА НЕУТОЧН. ЧАСТИ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S91.1 ОТКРЫТАЯ РАНА ПАЛЬЦА(ЕВ) СТОПЫ БЕЗ ПОВР. НОГТЯ |  |  |
|  | S91.2 ОТКРЫТАЯ РАНА ПАЛЬЦА(ЕВ) СТОПЫ С ПОВР. НОГТЯ |  |  |
|  | S91.3 ОТКРЫТАЯ РАНА ДРУГИХ ЧАСТЕЙ СТОПЫ |  |  |
|  | S91.0 ОТКРЫТАЯ РАНА ЛОДЫЖКИ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 10\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 10\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 10\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 10\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 10\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 50\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 20\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 20\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 20\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 10\* | 4 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 9 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 6 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 2 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 20\* | 2 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 50\* | 16 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 20\* | 2 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 10\* | 3 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА | 90\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.028 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 10** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S81.7 МНОЖ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S81.8 ОТКРЫТАЯ РАНА ДРУГИХ ЧАСТЕЙ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S81.9 ОТКРЫТАЯ РАНА ГОЛЕНИ НЕУТОЧНЕННОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ |  |  |
|  | S91.7 МНОЖ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ ЛОДЫЖКИ И СТОПЫ |  |  |
|  | S71.1 ОТКРЫТАЯ РАНА БЕДРА |  |  |
|  | S81.0 ОТКРЫТАЯ РАНА КОЛЕНА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 20\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 20\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 20\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 20\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 30\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 30\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 20\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 4 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 15 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 2 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 20\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 50\* | 16 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 10\* | 2 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 5\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 10\* | 12 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 30\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 5\* | 4 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА | 90\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.029 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 10** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S31.0 ОТКРЫТАЯ РАНА НИЖНЕЙ ЧАСТИ СПИНЫ И ТАЗА |  |  |
|  | T01.8 ДР. СОЧЕТАНИЯ ОТКРЫТЫХ РАН, ЗАХВАТЫВАЮЩИХ НЕСКОЛЬКО ОБЛ. ТЕЛА |  |  |
|  | T01.9 МНОЖ. ОТКРЫТЫЕ РАНЫ, НЕУТОЧ. |  |  |
|  | S97.1 РАЗМОЗЖЕНИЕ ПАЛЬЦА(ЕВ) СТОПЫ |  |  |
|  | S97.0 РАЗМОЗЖЕНИЕ ЛОДЫЖКИ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 30\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 30\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 30\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 40\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 4 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 10 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 2 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 30\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 28 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 20\* | 3 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 4 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 30\* | 2 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 1 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 50\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА | 90\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.030 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 18** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S77.2 РАЗМОЗЖЕНИЕ ОБЛАСТИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА И БЕДРА |  |  |
|  | S47 РАЗМОЗЖЕНИЕ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | T04.1 РАЗМОЗЖЕНИЕ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ОБЛ. ЖИВОТА, НИЖ. ЧАСТИ СПИНЫ И ТАЗА |  |  |
