

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Учреждение образования
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Контрольный
экземпляр



УТВЕРЖДАЮ
Ректор учреждения образования
«Белорусский государственный
медицинский университет»

С.П.Рубникович

28.11.2025

Рег. № УД- 0912-01-03/2526 /п.

ПРОГРАММА
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

«ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ»

для специальности
1-79 01 08 «Фармация»

СОСТАВИТЕЛИ:

И.С.Романова, заведующий кафедрой клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

Т.А.Чак, доцент кафедры клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

Е.Н.Скепьян, доцент кафедры клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент;

С.А.Мацкевич, доцент кафедры клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»
(протокол № 4 от 29.10.2025);

Советом фармацевтического факультета учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»
(протокол № 9 от 26.11.2025)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Производственная практика студентов направлена на закрепление профессиональных умений и навыков по специальности, приобретение практического опыта, развитие профессионального мышления, проверку возможностей будущего специалиста самостоятельно выполнять профессиональные функции.

Программа по практике разработана в соответствии с:

образовательным стандартом высшего образования по специальности 1-79 01 08 «Фармация», утвержденным и введенным в действие постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 26.01.2022 № 14;

учебным планом учреждения высшего образования по специальности «Фармация», утвержденным 16.04.2025, регистрационный № 7-07-0912-01/2526;

учебным планом учреждения высшего образования по специальности «Фармация», утвержденным 16.04.2025, регистрационный № 7-07-0912-01/2526/зо.

Организация и порядок проведения производственной практики установлены на основании постановления Совета Министров Республики Беларусь от 03.06.2010 № 860 «Об утверждении положения о практике студентов, курсантов, слушателей», постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16.12.2022 № 119 «О практике студентов, обучающихся по направлению образования «Здравоохранение», приказа ректора университета от 25.03.2024 № 322 «Об утверждении Положения о практике студентов (курсантов)» (далее – Положение о практике студентов (курсантов)).

Целью производственной практики «Фармакологическая» является закрепление и углубление знаний, полученных в процессе теоретического обучения, овладение студентами практическими навыками, формирование у них необходимых умений и компетенций для последующей самостоятельной профессиональной деятельности провизора.

Задачи производственной практики:

приобретение и закрепление навыков в области профилактической медицины и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

приобретение и закрепление навыков деятельности в сфере обращения лекарственных средств, лекарственного растительного сырья, аптечного и производственного изготовления лекарственных препаратов;

расширение и систематизация знаний, полученных при изучении учебной дисциплины «Клиническая фармакология, фармакотерапия»;

приобретение опыта общественной, организаторской и воспитательной работы в системе здравоохранения.

Всего на производственную практику «Фармакологическая» отводится 216 академических часов в течение 4 недель по окончании 10¹/11² семестра.

Из них: 144 аудиторных часа, 72 часа самостоятельной работы студента.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета по окончании практики.

ТРЕБОВАНИЯ К ОСВОЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

По окончании производственной практики «Фармакологическая» студент должен

знать:

законодательство в области охраны здоровья населения Республики Беларусь и организации лекарственного обеспечения;

организацию и экономику аптечной организации;

маркетинг лекарственных средств (далее – ЛС) и изделий медицинского назначения;

основы организации лекарственного обеспечения населения и организаций здравоохранения;

основные группы ЛС, отпускаемых по рецепту врача и без рецепта врача; принципы определения порядка отпуска ЛС (по рецепту и без рецепта врача);

критерии оценки эффективности и безопасности ЛС;

основные побочные эффекты ЛС, отпускаемых как по рецепту врача, так и без рецепта;

способы коррекции и профилактики побочных эффектов ЛС;

правила выписывания и оформления всех видов рецептов на все лекарственные формы;

особенности возрастных ограничений применения безрецептурных ЛС;

уметь:

