

**Региональная медико-экономическая модель оказания медицинской помощи пациентам, получающим генно-инженерную биологическую терапию(S040.001)**

**Модель пациента: S040.001.MD.01**

**Наименование:** Диагностика больного гематологического профиля перед введением генно-инженерного препарата

Категория возрастная: взрослые

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая

Продолжительность лечения (дней):

Код по МКБ-10:

Код по МКБ-10	Содержание
C82.0	Мелкоклеточная с расщепленными ядрами, фолликулярная
C82.1	Смеш., мелкокл. с расщеп. ядрами и крупноклет., фолликуляр.
C82.2	Крупноклеточная, фолликулярная
C82.7	Другие типы фолликулярной неходжкинской лимфомы
C82.9	Фолликулярная неходжкинская лимфома неуточненная
C83.0	Мелкоклеточная (диффузная)
C83.1	Мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная)
C83.2	Смешанная мелко- и крупноклеточная (диффузная)
C83.3	Крупноклеточная (диффузная)
C83.4	Иммунобластная (диффузная)
C83.5	Лимфобластная (диффузная)
C83.6	Недифференцированная (диффузная)
C83.7	Опухоль Беркитта
C83.8	Другие типы диффузных неходжкинских лимфом
C83.9	Диффузная неходжкинская лимфома неуточненная
C84.0	Грибовидный микоз
C84.1	Болезнь Сезари
C84.2	Лимфома Т-зоны

C84.3	Лимфоэпителиоидная лимфома
C84.4	Периферическая Т-клеточная лимфома
C84.5	Другие и неуточненные Т-клеточные лимфомы
C85.0	Лимфосаркома
C85.1	В-клеточная лимфома неуточненная
C85.7	Другие уточненные типы неходжкинской лимфомы
C85.9	Неходжкинская лимфома неуточненного типа
C88.0	Макроглобулинемия Вальденстрема
C88.1	Болезнь альфа-тяжелых цепей
C88.2	Болезнь гамма-тяжелых цепей
C88.3	Иммунопролиферативная болезнь тонкого кишечника
C88.7	Другие злокачественные иммунопролиферативные болезни
C88.9	Злокачественные иммунопролиферативные болезни неуточненные
C91.1	Хронический лимфоцитарный лейкоз

### Медицинские мероприятия для диагностики и лечения заболевания, состояния, клинической ситуации

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,45	1,00
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	0,15	1,00
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	0,45	1,00
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	0,45	1,00
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,90	1,00
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,90	1,00
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	0,50	1,00
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,90	1,00
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,90	1,00
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,45	1,00
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1,00	1,00
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	1,00	1,00
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,90	1,00
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,90	1,00

**Модель пациента: S040.001.ML.02****Наименование: Процедура введения генно-инженерного препарата больному гематологического профиля**

Категория возрастная: взрослые

Фаза: любая

Стадия: обращение для введения генно-инженерного биологического препарата (ретуксимаб)

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

Продолжительность лечения (дней):

Код по МКБ-10:

Код по МКБ-10	Содержание
C82.0	Мелкоклеточная с расщепленными ядрами, фолликулярная
C82.1	Смеш., мелкокл. с расщеп. ядрами и крупноклет., фолликуляр.
C82.2	Крупноклеточная, фолликулярная
C82.7	Другие типы фолликулярной неходжкинской лимфомы
C82.9	Фолликулярная неходжкинская лимфома неуточненная
C83.0	Мелкоклеточная (диффузная)
C83.1	Мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная)
C83.2	Смешанная мелко- и крупноклеточная (диффузная)
C83.3	Крупноклеточная (диффузная)
C83.4	Иммунобластная (диффузная)
C83.5	Лимфобластная (диффузная)
C83.6	Недифференцированная (диффузная)
C83.7	Опухоль Беркитта
C83.8	Другие типы диффузных неходжкинских лимфом
C83.9	Диффузная неходжкинская лимфома неуточненная
C84.0	Грибовидный микоз
C84.1	Болезнь Сезари
C84.2	Лимфома Т-зоны
C84.3	Лимфоэпителиоидная лимфома
C84.4	Периферическая Т-клеточная лимфома
C84.5	Другие и неуточненные Т-клеточные лимфомы
C85.0	Лимфосаркома
C85.1	В-клеточная лимфома неуточненная