|  | T04.2 РАЗМОЗЖЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ УЧАСТКОВ ВЕРХНЕЙ(ИХ) КОНЕЧН. |  |  |
|  | T04.3 РАЗМОЗЖЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ УЧАСТКОВ НИЖНЕЙ(ИХ) КОНЕЧНОСТИ(ЕЙ) |  |  |
|  | T04.4 РАЗМОЗЖЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ УЧАСТКОВ И ВЕРХНЕЙ(ИХ) И НИЖНЕЙ(ИХ) КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  | T04.7 РАЗМОЗЖЕНИЕ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ЖИВОТА, НИЖНЕЙ ЧАСТИ СПИНЫ И КОНЕЧНОСТИ(ЕЙ) |  |  |
|  | T04.8 ДР. СОЧЕТАНИЯ РАЗМОЗЖЕНИЙ НЕСКОЛЬКИХ ОБЛ. ТЕЛА |  |  |
|  | S48.0 ТРАВМАТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ НА УРОВНЕ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА  S48.1 ТРАВМАТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ НА УРОВНЕ МЕЖДУ ПЛЕЧЕВЫМ И ЛОКТЕВЫМ СУСТАВАМИ  S88.0 ТРАВМАТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ НА УРОВНЕ КОЛЕННОГО СУСТАВА  S88.1 ТРАВМАТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ НА УРОВНЕ МЕЖДУ КОЛЕННЫМ И ГОЛЕН. СУСТАВАМИ  S98.0 ТРАВМАТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ СТОПЫ НА УРОВНЕ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА  S98.3 ТРАВМАТИЧЕСКАЯ АМПУТАЦИЯ ДРУГИХ ЧАСТЕЙ СТОПЫ |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 95\* | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 90\* | 1\* |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 90\* | 1\* |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 90\* | 1\* |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 70\* | 1\* |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 70\* | 1\* |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 100 | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 100 | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 90\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1\* |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 90\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 90\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 80\* | 1\* |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1\* |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 20\* | 1\* |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 20\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.04.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ТРАВМАХ СУСТАВОВ | 50\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 6 |
| 17.03.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ КОСТНОЙ ПАТОЛОГИИ | 10\* | 10 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 80\* | 40 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 30\* | 32 |
|  | ЦЕФТРИАКСОН (ФЛАК.) | 30\* | 7 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 60\* | 6 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 80\* | 6 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 16 |
|  | ПРОМЕДОЛ 2% - 1,0 (АМП.) | 10\* | 9 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 5 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 20 |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 20\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 20\* | 10 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 70\* | 10 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 80\* | 3 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 90\* | 2 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 90\* | 10 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 20\* | 8 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 20\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 20\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 1000,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 20\* | 50 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | | ПЕРВИЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА | 90\* | 1\* |
|  | |  |  |  |
|  | | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.031 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 10** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S40.0 УШИБ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | S50.0 УШИБ ЛОКТЯ |  |  |
|  | S70.0 УШИБ ОБЛАСТИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S70.1 УШИБ БЕДРА |  |  |
|  | S80.0 УШИБ КОЛЕННОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S90.0 УШИБ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА |  |  |
|  | M25.0 ГЕМАРТРОЗ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 30\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 30\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 30\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 50\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 2\* | 1 |
