

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Мухарьямова Лайсан Музиповна

Должность: и.о. первого проректора

Дата подписания: 13.07.2023 18:04:47

Уникальный программный ключ:

b57f

РЕЦЕНЗИЯ

на образовательную программу высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности шифр 31.08.36 «кардиология», разработанную коллективом кафедр ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Программа подготовлена на кафедрах:

- кардиологии ФПК и ППС;
- госпитальной терапии;
- анестезиологии и реаниматологии,
- медицины катастроф;
- менеджмента в здравоохранении;
- общей патологии;
- медицинской и общей психологии и педагогики,
- эндокринологии.

Составители:

- доцент кафедры кардиологии ФПК и ППС, к.м.н. Галеева Зульфия Марселевна,
- заведующий кафедрой кардиологии ФПК и ППС, профессор, д.м.н. Галявич Альберт Сарварович,
- заведующая кафедрой госпитальной терапии, доцент, д.м.н. Абдулганиева Диана Ильдаровна,
- доцент кафедры госпитальной терапии, к.м.н. Лапшина Светлана Анатольевна,
- заведующая кафедрой эндокринологии, профессор, д.м.н. Валеева Фарида Вадутовна,
- ассистент кафедры медицинской и общей психологии и педагогики, к.пед.н. Мутигуллина Айгуль Азатовна,
- доцент кафедры общей патологии, к.м.н. Фархутдинов Альберт Мансурович,
- и.о. заведующего кафедрой менеджмента в здравоохранении, к.м.н. Бурькин Игорь Михайлович,
- доцент кафедры менеджмента в здравоохранении, д.м.н. Блохина Мария Владимировна,
- ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии, медицины катастроф Давыдова Вероника Рустэмовна,

Образовательная программа высшего образования – уровень подготовки кадров высшей квалификации – программа ординатуры сформирована в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности «Кардиология» (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (Приказ Минобрнауки России от 25.08.2014 N 1078 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.36 Кардиология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34406), Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры (Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. №1258), Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по

профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. N 620н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный N 30304).

Образовательная программа высшего образования включает в себя следующие элементы: учебный план; рабочие программы базовых дисциплин; рабочие программы обязательных дисциплин; рабочие программы дисциплин по выбору; рабочая программа практики; фонд оценочных средств; программы итоговой государственной аттестации.

Образовательная программа высшего образования четко структурирована. Последовательность тем, предлагаемых к изучению, направлена на качественное усвоение учебного материала и формирование компетенций. Фонд оценочных средств включает в себя: разнообразные тестовые задания, ситуационные задачи, перечень практических навыков. Методические рекомендации по практическим занятиям обеспечивают формирование умений для выполнения исследований в процессе научного познания и теоретического обоснования профессиональных задач. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы направлены на закрепление умения поиска, накопления и обработки научной информации. Слайд-сопровождение лекционного материала отличается точностью и конкретностью, способствует лучшему усвоению дисциплины. Определены условия реализации образовательной программы подготовки специалиста (кадровое и материально-техническое обеспечение).

Рабочие программы базовых дисциплин, обязательных дисциплин, дисциплин по выбору и практики обучающегося построены по единой схеме. В программах прописаны цели и задачи дисциплины; общая трудоемкость дисциплины; результаты обучения; образовательные технологии; содержание дисциплины и учебно-тематический план; перечень компетенций; учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение дисциплины. Информационное обеспечение обеспечивается с помощью современной литературы, изданной за последние 5 лет, имеющейся в наличии в Казанском ГМУ, также в рабочих программах приведены необходимые для обучения интернет ресурсы.

Образовательные технологии обучения характеризуются не только общепринятыми формами (лекции, практическое занятие, клиническое практическое занятие), но и интерактивными формами.

Представленная на образовательную программу высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности шифр 31.08.36 «кардиология» содержательна, имеет практическую направленность, включает достаточное количество разнообразных элементов, направленных в первую очередь на формирование компетенций, а также развитие умственных, творческих способностей обучающихся, полностью соответствует федеральным государственным образовательным стандартам к структуре образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности шифр 31.08.36 «кардиология».

Разработанная образовательная программа высшего образования имеет высокий уровень обеспеченности учебно-методической документацией и материалами. Представлены программы всех заявленных дисциплин, практик и итоговой государственной аттестации. Качество рецензируемой образовательной программы не вызывает сомнений и она может быть использована в учебном процессе ГБОУ ВПО Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации.

заведующая кафедрой пропедевтики внутренних болезней № 2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н.



Н.А. Козиолова

