

14.	Стетофонендоскоп	1 на 1 врача
15.	Бактерицидный облучатель воздуха, в том числе переносной	по требованию
16.	Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального давления, частоты дыхания, насыщения крови кислородом	по требованию
17.	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	2

2. Стандарт оснащения процедурного кабинета для проведения внутрисуставных манипуляций

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Количество, шт.
1.	Кухетка	2
2.	Стол рабочий	1
3.	Стул	2
4.	Стол для лекарственных средств и медицинских изделий	1
5.	Холодильник	1
6.	Шкаф для хранения лекарственных средств и медицинских инструментов	1
7.	Аптечка с протившоковыми препаратами для неотложной медицинской помощи	1
8.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетой	1
9.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа	1
10.	Стетофонендоскоп	1
11.	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	2

Приложение № 7 к Порядку

Правила организации деятельности кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами

- Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами (далее — Кабинет), оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.
- Кабинет создается как структурное подразделение медицинской организации.
- На должность врача-ревматолога Кабинета назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым Квалификационными требованиями к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 415н, по специальности «ревматология», прошедший профессиональную подготовку по вопросам применения терапии генно-инженерными биологическими препаратами.
- Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой создан Кабинет, и определяются исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 8 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «ревматология», утвержденному настоящим приказом.
- В Кабинете рекомендуется предусматривать помещения для консультативного приема и процедурный кабинет для длительного внутривенного введения генно-инженерных биологических препаратов.
- Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 9 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «ревматология», утвержденному настоящим приказом.
- Кабинет осуществляет следующие функции:
 - проведение терапии генно-инженерными биологическими препаратами больных по медицинским показаниям;
 - анализ эффективности и переносимости при применении терапии генно-инженерными биологическими препаратами;
 - осуществление информационного обеспечения специалистов и населения о различных аспектах применения терапии генно-инженерными биологическими препаратами;
 - осуществление консультативной деятельности по вопросам применения терапии генно-инженерными биологическими препаратами;
 - внедрение современных методов терапии генно-инженерными биологическими препаратами при ревматических заболеваниях;
 - участие в разработке и реализации региональных программ и иных документов по охране здоровья населения;
 - оказание организационно-методической и консультативной помощи медицинским организациям по вопросам терапии генно-инженерными биологическими препаратами;
 - ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством.

Приложение № 8 к Порядку

Рекомендуемые штатные нормативы кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами

№ п/п	Наименование должностей	Количество должностей
1.	Врач-ревматолог	1 на 500 больных
2.	Медицинская сестра процедурного кабинета	1 на 1 должность врача-ревматолога
3.	Санитар	0,25 на кабинет (для уборки помещений)

Примечания:

- Рекомендуемые штатные нормативы кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.
- Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-ревматолога кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами устанавливается исходя из меньшей численности взрослого населения.
- Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медицинско-биологическим агентством, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 21 августа 2006 г. № 1156-р количество должностей врача-ревматолога устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного населения.

Приложение № 9 к Порядку

Стандарт оснащения кабинета терапии генно-инженерными биологическими препаратами

№	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт.
1.	Кухетка процедурная	2
2.	Рабочее место врача-ревматолога	1
3.	Рабочее место медицинской сестры	1
4.	Стол для лекарственных средств и медицинских изделий	1
5.	Штатив для длительных инфузионных вливаний	2
6.	Шкаф для лекарственных средств и медицинских изделий	1
7.	Холодильник медицинский	1
8.	Аптечка первой помощи	1
9.	Монитор кардиологический (ЭКГ)	2
10.	Насос-дозатор инфузионный (регулятор инфузионный)	2
11.	Электрокардиограф многоканальный	1
12.	Дефибриллятор	1
13.	Набор для трахеостомии	1
14.	Аппарат дыхательный ручной	1
15.	Термометр медицинский цифровой (электронный)	1
16.	Фонендоскоп	1
17.	Измеритель артериального давления манометрический мембранный	1

18.	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый	1
19.	Весы медицинские	1