| 04.12.002 | УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 4 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 10\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 15 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 2 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 10\* | 6 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 10\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 5 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 10 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 50\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | НЕТ |  |  |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.032 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 13** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | S46.0 ТРАВМА СУХОЖИЛИЯ ВРАЩАТЕЛЬНОЙ МАНЖЕТЫ ПЛЕЧА |  |  |
|  | S46.1 ТРАВМА МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ ДЛИННОЙ ГОЛОВКИ ДВУГЛАВОЙ МЫШЦЫ |  |  |
|  | S46.3 ТРАВМА МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ ТРЕХГЛАВОЙ МЫШЦЫ |  |  |
|  | S46.7 МНОЖ. ТРАВМА МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | S46.8 ТРАВМА ДР. МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ПЛЕЧЕВОГО ПОЯСА И ПЛЕЧА |  |  |
|  | S56.0 ТРАВМА СГИБАТЕЛЯ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S56.1 ТРАВМА СГИБАТЕЛЯ ДР. ПАЛЬЦА(ЕВ) И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S56.3 ТРАВМА РАЗГИБАТ. ИЛИ ОТВОДЯЩ. МЫШЦЫ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА И ИХ СУХОЖИЛ.НА УРОВНЕ |  |  |
|  | S56.4 ТРАВМА РАЗГИБАТЕЛЯ ДР. ПАЛЬЦА(ЕВ) И ЕГО СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S56.7 ТРАВМА НЕСК. МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ПРЕДПЛЕЧЬЯ |  |  |
|  | S66.0 ТРАВМА ДЛИН. СГИБАТЕЛЯ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ |  |  |
|  | S66.1 ТРАВМА СГИБАТЕЛЯ ДР. ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S66.2 ТРАВМА РАЗГИБАТЕЛЯ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖ. НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S66.3 ТРАВМА РАЗГИБАТЕЛЯ ДР. ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S66.4 ТРАВМА СОБСТВЕННОЙ МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S66.5 ТРАВМА СОБСТВЕННОЙ МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ ДР. ПАЛЬЦА НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S66.6 ТРАВМА НЕСК. МЫШЦ-СГИБАТЕЛЕЙ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S66.7 ТРАВМА НЕСК. МЫШЦ-РАЗГИБАТЕЛЕЙ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ЗАПЯСТЬЯ И КИСТИ |  |  |
|  | S76.0 ТРАВМА МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ ОБЛАСТИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА |  |  |
|  | S76.1 ТРАВМА ЧЕТЫРЕХГЛАВОЙ МЫШЦЫ И ЕЕ СУХОЖИЛИЯ |  |  |
|  | S76.3 ТРАВМА МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ ЗАДНЕЙ ГРУППЫ МЫШЦ НА УРОВНЕ БЕДРА |  |  |
|  | S76.4 ТРАВМА ДР. И НЕУТОЧ. МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ БЕДРА |  |  |
|  | S76.7 ТРАВМА НЕСК. МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА И БЕДРА |  |  |
|  | S86.0 ТРАВМА ПЯТОЧНОГО [АХИЛЛОВА] СУХОЖИЛИЯ |  |  |
|  | S86.1 ТРАВМА ДР.МЫШЦЫ(МЫШЦ) И СУХОЖИЛИЯ(ИЙ) ЗАДН.МЫШЕЧН.ГРУППЫ НА УРОВНЕ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S86.2 ТРАВМА МЫШЦЫ (МЫШЦ) И СУХОЖИЛИЯ(ИЙ) ПЕРЕДНЕЙ МЫШ. ГРУППЫ НА УРОВНЕ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S86.3 ТРАВМА МЫШЦЫ(МЫШЦ) И СУХОЖИЛИЯ(ИЙ) МАЛОБЕРЦ.ГРУППЫ МЫШЦ НА УРОВНЕ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S86.7 ТРАВМА НЕСК. МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ГОЛЕНИ |  |  |
|  | S96.0 ТРАВМА ДЛИН. СГИБАТЕЛЯ ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ЛОДЫЖКИ И СТОПЫ |  |  |
|  | S96.1 ТРАВМА ДЛИН. РАЗГИБАТЕЛЯ ПАЛЬЦА И ЕГО СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ЛОДЫЖКИ И СТОПЫ |  |  |
|  | S96.2 ТРАВМА СОБСТВ.МЫШЦЫ И СУХОЖИЛИЯ НА УРОВНЕ ЛОДЫЖКИ И СТОПЫ |  |  |
|  | S96.7 ТРАВМА НЕСК.МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ НА УРОВНЕ ЛОДЫЖКИ И СТОПЫ |  |  |
|  | T06.4 ТРАВМЫ МЫШЦ И СУХОЖИЛИЙ, ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО ОБЛ. ТЕЛА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 50\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 50\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 50\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 50\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 50\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 30\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 30\* | 1 |
| 06.09.007 | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 40\* | 1 |