C85.7	Другие уточненные типы неходжкинской лимфомы
C85.9	Неходжкинская лимфома неуточненного типа
C88.0	Макроглобулинемия Вальденстрема
C88.1	Болезнь альфа-тяжелых цепей
C88.2	Болезнь гамма-тяжелых цепей
C88.3	Иммунопролиферативная болезнь тонкого кишечника
C88.7	Другие злокачественные иммунопролиферативные болезни
C88.9	Злокачественные иммунопролиферативные болезни неуточненные
C91.1	Хронический лимфоцитарный лейкоз

### Медицинские мероприятия для диагностики и лечения заболевания, состояния, клинической ситуации

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A02.01.001	Измерение массы тела	1,00	1,00
A02.12.001	Исследование пульса	1,00	3,00
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1,00	3,00
A02.30.001	Термометрия общая	1,00	3,00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1,00	1,00
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1,00	1,00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1,00	1,00
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1,00	1,00
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1,00	1,00
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,50	1,50
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1,00	2,00

### Перечень используемых лекарственных средств с указанием разовых и курсовых доз

Фармакотерапевтическая группа	Частота назначения	АТХ группа <*>	Частота назначения	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска	Частота назначения	ОДД <***>	ЭКД <***>
Лекарственные средства	1,00	Антигистаминные средства системного действия	1,00	Дифенгидрамин	раствор	1,00	1,0000 мг	1,0000 мг
Лекарственные средства	1,00	Антисептики и дезинфицирующие препараты прочие	0,80	Этанол	раствор	1,00	30,0000 мл	30,0000 мл
Лекарственные средства	1,00	Глюкокортикостероиды	1,00	Дексаметазон	раствор	1,00	8,0000 мг	8,0000 мг

Лекарственные средства	1,00	Другие анальгетики и антипиретики	1,00	Парацетамол	раствор	1,00	1,0000 г	1,0000 г
Лекарственные средства	1,00	Растворы электролитов	1,00	Натрия хлорид	раствор	1,00	800,0000 мл	800,0000 мл

### Модель пациента: S040.001.MD.03

**Наименование:** Диагностика больного ревматологического профиля перед введением генно-инженерного препарата

Категория возрастная: взрослые

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

Продолжительность лечения (дней):

Код по МКБ-10:

Код по МКБ-10	Содержание
L40.5	Псориаз артропатический (M07.0-M07.3*, M09.0*)
M05.0	Синдром Фелти
M05.1	Ревматоидная болезнь легкого (J99.0*)
M05.1	Ревматоидная болезнь легкого (J99.0*)
M05.2	Ревматоидный васкулит
M05.3	Ревматоидный артрит с вовлечением других органов и систем
M05.8	Другие серопозитивные ревматоидные артриты
M05.9	Серопозитивные ревматоидные артриты неуточненные
M06.0	Серонегативный ревматоидный артрит
M06.1	Болезнь Стилла, развившаяся у взрослых

M06.2	Ревматоидный бурсит
M06.3	Ревматоидный узелок
M06.4	Воспалительная полиартропатия
M06.8	Другие уточненные ревматоидные артриты
M45.0	Анкилозирующий спондилит (множественные отделы позвоночника)
M45.1	Анкилозирующий спондилит (область затылка, первого и второго шейных позвонков)
M45.2	Анкилозирующий спондилит (область шеи)
M45.3	Анкилозирующий спондилит (шейно-грудной отдел)
M45.4	Анкилозирующий спондилит (грудной отдел)
M45.5	Анкилозирующий спондилит (пояснично-грудной отдел)
M45.6	Анкилозирующий спондилит (поясничный отдел)
M45.7	Анкилозирующий спондилит (пояснично-крестцовый отдел)
M45.8	Анкилозирующий спондилит (крестцовый и крестцово-копчиковый отдел)

