

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

*Кафедра общей врачебной практики (семейной медицины)
с курсами гериатрии и физиотерапии*

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы
Шавкута Г.В. / Шавкута Г.В./

28 » *08* 20*23* г.

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
по специальности 31.08.54 ОБЩАЯ ВРАЧЕБНАЯ ПРАКТИКА
(СЕМЕЙНАЯ МЕДИЦИНА)**

Блок 2. Вариативная часть

Форма обучения - очная

Ростов – на – Дону
2023 г.

Программа производственной (клинической) практики вариативная часть по специальности 31.08.54 общая врачебная практика (семейная медицина) рассмотрена на заседании кафедры общей врачебной практики (семейной медицины) с курсами гериатрии и физиотерапии ФПК и ППС.

Протокол от 11.01.2023 г. № 1

Зав. кафедрой Шавкута Шавкута Г.В.

Директор библиотеки: «Согласовано»

«29» 01 2023 г. И.А. Кравченко И.А. Кравченко

1. Цели производственной (клинической) практики вариативная часть

Целями производственной (клинической) практики базовой части являются:

- закрепление теоретических знаний по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина);
- развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре,
- формирование профессиональных компетенций врача общей практики (семейного врача);
- приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

2. Задачи производственной (клинической) практики вариативная часть

Задачей производственной (клинической) практики (вариативная часть) является формирование у обучающихся компетенций, включающих в себя способность/готовность:

- диагностировать заболевание, относящееся к гинекологическим, инфекционным, дерматологическим заболеваниям, собирать и анализировать информацию о нем, выяснять субъективные и объективные сведения;
- использовать методики расспроса больного с гинекологическим, инфекционным или дерматологическим заболеванием, а также наблюдения за таким пациентом, сбора анамнестических и катamnестических сведений, анализа получаемой информации, использования клинико-лабораторных методов исследования, применяемых в общей врачебной практике (семейной медицине).

3. Место производственной (клинической) практики вариативная часть в структуре ОП ВО

Производственная (клиническая) практика (вариативная часть) входит в раздел Блока 2 «Практики», часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Для прохождения данной практики необходимы знания, умения и владения, сформированные всеми предшествующими дисциплинами, в том числе пропедевтика внутренних болезней, акушерство и гинекология, неврология, нормальная и патологическая анатомия, нормальная и патологическая физиология и др.

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и владения, формируемые данной практикой: акушерство и гинекология, инфекционные заболевания, психиатрия и др.

4. Формы проведения производственной (клинической) практики вариативная часть

Стационарная и выездная практика

5. Место и время проведения производственной (клинической) практики вариативная часть

Время и сроки проведения практики (вариативная часть): 72 учебных часа (2 ЗЕ). Режим занятий: 9 учебных часов в день (6 часов аудиторных, 3 часа внеаудиторных). Местом проведения производственной (клинической) практики являются клинические базы кафедры общей врачебной практики (семейной медицины) с курсами гериатрии и физиотерапии ФПК и ППС РостГМУ:

- поликлиническое отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону»;
- стационарные отделения МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону».

6. Компетенции, формируемые в результате прохождения производственной (клинической) практики

В результате прохождения производственной (клинической) практики обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

В результате прохождения производственной (клинической) практики обучающийся должен приобрести следующие компетенции:

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов (А/01.8)

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность (А/02.8)

ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения (А/04.8)

ОПК-9. Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

ПК-2 Способен применять клинические рекомендации, стандарты и клинические протоколы при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности и при гинекологических заболеваниях

В результате прохождения производственной (клинической) практики вариативная часть обучающийся должен приобрести следующие практические умения и навыки:

А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза

А/02.8 Лечение пациентов и контроль его эффективности и безопасности

А/03.8 Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность

А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике заболеваний (состояний), формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению

А/07.8 Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности и при гинекологических заболеваниях

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ

Общая трудоемкость производственной (клинической) практики составляет 2 зачетные единицы, 72 часа (из них 48 часов контактная работа и 24 ч самостоятельная работа), на первом году обучения.

Режим занятий: 9 учебных часов в день (6 часов аудиторных, 3 часа внеаудиторных).