| 04.12.002 | УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | КОНСУЛЬТАЦИЯ НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 20\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 12 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 70\* | 9 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 50\* | 20 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 30\* | 4 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 6 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 5\* | 6 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 10\* | 4 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 10\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 10\* | 5 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 30\* | 8 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 30\* | 5 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ДА | 70\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.033 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 17** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ, ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | M84.0 ПЛОХОЕ СРАСТАНИЕ ПЕРЕЛОМА |  |  |
|  | M84.1 НЕСРАСТАНИЕ ПЕРЕЛОМА [ПСЕВДАРТРОЗ] |  |  |
|  | M84.2 ЗАМЕДЛЕННОЕ СРАЩЕНИЕ ПЕРЕЛОМОВ |  |  |
|  | M80.8 ДР. ОСТЕОПОРОЗ С ПАТОЛОГИЧЕСКИМ ПЕРЕЛОМОМ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 80\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 80\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 80\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 80\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 80\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 70\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 70\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 70\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 90\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 1\* |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1\* |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 10\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 30\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 10\* | 6 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 4 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 16 |
|  | ПРОМЕДОЛ 2% - 1,0 (АМП.) | 10\* | 9 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 70\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 50\* | 4 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 50\* | 8 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 1 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 70\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 30\* | 5 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 70\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 30\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 20\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 30\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 10\* | 50 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 50\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 30\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 30\* | 10 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН (ТАБ.) | 20\* | 30 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ДА | 60\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.034 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 20** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | M16.0 ПЕРВИЧНЫЙ КОКСАРТРОЗ ДВУСТОРОННИЙ |  |  |
|  | M16.1 ДР. ПЕРВИЧНЫЙ КОКСАРТРОЗ |  |  |
|  | M16.2 КОКСАРТРОЗ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДИСПЛАЗИИ ДВУСТОРОННИЙ |  |  |
|  | M16.3 ДР. ДИСПЛАСТИЧЕСКИЕ КОКСАРТРОЗЫ |  |  |
|  | M16.4 ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЙ КОКСАРТРОЗ ДВУСТОРОННИЙ |  |  |
|  | M16.5 ДР. ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЕ КОКСАРТРОЗЫ |  |  |
|  | M16.6 ДР. ВТОРИЧНЫЕ КОКСАРТРОЗЫ ДВУСТОРОННИЕ |  |  |
|  | M16.7 ДР. ВТОРИЧНЫЕ КОКСАРТРОЗЫ |  |  |
|  | M16.9 КОКСАРТРОЗ НЕУТОЧНЕННЫЙ |  |  |
|  | M17.0 ПЕРВИЧНЫЙ ГОНАРТРОЗ ДВУСТОРОННИЙ |  |  |
|  | M17.1 ДР. ПЕРВИЧНЫЙ ГОНАРТРОЗ |  |  |
|  | M17.2 ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЙ ГОНАРТРОЗ ДВУСТОРОННИЙ |  |  |
|  | M17.3 ДР. ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЕ ГОНАРТРОЗЫ |  |  |
|  | M17.4 ДР. ВТОРИЧНЫЕ ГОНАРТРОЗЫ ДВУСТОРОННИЕ |  |  |
|  | M17.5 ДР. ВТОРИЧНЫЕ ГОНАРТРОЗЫ |  |  |
|  | M17.9 ГОНАРТРОЗ НЕУТОЧНЕННЫЙ |  |  |
|  | M87.0 ИДИОПАТИЧЕСКИЙ АСЕПТИЧЕСКИЙ НЕКРОЗ КОСТИ |  |  |
|  | M87.3 ДР. ВТОРИЧНЫЙ ОСТЕОНЕКРОЗ |  |  |
|  | M87.8 ДР. ОСТЕОНЕКРОЗ |  |  |
|  | M87.2 ОСТЕОНЕКРОЗ, ОБУСЛОВЛЕННЫЙ ПЕРЕНЕСЕННОЙ ТРАВМОЙ |  |  |
