

ХАРАКТЕРИСТИКА

Кирилл Натанович Валерьевич

обучающийся (ая) на 3 курсе по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика успешно прошел (ла) производственную практику по разделу МДК 05.01 Теория и практика лабораторных гистологических исследований профессионального модуля ПМ 05. Проведение лабораторных гистологических исследований в объеме 108 часов с «18» 01 2019 г. по «08» 05 2019 г. в организации КГБЗ «Красноярский краевой клинический специализированный госпиталь имени А.И. Кривошеина».
За время прохождения практики:

№ ОК/ПК	Критерии оценки	Баллы (0-2)
ОК.1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Демонстрирует заинтересованность профессией, исполняет трудовую дисциплину.	2
<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ПК 5.1. Готовить рабочее место для проведения лабораторных гистологических исследований.</p> <p>ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно – коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 13. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</p>	<p>Регулярно ведет дневник и выполняет все виды работ, предусмотренные программой практики.</p> <p>Готовить материал, реактивы, лабораторную посуду и аппаратуру для гистологического исследования.</p> <p>Демонстрирует организацию собственной деятельности с учетом требований санитарного режима, охраны труда, техники безопасности.</p> <p>Соблюдает правила инструктажа, по ТБ, при работе в патогистологической и цитологической лабораториях.</p> <p>Отсутствуют несчастные случаи, связанные с нарушением правил ТБ по вине студента.</p>	2
<p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального личностного развития.</p> <p>ПК 5.3. Регистрировать результаты гистологических исследований.</p>	<p>Пользуется нормативной документацией.</p> <p>Демонстрирует использование компьютерного метода для сбора, хранения и обработки информации, применяемой в профессиональной деятельности.</p>	2

<p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p> <p>ПК 5.2. Готовить препараты для лабораторных гистологических исследований биологических материалов и оценивать их качество.</p> <p>ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.</p>	<p>Проявляет корректность и уважение, умеет эффективно общаться с сотрудниками лаборатории, руководством.</p> <p>Ответственно и правильно выполняет порученные задания.</p> <p>Демонстрирует взятие, обработку и подготовку к архивированию материала для гистологического исследования.</p> <p>Проводит и оценивать качество гистологической обработки тканей и приготовленных микропрепаратов для исследований.</p> <p>Владеет современными методами работы на микротоме разного уровня.</p>	2
<p>ОК 10. Бережно относится к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.</p>	<p>Демонстрирует толерантное (уважительное) отношения к представителям социальных, культурных и религиозных общностей.</p>	2
<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.</p>	<p>Соблюдает инструкцию по сбору отходов.</p> <p>Демонстрирует знания о строении и функции органов и тканей человека.</p>	2
<p>ПК 5.5. Архивировать оставшийся после исследования материал.</p>	<p>Качественно проводит подготовку к архивации оставшихся от исследования материалов.</p>	2
<p>ПК 5.4. Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.</p> <p>ОК 12. Оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях.</p> <p>ОК 14. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.</p>	<p>Соблюдает правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.</p> <p>Качественно проводит утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты с соблюдением техники безопасности.</p> <p>Отсутствие вредных привычек. Участвовал в мероприятиях по профилактике профессиональных заболеваний.</p>	2

« 08 » 05 2019 г.

Подпись непосредственного руководителя практики

Подпись общего руководителя практики

[Подпись] ФИО, должность
[Подпись] / ФИО, должность



М.П.

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ
 Ф.И.О. обучающегося Клима Наталья Валерьевна
 Группы У5 специальности 31.02.03 - Лабораторная диагностика
 Проходившего (ей) производственную практику с 18 сч. по 16.02.19 г
 За время прохождения практики мною выполнены следующие объемы работ:

1. Цифровой отчет

№	Виды работ	Количес - во
1.	Ознакомление с правилами работы в ККПАБ и цитологической лаборатории: - изучение нормативных документов, регламентирующих санитарно-противоэпидемический режим в ККПАБ и цитологической лаборатории. - ознакомление с правилами работы в гистологических, цитологических лабораториях.	1
2.	Подготовка материала к гистологическим и цитологическим исследованиям: - прием, маркировка, регистрация биоматериала. - устройство санного микротомы и микротомных ножей.	96
3.	Организация рабочего места: - приготовление реактивов, подготовка оборудования, посуды для исследования; - организация рабочего места для проведения микроскопии готовых мазков.	—
4.	Техника приготовления гистологических и цитологических препаратов: - приготовление гистологических срезов; - приготовление цитологических препаратов; - уплотнение материала; - обезвоживание; - фиксация; - техника окрашивания срезов: а) предварительная подготовка парафиновых срезов перед окраской. - предварительная подготовка целлоидиновых срезов перед окраской. - устройство микроскопов и техника микроскопирования. б) проведение окрашивания срезов, наклеенных на предметные стекла и свободноплавающих срезов. в) просветление и заключение срезов в специальные среды (смолы); - обработка биосийного материала; - приготовление препаратов для электронно – микроскопического исследования. г) проведение микроскопического исследования цитологических и гистологических мазков. д) архивировать оставшийся от исследования материал.	4 47 47 37 37 47
5	Регистрация результатов исследования. - оформление результатов исследования на бланках. - оценивать качество приготовленных гистологических препаратов. - интерпретировать результаты исследования.	32
6	Выполнение мер санитарно-эпидемиологического режима в ККПАБ и цитологической лаборатории: - проведение мероприятий по стерилизации и дезинфекции лабораторной посуды, инструментария, средств защиты; - утилизация отработанного материала.	14

2. Текстовый отчет

1. Умения, которыми хорошо овладел в ходе практики:

- оформлять отчетно-учетную документацию;
- делать срезы на криостате;
- окрашивать срезы;
- фиксировать срезы;
- работать в системе QMS;
- готовить материалы, реактивы, спец. посуду и аппаратуру для мембранного исследования.

2. Самостоятельная работа:

- работа в QMS
- окраска срезов
- фиксация срезов
- делание среза на криостате
- оформление отчетно-учетную документацию.

3. Помощь оказана со стороны методических и непосредственных руководителей:

- объяснил: как делать срезы, как крепить, фиксировать.
- как закончить окрашивание
- как размещать материал в турбине
- как занести результаты исследования в систему QMS.

4. Замечания и предложения по прохождению практики:

Замечаний и предложений нет.

Общий руководитель практики



М.П.организаций

(подпись)

Самов А.А.

(ФИО)

Аттестационный лист производственной практики

Студент (Фамилия И.О.) Княж Наталья Валерьевна

Обучающийся на 3 курсе по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика»

при прохождении производственной практики по

ПМ 05 Проведение лабораторных гистологических исследований

МДК 05.01 Теория и практика лабораторных гистологических исследований

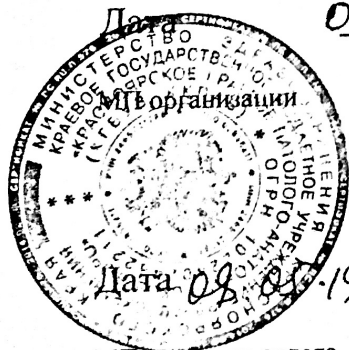
с 18.04 2019 г. по 08.05 2019 г. в объеме 108 часов

в организации КГБУЗ «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер имени А.И. Крюжановского»,
освоил общие компетенции ОК 1 – ОК 14

освоил профессиональные компетенции ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.3, ПК 5.4,

ПК 5.4

№п/п	Этапы аттестации производственной практики	Оценка
1.	Оценка общего руководителя производственной практики	<u>отлично</u>
2.	Дневник практики	<u>отлично</u>
3.	Индивидуальное занятие	<u>отлично</u>
4.	Дифференцированный зачет	<u>отлично</u>
5.	Итоговая оценка по производственной практике	<u>отлично</u>



08.05.2019

(подпись общего руководителя производственной практики от организации)

Соловьев Ф.И.О.

Дата 08.05.19

методический руководитель Андреев Ф.И.О. Андреев

МП учебного отдела