оказывать первую доврачебную помощь пациенту в условиях аптеки при неотложных состояниях: лихорадке, приступе бронхиальной астмы, болях в области сердца, головной боли, обмороке, гипертоническом кризе, изжоге, тошноте, рвоте и диарее, анафилактическом шоке, гипогликемии;

классифицировать ЛС на основе химической структуры, фармакологических свойств, фармакотерапевтического применения;

решать вопросы совместимости и несовместимости ЛС между собой и составными частями пищи;

определять группу ЛС при оказании доврачебной помощи;

осуществлять замену одного генерического препарата другим, соответствующим по клинико-фармакологической характеристике;

корректировать побочные эффекты ЛС, отпускаемых пациенту;

проводить экспертизу всех видов рецептов на все лекарственные формы;

уметь выявлять признаки некачественных ЛС;

пользоваться справочной литературой;

¹ Для студентов очной формы получения образования

² Для студентов заочной формы получения образования

применять этико-деонтологические приемы работы с населением;

Владеть:

навыками заполнения извещения о подозреваемой (выявленной) нежелательной (побочной) реакции на ЛС;

навыками консультирования пациента по безрецептурному применению ЛС в возрастном и гендерном аспектах, а также у беременных;

навыками информирования пациента по безопасности применения безрецептурных ЛС;

навыками определения симптоматики заболевания, при которых необходима обязательная консультация врача;

навыками информирования пациента по приему ЛС в зависимости от приема пищи, других ЛС, времени суток.

Выполнение студентом зачетных нормативов гарантирует приобретение практической подготовки требуемого уровня.

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ И КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ПРАКТИКЕ

Производственную практику студенты проходят в организациях системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь, являющихся базами практики студентов университета (далее – аптечная организация).

Общее руководство и организацию практики студентов осуществляет руководитель практики от университета.

Общее руководство и организацию практики на фармацевтическом факультете осуществляет руководитель практики от факультета.

Непосредственное руководство производственной практикой осуществляет руководитель практики от кафедры клинической фармакологии университета.

Общее руководство и организацию прохождения производственной практики студентами на базе практики осуществляет руководитель аптечной организации.

Непосредственное руководство производственной практикой студентов в аптечной организации осуществляет работник аптечной организации (далее – руководитель практики от организации).

К производственной практике студент допускается при наличии справки о состоянии здоровья. В период прохождения практики студенты обязаны пройти предусмотренные законодательством инструктажи, соблюдать законодательство об охране труда, правила внутреннего трудового распорядка базы практики, правила и нормы медицинской этики и деонтологии, требования безопасного выполнения работ на рабочем месте, выполнять распоряжения руководителя аптечной организации и руководителя практики от организации.

На студентов в период прохождения производственной практики распространяются законодательство об охране труда, правила внутреннего трудового распорядка базы практики.

Во время производственной практики студенты выполняют отдельные

трудовые функции провизора, предусмотренные должностными обязанностями квалификационной характеристики соответствующей должности служащего, содержащейся в Едином квалификационном справочнике должностей служащих.

В соответствии с Положением о практике студентов по окончании производственной практики дифференцированный зачет сдается руководителю практики от кафедры клинической фармакологии университета.

К дифференцированному зачету по производственной практике студент допускается при:

выполнении всех требований по прохождению практики;

наличии дневника прохождения практики и отчета о выполнении программы по практике;

письменного отзыва о прохождении практики студентом.

Дифференцированный зачет по производственной практике включает:

сдачу практических навыков в виде объективного структурированного экзамена (ОСЭ);

проверку и анализ отчета о выполнении программы по практике.

При выставлении отметки учитывается средний балл за все дни практики.

При оценке работы студента учитываются его знания, умения, полнота и качество выполнения программы по практике, дисциплинированность, участие в гигиеническом обучении и воспитании.

К принятию дифференцированного зачета в качестве эксперта может быть привлечен представитель аптечной организации.

ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Руководитель практики от кафедры ежедневно проводит со студентами собеседование, на котором обсуждаются все вопросы, возникшие во время работы, оцениваются теоретические знания, правильность выполнения практических навыков.

В период прохождения производственной практики «Фармакологическая» студенты могут привлекаться к участию в оказании медицинской помощи пациентам, обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения, занятию деятельностью, связанной с обращением лекарственных средств и лекарственного растительного сырья, под контролем медицинских, фармацевтических работников, отвечающих за их подготовку.

Руководитель практики от кафедры контролирует правильность выполнения практических навыков, оформления дневника прохождения практики и отчета о выполнении программы по практике. Результаты собеседования и выполнения программы по практике фиксируются в электронном журнале успеваемости студентов.

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

1. Изучение медицинской документации

Нормативная правовая документация, регламентирующая работу фармацевта. Инструкции по применению лекарственных средств.

Основные виды организаций здравоохранения в соответствии с номенклатурой.

Этика и деонтология в профессиональной деятельности фармацевтических работников. Моральная ответственность фармацевтических работников.

2. Оснащение и оборудование

Организация условий безопасного труда фармацевтических работников: личная гигиена, правила ношения спецодежды, гигиена рук, гигиенические требования к обуви и пр.

3. Профессиональные приемы и навыки

Изучение клинико-фармакологической характеристики лекарственных препаратов, инструкций по медицинскому применению.

Расположение лекарственных средств по АХТ-классификации в аптечной организации. Оформление витрин (размещение лекарственных препаратов по фармакотерапевтическим группам).

Контроль качества лекарственных средств. Порядок возврата лекарственных средств на аптечный склад. Оборотом наркотических лекарственных средств, психотропных веществ и лекарственных средств списка А в аптечной организации.

Организация работы формулярной комиссии. Изучение перечня лекарственных средств, реализуемых без рецепта врача, перечня основных лекарственных средств, Республиканского формуляра.

Формирование заявок на закупку лекарственных средств по условиям централизованного тендера, спирта, лекарственных средств отечественного производства.

Консультирование и информирование потребителей при выборе безрецептурных лекарственных препаратов.

Выявление критериев тяжести состояния посетителя для обязательного направления к врачу.

Изучение взаимозаменяемости генерических лекарственных препаратов, воспроизведенных различными фармацевтическими предприятиями.

Консультирование и информирование потребителей по выбору оптимальной лекарственной формы и путей введения, правилам использования разнообразных лекарственных форм, особенностям индивидуального дозирования (с учетом возрастного критерия), о риске возникновения нежелательных эффектов лекарственных средств и мерах их минимизации, особенностях фармакодинамического взаимодействия лекарственных средств, особенностями взаимодействия лекарственных средств с пищей, алкоголем и никотином.

Оказание консультативной помощи посетителям аптеки в плане коррекции нежелательных эффектов лекарственных средств рецептурного и безрецептурного отпуска.

Экспертиза всех видов рецептов на все лекарственные формы. Оформление извещения о нежелательной лекарственной реакции. Изучение информации о важных изменениях в профиле безопасности лекарственных средств, новых предостережениях по безопасности, а также рекомендациях по предупреждению развития осложнений фармакотерапии.

Консультирование посетителей по использованию медицинской техники.

Оказание первой доврачебной помощи пациентам в условиях аптеки. Определение и использование необходимой группы лекарственных средств при оказании первой доврачебной помощи.