|  | T84.0 ОСЛОЖНЕНИЯ МЕХ. ПРОИСХОЖДЕНИЯ СВЯЗ. С ВН. СУСТАВНЫМ ПРОТЕЗОМ  T84.1 ОСЛОЖН. МЕХ. ПРОИСХ., СВЯЗ. С ВН. УСТРОЙСТВОМ, ФИКС. КОСТИ КОНЕЧНОСТИ  T84.3 ОСЛОЖН. МЕХ. ПРОИСХ., СВЯЗ.С ДР. КОСТНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ, ИМПЛАНТ. И ТРАНСПЛ.  T84.4 ОСЛОЖН. МЕХ. ПРОИСХ., СВЯЗ. С ДР. ВН.ОРТОПЕДИЧ. УСТР., ИМПЛ. И ТРАНСПЛАНТАТАМИ  T84.5 ИНФЕКЦИЯ И ВОСПОЛИТЕЛЬНАЯ Р-Я ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕМ  T84.6 ИНФЕКЦИЯ И ВОСПОЛИТЕЛЬНАЯ Р-Я ОБУСЛОВЛ. ВН. ФИКС. УСТРОЙСТРОЙСТВОМ  T84.7 ИНФЕК. И ВОСП. Р-Я ОБУСЛОВЛ.ДР.ВН. ОРТОП. ПРОТЕЗ. УСТРОЙСТВАМИ, ИМПЛ. И ТРАНСПЛ.  T84.8 ДР. ОСЛОЖН., СВЯЗАННЫЕ С ВН. ОРТОП. ПРОТЕЗНЫМИ УСТР., ИМПЛ. И ТРАНСПЛАНТАТАМИ  Z96.6 НАЛИЧИЕ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ ИМПЛАНТОВ СУСТАВОВ  Z96.8 НАЛИЧИЕ ДДРУГОГО УТОЧНЕННОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИМПЛАНТАТА  Z98.1 СОСТОЯНИЕ, СВЯЗАННОЕ С АРТРОДЕЗОМ |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 09.05.002 | ОЦЕНКА ГЕМАТОКРИТА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1\* |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 50\* | 1\* |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 50\* | 1\* |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 50\* | 1\* |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 50\* | 1\* |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 50\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 50\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 50\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 70\* | 1\* |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1\* |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1\* |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1\* |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 1\* |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.04.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ТРАВМАХ СУСТАВОВ | 50\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 50\* | 6 |
| 17.03.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ КОСТНОЙ ПАТОЛОГИИ | 20\* | 10 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 90\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 70\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН (ТАБ.) | 20\* | 30 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 50\* | 10 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 50\* | 16 |
|  | ПРОМЕДОЛ 2% - 1,0 (АМП.) | 10\* | 9 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 70\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 5\* | 3 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 1 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 20\* | 5 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 30\* | 5 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 30\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 30\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 30\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 10\* | 50 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ | 20\* | 1 |
|  | ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ | 30\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.035 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 16** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | M19.0 ПЕРВИЧНЫЙ АРТРОЗ ДР. СУСТАВОВ |  |  |
|  | M19.1 ПОСТТРАВМАТИЧЕСКИЙ АРТРОЗ ДР. СУСТАВОВ |  |  |
|  | M19.2 ДР. ВТОРИЧНЫЕ АРТРОЗЫ |  |  |
|  | M19.8 ДР. УТОЧНЕННЫЙ АРТРОЗ |  |  |
|  | M75.0 АДГЕЗИВНЫЙ КАПСУЛИТ ПЛЕЧА |  |  |
|  | M75.3 КАЛЬЦИФИЦИРУЮЩИЙ ТЕНДИНИТ ПЛЕЧА |  |  |
|  | M53.1 ШЕЙНО-ПЛЕЧЕВОЙ СИНДРОМ |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1\* |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 30\* | 1\* |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 30\* | 1\* |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 30\* | 1\* |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 30\* | 1\* |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1\* |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 30\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 30\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1\* |
| 06.03.060 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 5\* | 1 |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 1\* |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1\* |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 10\* | 7 |
| 19.04.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ТРАВМАХ СУСТАВОВ | 30\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 6 |
| 22.04.001 | ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ | 30\* | 8 |
| 17.03.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ КОСТНОЙ ПАТОЛОГИИ | 10\* | 10 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН (ТАБ.) | 20\* | 30 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 30\* | 10 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 16 |