Приложение № 10 к Порядку

Правила организации деятельности Центра медицинского ревматологического

- Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности Центра медицинского ревматологического (далее — Центр).
- Центр создается как самостоятельная медицинская организация или структурное подразделение медицинской организации.
- Центр возглавляет руководитель, назначаемый на должность и освобождаемый от должности учредителем медицинской организации или руководителем медицинской организации в случае, когда Центр организуется как структурное подразделение медицинской организации.
- На должность руководителя Центра назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 415н, по специальности «ревматология».
- Структура и штатная численность Центра устанавливаются учредителем медицинской организации или руководитель медицинской организации в случаях, когда Центр организуется как структурное подразделение медицинской организации, исходя из объема лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 11 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «ревматология», утвержденному настоящим приказом.
- Оснащение Центра осуществляется в соответствии со стандартом оснащения центра медицинского ревматологического, предусмотренным приложением № 12 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «ревматология», утвержденному настоящим приказом.

Основными функциями Центра являются:
оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи больным с ревматическими заболеваниями;
проведение терапии генно-инженерными биологическими препаратами;
координация, организация и проведение мероприятий по профилактике ревматических заболеваний;
взаимодействие с кабинетом врача-ревматолога, ревматологическим отделением;
мониторинг и анализ основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и летальности от ревматических заболеваний;
проведение школ здоровья для больных с ревматическими заболеваниями;
информационное обеспечение по вопросам организации оказания медицинской помощи по профилю «ревматология», лечения и профилактики ревматических заболеваний;
организационно-методическое руководство по профилактике, диагностике, лечению, медицинской реабилитации и диспансерному наблюдению больных с ревматическими заболеваниями;
организация выявления лиц с ранними стадиями ревматических заболеваний или с подозрением на их развитие;
разработка современных методов профилактики, диагностики и лечения ревматических заболеваний и внедрение новых медицинских технологий;
организация диспансерного наблюдения за больными со следующими воспалительными ревматическими заболеваниями: ревматоидный артрит, серонегативный спондилоартрит, острая ревматическая лихорадка, системные поражения соединительной ткани и системные васкулиты, а также подагра и остеоартроз;
осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;
ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством.
7. Центр в своей работе осуществляет взаимодействие с клиническими, учебными и научно-исследовательскими организациями, научными сообществами врачей.
8. Центр может использоваться в качестве клинической базы образовательных организаций среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций.

Приложение № 11 к Порядку

Рекомендуемые штатные нормативы Центра медицинского ревматологического (за исключением ревматологических отделений, кабинетов терапии генно-инженерными биологическими препаратами, входящих в структуру Центра медицинского ревматологического)

№ п/п	Наименование должностей	Количество должностей
1.	Руководитель ревматологического центра — врач-ревматолог	1 на центр
2.	Главная медицинская сестра	1 на центр

Приложение № 12 к Порядку

Стандарт оснащения Центра медицинского ревматологического (за исключением ревматологических отделений, входящих в структуру Центра медицинского ревматологического)

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Количество, шт.
1.	Операционный стол	1
2.	Бестеневая лампа	1
3.	Шприцевая помпа	по требованию
4.	Кислородная подводка	1
5.	Аптечка с протившоковыми препаратами для оказания скорой помощи	1
6.	Мешок Амбу	по требованию
7.	Манипуляционный стол	1
8.	Холодильник	1
9.	Шкаф для хранения лекарственных средств и медицинских изделий	1
10.	Вытяжной шкаф	1
11.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа	1
12.	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	2
13.	Кресло для забора крови	1
14.	Аптечка с протившоковыми препаратами для скорой помощи, аптечка анти-СПИД, аптечки первой помощи при атипичной пневмонии	1
15.	Холодильная камера для хранения препаратов крови	1
16.	Тромбомиксер	1
17.	Аппарат для размораживания плазмы	1
18.	Кухетка	2
19.	Стол рабочий	1
20.	Стул	2
21.	Стол для хранения лекарственных средств и медицинских изделий	1
22.	Шкаф для хранения медицинских инструментов	1
23.	Аптечка с протившоковыми препаратами для неотложной помощи	1
24.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетой	1
25.	Стетофонендоскоп	1