Обобщенные трудовые функции:

Код А, наименование «Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослым», уровень квалификации 8.

2. Код В, наименование «Оказание первичной медико-санитарной помощи детям», уровень квалификации 8.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

| № п/п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|--------------------------|---|--|------------------------------|---|----------------|
| <i>Вариативная часть</i> | | | | | |
| Стационар | | | | | |
| 1 | Курация больных гинекологического профиля | Гинекологическое отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону» | 0,25 ЗЕТ, 9 часов | ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ПК-2 | Зачет |
| 1.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | | | | |
| 1.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | | |
| 1.3 | А/03.8 Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации | | | | |

| № п\п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|-------|--|---|-------------------|--------------------------------|----------------|
| | или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | | | | |
| 1.4 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | | |
| 1.5 | А/05.8 Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме | | | | |
| 1.6 | А/08.8Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| 2 | Курация больных акушерского профиля | Родильный дом МБУЗ | 0,25 ЗЕТ, | ОПК-4, | Зачет |
| 2.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | 20-я городская больница г. Ростова-на-Дону. | 9 часов | ОПК-5, | |
| 2.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | ОПК-8, | |
| 2.3 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | ОПК-9, | |
| | | | | ПК-2 | |

| № п\п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|-------|--|--|------------------------------|---|----------------|
| 2.4 | А/05.8 Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме | | | | |
| 2.5 | А/08.8Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| 3 | Курация больных инфекционного профиля | Детское инфекционное отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону» | 0,25 ЗЕТ, 9 часов | ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-2 | Зачет |
| 3.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | | | | |
| 3.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | | |
| 3.3 | А/03.8 Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | | | | |
| 3.4 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | | |
| 3.5 | А/05.8 Оказание | | | | |

| № п\п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|--------------------|--|--|------------------------------|---|----------------|
| | медицинской помощи в экстренной и неотложной форме | | | | |
| 3.6 | А/08.8 Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| Поликлиника | | | | | |
| 1 | Курация больных психиатрического профиля. | Поликлиническое отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону», кабинет врача-психиатра | 0,25 ЗЕТ, 9 часов | ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-2 | Зачет |
| 1.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | | | | |
| 1.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | | |
| 1.3 | А/03.8 Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | | | | |
| 1.4 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | | |

| № п\п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|-------|--|--|-------------------------|---|----------------|
| 1.5 | А/05.8 Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме | | | | |
| 1.6 | А/08.8Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| 1.7 | В/03.8 Использование принципов и методов медицинской психологии в работе с семьей | | | | |
| 2 | Курация больных, инфекционного профиля. | Поликлиническое отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону», кабинет врача-инфекциониста | 0,5 ЗЕТ, 18 часа | ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ПК-1, ПК-2 | Зачет |
| 2.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | | | | |
| 2.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | | |
| 2.3 | А/03.8 Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | | | | |
| 2.4 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и | | | | |

| № п\п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|-------|--|--|--------------------------|---|----------------|
| | формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | | |
| 2.5 | А/05.8 Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме | | | | |
| 2.6 | А/08.8Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| 3 | Курация больных гинекологического профиля. | Поликлиническое отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону», кабинет врача-гинеколога. | 0,25 ЗЕТ, 9 часов | ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ПК-2 | Зачет |
| 3.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | Дневной стационар МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону», | | | |
| 3.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | | |
| 3.3 | А/03.8 Реализация и контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценка способности пациента осуществлять трудовую деятельность | | | | |
| 3.4 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и | | | | |

| № п/п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|----------|--|--|------------------------------|---|----------------|
| | формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | | |
| 3.5 | А/05.8 Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме | | | | |
| 3.6 | А/06.8 Оказание паллиативной помощи в амбулаторных условиях | | | | |
| 3.7 | А/08.8Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| 3.8 | В/01.8 Оказание медицинской помощи женщинам амбулаторно | | | | |
| 4 | Курация больных дерматовенерологического профиля. | Поликлиническое отделение МБУЗ «Городская больница № 20 г. Ростова-на-Дону», кабинет врача-дерматовенеролога | 0,25 ЗЕТ, 9 часов | ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ПК-2 | Зачет |
| 4.1 | А/01.8 Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза | | | | |
| 4.2 | А/02.8 Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности | | | | |
| 4.3 | А/04.8 Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения | | | | |
| 4.4 | А/05.8 Оказание медицинской помощи в | | | | |
| | | | | | |