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИКИ

Наименование работ	Количество аудиторных часов
1. Изучение информации о лекарственных средствах в справочной литературе, инструкциях по медицинскому применению, на первичной и вторичной упаковках	16
2. Изучение расположения лекарственных средств по АТХ-классификации в условиях своей аптечной организации	16
3. Изучение перечня лекарственных средств, реализуемых без рецепта врача, перечня основных лекарственных средств, Республиканского формуляра и нормативных документов по формированию и использованию данных перечней. Изучение работы формулярной комиссии организации здравоохранения и нормативными документами, регламентирующими ее работу	8
4. Изучение различных видов взаимодействия лекарственных средств, критериев подбора рациональной комбинированной фармакотерапии. Изучение информации о важных изменениях в профиле безопасности лекарственных средств, новых предостережениях по безопасности, а также рекомендациях по предупреждению развития осложнений фармакотерапии. Контроль качества лекарственных средств	24
5. Нежелательные реакции на лекарственные средства: Порядок оформления извещения о нежелательной лекарственной реакции	8
6. Консультативная помощь по профилактике возникновения и коррекции нежелательных реакций на лекарственные средства	8
7. Осуществление фармацевтического консультирования пациентов при реализации лекарственных средств по рецепту и без рецепта врача. Информирование пациента по приему лекарственных средств в зависимости от приема пищи, других препаратов, времени суток,	12

Наименование работ	Количество аудиторных часов
возраста, при беременности и кормлении грудью. Осуществление рациональной замены отсутствующего лекарственного средства на генерическое	
8. Знакомство с оборотом наркотических лекарственных средств, психотропных веществ и лекарственных средств списка А. Изучение порядка формирования заявок на закупку лекарственных средств по условиям централизованного тендера, спирта, лекарственных средств отечественного производства	12
9. Работа практиканта с медицинской техникой: закрепление навыка измерения артериального давления, ЧСС (работа с механическими, полуавтоматическими и автоматическими приборами для измерения артериального давления). Консультирование покупателя при приобретении небулайзера (разъяснение техники использования, различий моделей)	16
10. Повторение основ оказания первой доврачебной помощи в условиях аптеки с определением необходимой группы лекарственных средств	8
11. Размещение лекарственных препаратов в витринах по фармакотерапевтическим группам	8
12. Проведение мероприятий по гигиеническому обучению и воспитанию	8
Всего:	144

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫХ ВО ВРЕМЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
СИМУЛЯЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

Уровни освоения практических навыков:

1 – знать теоретически, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;

2 – знать теоретически, оценить, принять участие в работе медицинского персонала;

3 – знать теоретически, выполнить самостоятельно.

Практическому навыку может быть присвоено несколько уровней (например: 1, 2, 3, или 1, 2). В случае отсутствия в организации здравоохранения условий для освоения навыка на уровнях 2, 3, студент должен освоить практические навыки, согласно уровню 1.

№	Практические навыки	Рекомендовано	
		кол-во	уровень освоения
1.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при лихорадке	1	1,2
2.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в	1	1,2

№	Практические навыки	Рекомендовано	
		кол-во	уровень освоения
	условиях аптеки при приступе бронхиальной астмы		
3.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при болях в области сердца	1	1,2
4.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при головной боли	1	1,2
5.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при анафилактическом шоке	1	1,2
6.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при гипогликемии	1	1,2
7.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при обмороке	1	1,2
8.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при гипертоническом кризе	1	1,2
9.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при изжоге, тошноте, рвоте и диарее	1	1,2
11.	Классифицирование лекарственных средств на основе химической структуры, фармакологических свойств, фармакотерапевтического применения	10	1,2
12.	Определение совместимости и несовместимости лекарственных средств между собой и составными частями пищи	50	1,2
13.	Определение группы лекарственных средств при оказании первой доврачебной помощи	10	1,2
14.	Определение взаимозаменяемости генерических лекарственных препаратов	50	1,2,3
15.	Корректировка побочных эффектов лекарственных средств, отпускаемых пациенту	50	1,2
16.	Проведение экспертизы всех видов рецептов на все лекарственные формы	20	1,2,3
17.	Осуществление контроля качества лекарственных средств	50	1,2,3
18.	Использование справочной литературы	5	1,2,3
20.	Заполнение извещений о выявленной нежелательной (побочной) реакции на лекарственные средства	2	1,2,3
21.	Консультирование пациента по безрецептурному применению лекарственного средства в возрастном и гендерном аспектах	50	1,2,3
22.	Консультирование беременных по безрецептурному применению лекарственных средств	20	1,2,3
23.	Информирование пациента по безопасности применения безрецептурных лекарственных средств	50	1,2,3
24.	Определение симптоматики заболеваний, при которых необходима обязательная консультация врача	50	1,2,3