### Медицинские мероприятия для диагностики и лечения заболевания, состояния, клинической ситуации

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,45	1,00
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	0,50	1,00
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	0,90	1,00
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,90	1,00
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	0,90	1,00
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,90	1,00
A09.30.010	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	0,10	1,00
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1,00	1,00
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	1,00	1,00
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,90	1,00
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,70	1,00

**Модель пациента: S040.001.ML.04****Наименование: Процедура введения генно-инженерного препарата больному ревматологического профиля**

Категория возрастная: взрослые

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая

Продолжительность лечения (дней):

Код по МКБ-10:

Код по МКБ-10	Содержание
L40.5	Псориаз артропатический (M07.0-M07.3*, M09.0*)
M05.0	Синдром Фелти
M05.1	Ревматоидная болезнь легкого (J99.0*)
M05.1	Ревматоидная болезнь легкого (J99.0*)
M05.2	Ревматоидный васкулит
M05.3	Ревматоидный артрит с вовлечением других органов и систем
M05.8	Другие серопозитивные ревматоидные артриты
M05.9	Серопозитивные ревматоидные артриты неуточненные
M06.0	Серонегативный ревматоидный артрит
M06.1	Болезнь Стилла, развившаяся у взрослых
M06.2	Ревматоидный бурсит
M06.3	Ревматоидный узелок
M06.4	Воспалительная полиартропатия
M06.8	Другие уточненные ревматоидные артриты
M45.0	Анкилозирующий спондилит (множественные отделы позвоночника)
M45.1	Анкилозирующий спондилит (область затылка, первого и второго шейных позвонков)
M45.2	Анкилозирующий спондилит (область шеи)
M45.3	Анкилозирующий спондилит (шейно-грудной отдел)
M45.4	Анкилозирующий спондилит (грудной отдел)
M45.5	Анкилозирующий спондилит (пояснично-грудной отдел)
M45.6	Анкилозирующий спондилит (поясничный отдел)
M45.7	Анкилозирующий спондилит (пояснично-крестцовый отдел)
M45.8	Анкилозирующий спондилит (крестцовый и крестцово-копчиковый отдел)

### Медицинские мероприятия для диагностики и лечения заболевания, состояния, клинической ситуации

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A02.01.001	Измерение массы тела	1,00	1,00
A02.12.001	Исследование пульса	1,00	3,00
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1,00	3,00
A02.30.001	Термометрия общая	1,00	3,00
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1,00	1,00
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1,00	1,00
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1,00	1,00
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1,00	1,00
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1,00	1,00
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,50	1,50
B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1,00	2,00

### Перечень используемых лекарственных средств с указанием разовых и курсовых доз

Фармакотерапевтическая группа	Частота назначения	АТХ группа <*>	Частота назначения	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска	Частота назначения	ОДД <***>	ЭКД <***>
Лекарственные средства	1,00	Антигистаминные средства системного действия	1,00	Клемастин	раствор	0,50	2,0000 мг	2,0000 мг
Лекарственные средства	1,00	Антигистаминные средства системного действия	1,00	Хлоропирамин	раствор	0,50	40,0000 мг	40,0000 мг
Лекарственные средства	1,00	Антикоагулянты прямые (гепарин и его производные)	1,00	Гепарин натрия	раствор	1,00	5000,0000 ЕД	5000,0000 ЕД
Лекарственные средства	1,00	Антисептики и дезинфицирующие препараты прочие	1,00	Этанол	раствор	1,00	30,0000 мл	30,0000 мл
Лекарственные средства	1,00	Глюкокортикоиды	1,00	Метилпреднизолон	лиофилизат	0,80	100,0000 мг	100,0000 мг
Лекарственные средства	1,00	Глюкокортикоиды	1,00	Преднизолон	раствор	0,20	150,0000 мг	150,0000 мг
Лекарственные средства	1,00	Другие анальгетики и антипиретики	0,50	Парацетамол	раствор	0,50	1,0000 г	1,0000 г
Лекарственные средства	1,00	Растворы электролитов	1,00	Натрия хлорид	раствор	1,00	800,0000 мл	800,0000 мл