| № п\п | Виды профессиональной деятельности (трудовые функции) | Место работы | Продолжительность | Формируемые компетенции (коды) | Форма контроля |
|---------------|--|------------------------|-------------------|--------------------------------|----------------|
| | экстренной и неотложной форме | | | | |
| 4.5 | А/08.8Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала, использование информационных технологий и телемедицины | | | | |
| Всего: | | 2 ЗЕТ = 72 часа | | | |

8. Форма и документация текущей и промежуточной аттестации.

Форма отчетности по итогам практики – зачет (по РУПу).

Документация: дневник практики обучающегося, характеристика.

9. Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

10. Информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы, используемые на практике.

Информационные технологии

Мультимедийные презентации (разработанные сотрудниками кафедры), методические рекомендации (разработанные сотрудниками кафедры), компьютеры, ноутбуки, CD-диски и пр.

Лицензионное программное обеспечение

1. OfficeStandard, лицензия № 66869707 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016).
2. SystemCenterConfigurationManagerClient ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-А/2015.463532 от 07.12.2015);
3. Windows, лицензия № 66869717(договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016).
4. OfficeStandard, лицензия № 65121548 (договор №96-А/2015.148452 от 08.05.2016);
5. Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия №65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015);
6. Windows, лицензия № 65553761(договор №РГМУ1292 от 24.08.2015);

7. Windows Server Datacenter - 2 Proc, лицензия № 65952221 (договор №13466/РНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015);
8. Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 358-А/2017.460243 от 01.11.2017).
9. Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ7628 от 22.12.2017; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017.

Информационные справочные системы, используемые на практике

| |
|---|
| Электронная учебная библиотека РостГМУ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://80.80.101.225/opacg |
| Консультант студента [Электронный ресурс]: ЭБС. – М.: ООО «ИПУЗ». - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru |
| Консультант врача. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс]: ЭБС. – М.: ООО ГК «ГЭОТАР». - Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru |
| Единое окно доступа к информационным ресурсам [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://window.edu.ru/ [12.02.2018]. |
| Российское образование. Федеральный образовательный портал [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.edu.ru/index.php [22.02.2018]. |

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Общая врачебная практика. В 2 т. [Электронный ресурс]: национальное рук-во / под ред. акад. РАМН И.Н. Денисова, проф. О.М. Лесняк. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016, 2017, 2019. – Доступ из ЭБС «Консультант врача». ([ЭР](#))
2. Медицинские осмотры: рук-во для врачей [Электронный ресурс] / И. И. Березин [и др.]; под ред. И. И. Березина, С. А. Бабанова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 256 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача». ([ЭР](#))

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Основы внутренней медицины [Электронный ресурс] / Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеев, В. С. Моисеев; под ред. В. С. Моисеева. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 888 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача». ([ЭР](#))
2. Онкология [Электронный ресурс]: Национальное руководство. Краткое издание / под ред. В.И. Чиссова, М.И. Давыдова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 576 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача». ([ЭР](#))

3. Назначение и клиническая интерпретация результатов лабораторных исследований [Электронный ресурс] / А. А. Кишкун - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 488 с. – Доступ из ЭБС «Консультант врача». (ЭР)

Перечень интернет-ресурсов

| №№ | Наименование ресурса | Электронный адрес |
|----|--|---|
| 1. | Официальный сайт Минздрава России | http:// www.rosminzdrav.ru |
| 2. | Российская государственная библиотека (РГБ) | www.rsl.ru |
| 3. | Издательство РАМН (книги по всем отраслям медицины): | www.iramn.ru |
| 4. | Электронная библиотека РостГМУ | http://109.195.230.156:9080/opac/ |
| 5. | Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : ЭБС. – Москва : ООО ГК «ГЭОТАР». | http://www.rosmedlib.ru |

12. Материально-техническое обеспечение практики

1. Стационарные отделения МБУЗ 20-я городская больница г. Ростова-на-Дону. 344091, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, проспект Коммунистический, 39.