|  | ПРОМЕДОЛ 2% - 1,0 (АМП.) | 10\* | 9 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 50\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 5\* | 3 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 20\* | 3 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 20\* | 3 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 10\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 20\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 20\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 10\* | 50 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ | 20\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.036 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 16** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | M20.1 НАРУЖНОЕ ИСКРИВЛЕНИЕ БОЛЬШОГО ПАЛЬЦА (HALLUS VALGUS)(ПРИОБРЕТЕННОЕ) |  |  |
|  | M20.2 РИГИДНЫЙ БОЛЬШОЙ ПАЛЕЦ СТОПЫ |  |  |
|  | M21.0 ВАЛЬГУСНАЯ ДЕФОРМАЦИЯ, НЕ КЛАССИФИЦИРОВАННАЯ В ДР. РУБРИКАХ |  |  |
|  | M21.1 ВАРУСНАЯ ДЕФОРМАЦИЯ, НЕ КЛАССИФИЦИРОВАННАЯ В ДР. РУБРИКАХ |  |  |
|  | M21.2 СГИБАТЕЛЬНАЯ ДЕФОРМАЦИЯ |  |  |
|  | M21.6 ДР. ПРИОБРЕТЕННЫЕ ДЕФОРМАЦИИ ЛОДЫЖКИ И СТОПЫ |  |  |
|  | M21.7 РАЗНАЯ ДЛИНА КОНЕЧНОСТЕЙ (ПРИОБРЕТЕННАЯ) |  |  |
|  | M21.8 ДР. УТОЧНЕННЫЕ ПРИОБРЕТЕННЫЕ ДЕФОРМАЦИИ КОНЕЧНОСТЕЙ |  |  |
|  | M24.5 КОНТРАКТУРА СУСТАВА |  |  |
|  | M71.2 СИНОВИАЛЬНАЯ КИСТА ПОДКОЛЕННОЙ ОБЛАСТИ [БЕЙКЕРА] |  |  |
|  | M72.0 ЛАДОННЫЙ ФАСЦИАЛЬНЫЙ ФИБРОМАТОЗ [ДЮПЮИТРЕНА] |  |  |
|  | M23.2 ПОРАЖЕНИЕ МЕНИСКА В РЕЗУЛЬТАТЕ СТАРОГО РАЗРЫВА ИЛИ ТРАВМЫ |  |  |
|  | M23.5 ХРОНИЧЕСКАЯ НЕСТАБИЛЬНОСТЬ КОЛЕННОГО СУСТАВА |  |  |
|  | M23.8 ДР. ВНУТРЕННИЕ ПОРАЖЕНИЯ КОЛЕНА |  |  |
|  | M23.9 ВНУТРЕННЕЕ ПОРАЖЕНИЕ КОЛЕННОГО СУСТАВА НЕУТОЧНЕННОЕ |  |  |
|  | M24.0 СВОБОДНОЕ ТЕЛО В СУСТАВЕ  M24.4 ПОВТОРЯЮЩИЕСЯ ВЫВИХИ И ПОДВЫВИХИ СУСТАВА  M25.7 ОСТЕОФИТ  M24.2 ПОРАЖЕНИЕ СВЯЗОК  M25.3 ДРУГАЯ НЕСТАБИЛЬНОСТЬ СУСТАВА |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 50\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 50\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 50\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 50\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 50\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1\* |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 10\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 70\* | 1\* |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1 |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 1\* |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1\* |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 10\* | 7 |
| 19.03.003 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ | 70\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 6 |
| 22.04.001 | ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ | 30\* | 8 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 70\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН (ТАБ.) | 20\* | 30 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 50\* | 10 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 20 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 80\* | 16 |
|  | ПРОМЕДОЛ 2% - 1,0 (АМП.) | 10\* | 9 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 50\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 10\* | 5 |
|  | МЕТРОГИЛ 100,0 | 5\* | 3 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 10\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 50\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 50\* | 3 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 50\* | 3 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 20\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 30\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 30\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 5\* | 50 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ | 70\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.037 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 20** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | M42.0 ЮНОШЕСКИЙ ОСТЕОХОНДРОЗ ПОЗВОНОЧНИКА |  |  |
|  | M42.1 ОСТЕОХОНДРОЗ ПОЗВОНОЧНИКА У ВЗРОСЛЫХ |  |  |
|  | M42.9 ОСТЕОХОНДРОЗ ПОЗВОНОЧНИКА НЕУТОЧНЕННЫЙ |  |  |
|  | M41.8 ДР. ФОРМЫ СКОЛИОЗА |  |  |
|  |  |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 20\* | 1 |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 20\* | 1 |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 20\* | 1 |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 5\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 5\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 5\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 5\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 10\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 30\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 30\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 20\* | 1\* |
| 06.03.059 | КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЗВОНКОВ | 5\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 5\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.002 | МАССАЖ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОЗВОНОЧНИКА | 20\* | 7 |
