**ШИФР КСГ 44.032.202 УРОВЕНЬ 1,2 СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ - 15 ДНЕЙ**

ШИФР МКБ-10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | P12 РОДОВАЯ ТРАВМА ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ |  |  |
|  | P71 ПРЕХОДЯЩИЕ НЕОНАТАЛЬНЫЕ НАРУШЕНИЯ ОБМЕНА КАЛЬЦИЯ И МАГНИЯ |  |  |
|  | P94 НАРУШЕНИЯ МЫШЕЧНОГО ТОНУСА У НОВОРОЖДЕННОГО |  |  |

P70 ПРЕХОДЯЩИЕ НАРУШЕНИЯ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА, СПЕЦИФИЧНЫЕ ДЛЯ ПЛОДА И НОВОРОЖДЕННОГО

L10 ПУЗЫРЧАТКА (ПЕМФИГУС)

L11 ДРУГИЕ АКАНТОЛИТИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ

L12 ПЕМФИГОИД

L13 ДРУГИЕ БУЛЛЕЗНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ

L14 БУЛЛЕЗНЫЕ НАРУШЕНИЯ КОЖИ ПРИ БОЛЕЗНЯХ, КЛАССИФИЦИРОВАННЫХ В ДРУГИХ РУБРИКАХ

L26 ЭКСОФОЛИАТИВНЫЙ ДЕРМАТИТ

L30 ДРУГИЕ ДЕРМАТИТЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| КОД ОКПМУ | **ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ И ЛЕЧЕБНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ** | % | КРАТН. |  |
|  | **ОБСЛЕДОВАНИЕ** |  |  |  |
| 04.23.001 | УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА | 100 | 1-2 |  |
| 06.09.008 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ЛЕГКИХ | 40\* | 1 |  |
| 08.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЭРИТРОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 3 |  |
| 08.05.004 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 3 |  |
| 08.05.005 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ТРОМБОЦИТОВ В КРОВИ | 100 | 3 |  |
| 08.05.006 | СООТНОШЕНИЕ ЛЕЙКОЦИТОВ В КРОВИ (ФОРМУЛА КРОВИ) | 100 | 3 |  |
| 08.05.009 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЦВЕТОВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ | 100 | 3 |  |
| 09.05.001 | ВЯЗКОСТЬ КРОВИ | 100 | 3 |  |
| 09.05.003 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО ГЕМОГЛОБИНА | 100 | 3 |  |
| 09.05.023 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ | 100 | 3 |  |
| 09.05.030 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ НАТРИЯ В КРОВИ | 50\* | 2 |  |
| 09.05.031 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ КАЛИЯ В КРОВИ | 50\* | 2 |  |
| 09.05.032 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО КАЛЬЦИЯ В КРОВИ | 50\* | 2 |  |
| 09.05.034 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ХЛОРИДОВ В КРОВИ | 50\* | 2 |  |
| 09.05.037 | ИССЛЕДОВАНИЕ PH В КРОВИ | 50\* | 2 |  |
| 09.05.093 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ МАГНИЯ | 50\* | 2 |  |
| 09.28.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСАДКА МОЧИ | 100 | 3 |  |
| 09.28.003 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ БЕЛКА В МОЧЕ | 100 | 3 |  |
| 09.28.011 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В МОЧЕ | 100 | 3 |  |
| 09.28.022 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА МОЧИ | 100 | 3 |  |
| 09.28.023 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ УДЕЛЬНОГО ВЕСА (ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ) МОЧИ | 100 | 3 |  |
| 12.05.001 | ИССЛЕДОВАНИЕ ОСЕДАНИЯ ЭРИТРОЦИТОВ | 100 | 3 |  |
| 12.05.005 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ГРУПП КРОВИ (А,В,О) | 20\* | 1 |  |
| 12.05.006 | ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУС ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 20\* | 1 |  |