Помещения укомплектованы специализированной мебелью: стол врача, стол медицинской сестры, стулья, кушетка для осмотра пациента, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, хирургический и микрохирургический инструментарий, набор реанимационный, аппарат для диагностики функций внешнего дыхания, штатив для длительных инфузионных вливаний, штатив для длительных инфузионных вливаний, аппарат для диагностики функций внешнего дыхания, спирограф, пульсоксиметр, анализатор уровня сахара крови портативный с тест-полосками, роторасширитель одноразовый, языкодержатель, центрифуга лабораторная, тест-система для экспресс-диагностики различных антигенов, предметные стекла, покровные стекла, скарификатор одноразовый, гемоглобинометр, экспресс-анализатор уровня холестерина в крови портативный; экспресс-анализатор кардиомаркеров портативный; динамометр ручной и плоскопружинный; аппарат для лечения интерференционными токами; секундомер, аппарат магнитотерапевтический малогабаритный для применения в амбулаторных и домашних условиях, аппарат для УВЧ (ДМВ) терапии, облучатель ультрафиолетовый, ингалятор ультразвуковой, небулайзер, жгут резиновый кровоостанавливающий, скальпель одноразовый стерильный, дефибриллятор-монитор автоматический портативный, набор для коникотомии одноразовый, установка для подачи кислорода портативная

2. Родильный дом МБУЗ 20-я городская больница г. Ростова-на-Дону. 344091, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, проспект Коммунистический, 39. Помещения укомплектованы специализированной мебелью: стол врача, стол медицинской сестры, стулья, кушетка для осмотра пациента, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузomat, отсасыватель послеоперационный, дефибрилятор с функций синхронизации, хирургический и микрохирургический инструментарий, набор реанимационный, аппарат для диагностики функций внешнего дыхания, штатив для длительных инфузионных вливаний, штатив для длительных инфузионных вливаний, спирограф, пульсоксиметр, роторасширитель одноразовый, языкодержатель, зеркало влагалищное, стетоскоп акушерский, прибор для выслушивания сердцебиения плода, тазомер, секундомер, жгут резиновый кровоостанавливающий, скальпель одноразовый стерильный, дефибрилятор-монитор автоматический портативный.

3. Дневной стационар поликлиники МБУЗ 20-я городская больница г. Ростова-на-Дону. 344091, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, проспект Коммунистический, 39. Помещения укомплектованы специализированной мебелью: стол врача, стол медицинской сестры, стулья, кушетка для осмотра пациента, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, штатив для длительных инфузионных вливаний, секундомер, жгут резиновый кровоостанавливающий.

4. Кабинеты консультативного приема врачей поликлиники МБУЗ 20-я городская больница г. Ростова-на-Дону. 344091, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, проспект Коммунистический, 39.

Помещения укомплектованы специализированной мебелью: стол врача, стол медицинской сестры, стулья, кушетка для осмотра пациента, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, спирограф, пульсоксиметр, анализатор уровня сахара крови портативный с тест-полосками, спирометр, измеритель пиковой скорости выдоха (пикфлуометр) со сменными мундштуками, таблицы для исследования цветоощущения, диагностический набор для офтальмоскопии, диагностический набор для оториноскопии с ушными воронками разных размеров, негатоскоп, набор линз для подбора очков, аппарат для определения полей зрения (периметр), угломер, тонометр транспальпебральный для измерения внутриглазного давления; лупа обыкновенная; луба налобная бинокулярная; световод-карандаш (фонарик)

для осмотра зева, зеркало влагалищное, секундомер, лампа щелевая для осмотра глаза, камертон медицинский, аппарат магнитотерапевтический малогабаритный для применения в амбулаторных и домашних условиях, аппарат для УВЧ (ДМВ) терапии, облучатель ультрафиолетовый, ингалятор ультразвуковой, небулайзер, отсасыватель ручной/ножной/электрический, жгут резиновый кровоостанавливающий, скальпель одноразовый стерильный, дефибриллятор-монитор автоматический портативный, щипцы гортанные для извлечения инородных тел.