**ПЕРЕЧЕНЬ ПАСПОРТОВ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫХ СТАНЦИЙ ОБЪЕКТИВНОГО
СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА, ПРИМЕНЯЕМЫХ ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ СТУДЕНТОВ**

1. Паспорт экзаменационной станции «Фармакотерапия ринита» объективного структурированного экзамена (ОСЭ) по учебной дисциплине «Клиническая фармакология, фармакологическая терапия» для специальности: «Фармация».

2. Паспорт экзаменационной станции «Фармакотерапия изжоги» объективного структурированного экзамена (ОСЭ) по учебной дисциплине «Клиническая фармакология, фармакологическая терапия» для специальности: «Фармация».

**ТЕМАТИКА И ФОРМЫ
ГИГИЕНИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ**

За время прохождения производственной практики «Фармакологическая» студент должен на своем рабочем месте провести санитарно-просветительную работу, которая может быть представлена следующими формами:

- подготовка статьи для стенда, располагаемого в торговом зале;
- информирование посетителей аптеки в ходе проведения фармацевтического консультирования;
- информирование сотрудников аптеки при проведении технической учебы.

Примерный перечень тем гигиенического обучения и воспитания:

1. Здоровый образ жизни - залог общесоматического здоровья.
2. Курение и здоровье.
3. Ожирение, как фактор риска развития заболеваний сердечно-сосудистой системы, опорно-двигательного аппарата, органов желудочно-кишечного тракта.
4. Профилактика ОРВИ, гриппа.
5. Здоровое сердце.
6. Артериальная гипертензия: распознать и предупредить.

**ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ
ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Во время прохождения практики студент под контролем руководителя практики от организации выполняет программу по практике и отражает ход ее выполнения в дневнике прохождения практики согласно **Приложению 1**.

Титульный лист дневника подписывается руководителем практики от организации, руководителем практики от кафедры университета.

Дневник является документом, фиксирующим выполнение программы по практике. В дневнике студент ежедневно отмечает освоенные практические навыки.

Дневник подписывается руководителем практики от организации и студентом. Исправления, дополнения после визирования записей руководителем практики от организации не допускаются.

В течение последней недели практики студент составляет письменный отчет о выполнении программы по производственной практике. В отчете студент отмечает освоенные практические навыки, их количество и уровень освоения согласно **Приложению 2**. Отчет должен быть подписан студентом и руководителем практики от организации, утвержден руководителем (заместителем руководителя) базы практики и заверен печатью.

По окончании практики руководитель практики от организации оформляет письменный отзыв о прохождении практики студентом согласно **Приложению 3**.

Письменный отзыв о прохождении практики студентом подписывается руководителем практики от организации.

По окончании практики студент представляет отчетную документацию, а также другие материалы, предусмотренные программой по практике, руководителю практики от кафедры.

Оформление дневника прохождения практики, отчета о выполнении программы по практике и других отчетных документов студента выполняется на бумажном носителе формата А4 с использованием приложения MS Word.