| 19.03.002 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОЗВОНОЧНИКА | 80\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 6 |
| 22.04.001 | ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ | 30\* | 8 |
| 17.03.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ КОСТНОЙ ПАТОЛОГИИ | 10\* | 10 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ВИТАМИН B 1 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 6 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ВИТАМИН B 12 (АМП.) | 70\* | 8 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 80\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 70\* | 4 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН (ТАБ.) | 20\* | 30 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 10 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 30\* | 20 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 30\* | 16 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 10\* | 3 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 30\* | 3 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 20\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 20\* | 15 |
|  |  |  |  |
|  | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: |  |  |
|  | НЕТ |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **ШИФР КСГ: 44.050.038 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 12** |  |  |
|  | | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | | M66.2 СПОНТАННЫЙ РАЗРЫВ СУХОЖИЛИЙ РАЗГИБАТЕЛЕЙ |  |  |
|  | | M66.3 СПОНТАННЫЙ РАЗРЫВ СУХОЖИЛИЙ СГИБАТЕЛЕЙ |  |  |
|  | | M66.4 СПОНТАННЫЙ РАЗРЫВ ДР. СУХОЖИЛИЙ |  |  |
|  | | M67.1 ДР. КОНТРАКТУРА СУХОЖИЛИЯ (ВЛАГАЛИЩА) |  |  |
|  | | M25.4 ВЫПОТ В СУСТАВЕ |  |  |
|  | | M65.3 ЩЕЛКАЮЩИЙ ПАЛЕЦ |  |  |
|  | | M65.4 ТЕНОСИНОВИТ ШИЛОВИДНОГО ОТРОСТКА ЛУЧЕВОЙ КОСТИ [СИНДРОМ ДЕ КЕРВЕНА] |  |  |
|  | | M67.4 ГАНГЛИОН |  |  |
|  | | M70.2 БУРСИТ ЛОКТЕВОГО ОТРОСТКА |  |  |
|  | | M70.4 ПРЕПАТЕЛЛЯРНЫЙ БУРСИТ |  |  |
|  | | M22.0 ПРИВЫЧНЫЙ ВЫВИХ НАДКОЛЕННИКА |  |  |
|  | | M23.4 СВОБОДНОЕ ТЕЛО В КОЛЕННОМ СУСТАВЕ |  |  |
|  | | Z47.0 УДАЛЕНИЕ ПЛАСТИНКИ ПОСЛЕ СРАЩЕНИЯ ПЕРЕЛОМА, А ТАКЖЕ ДР. ВН. ФИКС. УСТР.  Z98.8 ДРУГИЕ УТОЧНЕННЫЕ ПОСЛЕХИРУРГИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ |  |  |
| КОД ОКПМУ | | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.004 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.005 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1 |
| 08.05.006 | | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1 |
| 09.05.003 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1 |
| 12.05.001 | | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1 |
| 09.05.023 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 10\* | 1 |
| 09.05.020 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 10\* | 1 |
| 09.05.021 | | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 10\* | 1 |
| 12.05.005 | | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 30\* | 1 |
| 12.05.006 | | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 30\* | 1 |
| 12.06.011 | | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 30\* | 1 |
| 03.016.06 | | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 20\* | 1 |
| 05.10.007 | | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 20\* | 1 |
| 06.09.007 | | ФЛЮОРОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 5\* | 1 |
| 12.06.016 | | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.03.058 | | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 20\* | 1 |
|  | |  |  |  |
|  | | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | | ТЕРАПЕВТА | 10\* | 1 |
| 25.23.001 | | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
|  | | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ: |  |  |
|  | | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 30\* | 6 |
|  | |  |  |  |
|  | | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 70\* | 30 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 70\* | 3 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 20\* | 8 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 30\* | 12 |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 20\* | 8 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 20\* | 16 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | ДА | 80\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕЙ |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ШИФР КСГ: 44.050.039 УРОВЕНЬ: 1 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ 16** |  |  |
|  | ПРОФИЛЬ КОЙКИ: ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ |  |  |
|  | ШИФР МКБ-10: |  |  |
|  | M85.0 ФИБРОЗНАЯ ДИСПЛАЗИЯ (ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ, ОДНОЙ КОСТИ) |  |  |