| 12.05.014 | ИССЛЕДОВАНИЕ ВРЕМЕНИ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ (ПЛАЗМЫ) | 20\* | 3 |  |
| 04.10.002 | ЭХОКАРДИОГРАФИЯ | 50\* | 1 |  |
| 05.10.001 | РЕГИСТРАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММЫ | 50\* | 1 |  |
| 05.10.007 | РАСШИФРОВКА,ОПИСАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ | 50\* | 1 |  |
| 09.05.017 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ МОЧЕВИНЫ | 50\* | 1 |  |
| 09.05.021 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ОБЩЕГО БИЛИРУБИНА | 50\* | 3 |  |
| 09.05.022 | ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ ФРАКЦИЙ БИЛИРУБИНА | 50\* | 3 |  |
| 06.03.006 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ ВСЕГО ЧЕРЕПА, В ОДНОЙ ИЛИ БОЛЕЕ ПРОЕКЦИЯХ | 10\* | 1 |  |
| 06.03.022 | РЕНТГЕНОГРАФИЯ КЛЮЧИЦЫ | 10\* | 1 |  |
| 09.19.006 | МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА | 10\* | 1 |  |
|  | ЛЕЧЕНИЕ |  |  |  |
| 17.09.001 | ЭЛЕКТРОФОРЕЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ПАТОЛОГИИ ЛЕГКИХ | 50\* | 7 |  |
| 16.03.038 | НАЛОЖЕНИЕ ФИКСИРУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА (ПОВЯЗКА, ЛАНГЕТ, ШИНА, НАРУЖНЫЕ ФИКСИРУЮЩИЕ УСТРОЙСТВА | 10\* | 5 |  |
|  | **КОНСУЛЬТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ** |  |  |  |
| 25.23.001 | НЕВРОПАТОЛОГ | 50\* | 1 |  |
| 25.26.001 | ОФТАЛЬМОЛОГ | 50\* | 1 |  |
| 25.23.002 | НЕЙРОХИРУРГ | 10\* | 1 |  |
|  |  |  |  |  |
|  | **МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ** | % | КРАТН  СУТКИ | КРАТН.  КУРС |
|  | БИФИДОБАКТЕРИИ БИФИДУМ 5 ДОЗ | 100 | 11 | 10-15 |
|  | КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ 10% 1,0 | 30\* | 3 | 10 |
|  | ПРОКАИН 0,25% 2,0 | 20\* | 2-3 | 5 |
|  | ИНОЗИН 1,0 | 20\* | 1 | 10 |
|  | ТИАМИН 0,3 | 20\* | 1 | 10 |
|  | ПИРИДОКСИН 0,3 | 20\* | 1 | 10 |
|  | НИТРОФУРАЛ 0,02% 30,0 | 100 | 1 | 15 |
|  | ВОДОРОДА ПЕРОКСИД 3% 30,0 | 80\* | 1 | 15 |
|  | НАТРИЯ ХЛОРИД 0,9% 100,0 | 50\* | 1-2 | 3-5 |
|  | ДЕКСТРОЗА 10 % | 50\* | 1-2 | 3-10 |
|  | РАСТВОР АМИНОКИСЛОТ | 30\* | 1 | 3-10 |
|  | КАЛИЯ ХЛОРИД 7,5% АМП. | 20\* | 2 | 5-7 |
|  | КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТ 5% 30,0 | 100 | 2 | 5-7 |
|  | МАСЛО ПОДСОЛНЕЧНОЕ | 100 | 2 | 15 |
|  | АМПИЦИЛЛИН 500 Т | 50\* | 3 | 5-10 |
|  | ФЛУКОНАЗОЛ МГ. | 50\* | 3 | 7-12 |
|  | АМИНОФИЛЛИН 2,4% АМП. | 20\* | 2 | 2-7 |
|  | ГЕНТАМИЦИН 40 МГ | 25\* | 2 | 5 |
|  | ПИРАЦЕТАМ 0,1 ТАБ. | 50\* | 1 | 15 |
|  | ПЛАЗМА СВЕЖЕЗАМОРОЖЕННАЯ 30,0 | 10\* | 1 | 1-2 |
|  | ЭРИТРОМАССА 20,0 | 5\* | 1 | 1 |
|  | ЭТАМЗИЛАТ 12,5% 0,3 | 10\* | 3 | 3-7 |
|  | ДИФЕНГИДРАМИН 1% 0,2 | 10\* | 2 | 1-5 |
|  | МЕТАМИЗОЛ НАТРИЙ 50% 0,1 | 10\* | 3 | 1-3 |
|  | МАГНИЯ СУЛЬФАТ25% 0,5 | 10\* | 1 | 5-7 |
|  |  |  |  |  |
|  | **ОПЕРАЦИОННОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО** | % | КРАТН. |  |
|  | НЕТ |  |  |  |
|  | **ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ЛЕЧЕНИЯ** |  |  |  |
|  | ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВЕСА |  |  |  |
|  | ВОССТАНОВЛЕНИЕ РЕФЛЕКСОВ |  |  |  |
|  | НОРМАЛИЗАЦИЯ АНАЛИЗОВ |  |  |  |
|  | ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДВИГАТ. Ф-ИИ КОНЕЧНОСТИ НА СТОРОНЕ ПЕРЕЛОМА |  |  |  |
|  | НАЛИЧИЕ КОСТНОЙ МОЗОЛИ |  |  |  |
|  | ОТСУТСТВИЕ РЕЦИДИВА ГЕМАТОМЫ ПОСЛЕ ПУНКЦИИ |  |  |  |
|  | СТАБИЛЬНАЯ ПРИБАВКА В ВЕСЕ В ТЕЧ.5 ДН. |  |  |  |

«\*» - на усмотрение лечащего врача