Отчетная документация хранится в университете в порядке, определяемом законодательством в сфере архивного дела и делопроизводства.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

База практики

НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Д Н Е В Н И К

прохождения производственной практики «Фармакологическая»

Студент _____

Специальность _____

Факультет _____

Курс, учебная группа № _____

Сроки прохождения практики _____

Руководитель практики

от организации _____

(название организации)

И.О.Фамилия

(подпись)

Руководитель практики

от кафедры _____

(название кафедры)

И.О.Фамилия

(подпись)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

База практики

НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель базы практики /

Главный врач (директор)

И.О.Фамилия

20

О Т Ч Е То выполнении программы по производственной практике
«Фармакологическая»

Студент _____

Специальность _____

Факультет _____

Курс, учебная группа № _____

Сроки прохождения практики _____

№	Практические навыки	Рекомендовано	
		кол-во	уровень освоения
1.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при лихорадке	1	1,2
2.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при приступе бронхиальной астмы	1	1,2
3.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при болях в области сердца	1	1,2
4.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при головной боли	1	1,2
5.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при анафилактическом шоке	1	1,2
6.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при гипогликемии	1	1,2
7.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при обмороке	1	1,2

№	Практические навыки	Рекомендовано	
		кол-во	уровень освоения
8.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при гипертоническом кризе	1	1,2
9.	Оказание первой доврачебной помощи пациенту в условиях аптеки при изжоге, тошноте, рвоте и диарее	1	1,2
11.	Классифицирование лекарственных средств на основе химической структуры, фармакологических свойств, фармакотерапевтического применения	10	1,2
12.	Определение совместимости и несовместимости лекарственных средств между собой и составными частями пищи	50	1,2
13.	Определение группы лекарственных средств при оказании первой доврачебной помощи	10	1,2
14.	Определение взаимозаменяемости генерических лекарственных препаратов	50	1,2,3
15.	Корректировка побочных эффектов лекарственных средств, отпускаемых пациенту	50	1,2
16.	Проведение экспертизы всех видов рецептов на все лекарственные формы	20	1,2,3
17.	Осуществление контроля качества лекарственных средств	50	1,2,3
18.	Использование справочной литературы	5	1,2,3
19.	Заполнение извещений о выявленной нежелательной (побочной) реакции на лекарственные средства	2	1,2,3
20.	Консультирование пациента по безрецептурному применению лекарственного средства в возрастном и гендерном аспектах	50	1,2,3
21.	Консультирование беременных по безрецептурному применению лекарственных средств	20	1,2,3
22.	Информирование пациента по безопасности применения безрецептурных лекарственных средств	50	1,2,3
23.	Определение симптоматики заболеваний, при которых необходима обязательная консультация врача	50	1,2,3

Студент _____ И.О.Фамилия
(подпись)

Руководитель практики
от организации _____
(название организации)

_____ И.О.Фамилия
(подпись)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

База практики

НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ОТЗЫВ

о прохождении производственной практики «Фармакологическая»

студентом _____
(фамилия, имя, отчество)

В отзыве отражаются деловые качества студента-практиканта, способность к приобретению профессиональных умений, указываются наличие и результаты развития личных качеств, необходимых для профессии, дается общая оценка результатам выполнения программы по практике и достигнутого уровня практической подготовки. Характеризуются взаимоотношения с коллективом, знание и выполнение норм медицинской этики и деонтологии. В заключение даются рекомендации по допуску студента к дифференцированному зачету по производственной практике, предложения университету по улучшению качества теоретической подготовки, предшествующей направлению студента на практику.

Руководитель практики
от организации _____

(название организации)

(подпись)

И.О.Фамилия

_____ 20__

С отзывом о прохождении
практики ознакомлен(а) _____

(подпись)

И.О.Фамилия


_____ 20__

СОСТАВИТЕЛИ:

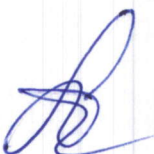
Заведующий кафедрой клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

 И.С.Романова


Доцент кафедры клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

 Т.А.Чак

Доцент кафедры клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

 Е.Н.Скепьян


Доцент кафедры клинической фармакологии учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент

 С.А.Мацкевич

Оформление программы по практике и сопровождающих документов соответствует установленным требованиям.


Руководитель практики учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

28.11.2025

 Н.А.Медведь

Методист учебно-методического отдела Управления образовательной деятельности учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет»

28.11.2025

 С.А.Янкович