|  | M85.4 ЕДИНИЧНАЯ КИСТА КОСТИ |  |  |
|  | M85.5 АНЕВРИЗМАТИЧЕСКАЯ КОСТНАЯ КИСТА |  |  |
|  | M85.6 ДРУГИЕ КИСТЫ КОСТЕЙ |  |  |
|  | M85.8 ДРУГИЕ УТОЧНЕННЫЕ НАРУШЕНИЯ ПЛОТНОСТИ И СТРУКТУРЫ КОСТЕЙ |  |  |
|  | M90.7\* ПЕРЕЛОМЫ КОСТЕЙ ПРИ НОВООБРАЗОВАНИЯХ (C00-D48+) |  |  |
|  | D16.0 ЛОПАТКИ И ДЛИННЫХ КОСТЕЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | D16.1 КОРОТКИХ КОСТЕЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | D16.2 ДЛИННЫХ КОСТЕЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | D16.3 КОРОТКИХ КОСТЕЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ |  |  |
|  | D16.7 РЕБЕР, ГРУДИНЫ И КЛЮЧИЦЫ |  |  |
|  | D16.8 ТАЗОВЫХ КОСТЕЙ, КРЕСТЦА И КОПЧИКА  D16.9ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБР. КОСТЕЙ И СУСТАВНЫХ ХРЯЩЕЙ НЕУТОЧНЕННЫХ |  |  |
|  | D36.7 ДОБРОКАЧ. НОВООБРАЗОВАНИЯ ДР. УТОЧНЕННЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ |  |  |
| КОД ОКПМУ | ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ | % | КРАТН. |
|  | . ОБСЛЕДОВАНИЕ |  |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 1\* |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 1\* |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 1\* |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 1\* |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 70\* | 1\* |
| 09.05.020 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КРЕАТИНИНА | 70\* | 1\* |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 70\* | 1\* |
| 12.05.027 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОТРОМБИНОВОГО ВРЕМЕНИ | 50\* | 1 |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ | 70\* | 1 |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А, В, О) | 70\* | 1 |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 70\* | 1 |
| 12.06.011 | РЕАКЦИЯ ВАССЕРМАНА (RW) | 70\* | 1 |
| 03.016.06 | АНАЛИЗ МОЧИ ОБЩИЙ | 100 | 1 |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 90\* | 1 |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА, ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 70\* | 1 |
| 12.06.016 | АНТИТЕЛА К ВИЧ | 5\* | 1 |
| 12.06.023 | HBS-АНТИГЕН | 5\* | 1 |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 50\* | 1 |
| 06.03.058 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПОРАЖЕННОЙ ЧАСТИ КОСТНОГО СКЕЛЕТА | 90\* | 1\* |
| 04.12.001 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ АРТЕРИЙ | 5\* | 1\* |
| 04.12.002 | ДОПЛЕРОГРАФИЯ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ | 5\* | 1\* |
|  |  |  |  |
|  | КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ: |  |  |
| 25.31.001 | ТЕРАПЕВТА | 30\* | 2 |
| 25.23.001 | НЕВРОЛОГА | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛЕЧЕНИЕ |  |  |
| 21.23.001 | МАССАЖ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ | 5\* | 7 |
| 19.04.001 | ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ТРАВМАХ СУСТАВОВ | 50\* | 15 |
|  | МАГНИТОТЕРАПИЯ НА ОБЛАСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ | 10\* | 6 |
| 22.04.001 | ЛАЗЕРОТЕРАПИЯ | 10\* | 8 |
| 17.03.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ КОСТНОЙ ПАТОЛОГИИ | 5\* | 10 |
|  |  |  |  |
|  | МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ: | % | КОЛ. НА КУРС |
|  | ОРТОФЕН 3,0 (АМП.) | 70\* | 10 |
|  | ОМЕПРАЗОЛ (ТАБ.) | 70\* | 20 |
|  | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ¼ ТАБ. | 80\* | 4 |
|  | ФЕНОЗЕПАМ (ТАБ.) | 80\* | 10 |
|  | АНАЛЬГИН 50%- 2,0 (АМП.) | 80\* | 18 |
|  | ДИМЕДРОЛ 1% - 1,0 (АМП.) | 80\* | 15 |
|  | ТРАМАДОЛ 2,0 (АМП.) | 90\* | 10 |
|  | ПРОМЕДОЛ 2% - 1,0 (АМП.) | 10\* | 9 |
|  | ЦЕФАЗОЛИН 1,0 (ФЛАК.) | 70\* | 12 |
|  | ЦЕФОТАКСИМ 1,0 (ФЛАК.) | 20\* | 12 |
|  | АМИКАЦИН (ФЛАК.) | 20\* | 5 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ 2,0 (АМП.) | 20\* | 4 |
|  | РЕОПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 400,0 (ФЛАК.) | 10\* | 1 |
|  | ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ РАСТВОР 400,0 (ФЛАК.) | 30\* | 5 |
|  | РИБОКСИН 10% - 10,0 (АМП.) | 10\* | 3 |
|  | ГЛЮКОЗА 5% 400,0 (ФЛАК.) + 4 ЕД. ИНСУЛИНА | 30\* | 3 |
|  | ГЕПАРИН 2 500 ЕД. (ФЛАК.) | 30\* | 3 |
|  | ПЕНТОКСИФИЛЛИН 5,0 (АМП.) | 30\* | 5 |
|  | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА 5% АМП. | 50\* | 18 |
|  | ЭРИТРОЦИТАРНАЯ МАССА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА (МЛ) | 5\* | 500,0 |
|  | ФИНЮЛЬС (КАП.) | 10\* | 50 |
|  |  |  |  |
| ШИФР | ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО: | % | КРАТН. |
|  | РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ | 20\* | 1 |
|  |  |  |  |
|  | ТРЕБОВАНИЕ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ |  |  |
|  | УМЕНЬШЕНИЕ БОЛЕВОГО СИНДРОМА |  |  |
|  | ВОЗМОЖНОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ С КОСТЫЛЯМИ |  |  |
|  | УЛУЧШЕНИЕ |  |  |