

РЕЦЕНЗИЯ

на образовательную программу высшего образования в ординатуре по специальности
«сердечно-сосудистая хирургия»

(составители: Джорджикия Роин Кондратьевич, профессор, дмн, заведующий кафедрой хирургических болезней №2, Мухарямов Мурат Наилевич, кмн, доцент кафедры хирургических болезней №2, Билалов Ильшат Винзелович, кмн, доцент кафедры хирургических болезней №2 ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России).

Рецензируемая образовательная программа высшего образования- программа ординатуры по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» (31.08.63) включает в себя учебный план, рабочие программы дисциплин (модулей), практики и государственной итоговой аттестации. Она рассчитана на 2 года обучения (120 зачетных единиц) и имеет следующую структуру: обязательные дисциплины, факультативные дисциплины, обучающий симуляционный курс, практика. Изучение специальных дисциплин построено по модульному принципу. 6 учебных модулей включают разделы: методы диагностики сердечно-сосудистых заболеваний, пороки митрального, аортального клапанов, врожденные пороки сердца, хирургия ишемической болезни сердца, нарушения ритма сердца, опухоли сердца, искусственное кровообращение, хирургия аорты и артерий, хирургия венозной системы, неотложная хирургия острых заболеваний сердца и сосудов.

В раздел обязательных дисциплин, кроме специальных предметов, включены фундаментальные дисциплины (педагогика, организация здравоохранения, гигиена чрезвычайных ситуаций, микробиология), а также смежные дисциплины (анестезиология и реаниматология, трансфузиология и топографическая анатомия и оперативная хирургия). По своему выбору ординатор может углубленно изучать вопросы рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения, либо трансплантации сердца. Обучающий симуляционный курс проводится как на аппаратах (в центре практических умений), так и на биоманекенах (трупах) на кафедре оперативной хирургии. Программа практики предусматривает работу ординатора в стационаре (отделениях, приемном покое, операционной) и поликлинике.

Все вопросы подготовки специалиста врача-сердечно-сосудистого хирурга рассмотрены на достаточном методическом уровне и с использованием современной нормативной базы. Теоретическая подготовка, симуляционный курс и практика в

достаточной степени позволяют сформировать профессиональные компетенции специалиста-врача-сердечно-сосудистого хирурга. Программа имеет высококвалифицированное кадровое и современное материально-техническое обеспечение.

В список рекомендуемой литературы включены руководства, опубликованные преимущественно за последние 5 лет. Приводятся также источники, охватывающие все разделы программы из электронных баз данных. Объем литературных источников вполне достаточен для изучения сердечно-сосудистой хирургии.

Заключение: Рецензируемая образовательная программа высшего образования – программа ординатуры по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» полностью соответствует порядку организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программа ординатуры (Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. №1258). Содержание рабочих программ дисциплин (модулей) соответствует требованиям ФГОС высшего образования по специальности 31.08.63 «Сердечно-сосудистая хирургия» (Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 № 1106).

Заведующий кафедрой госпитальной
хирургии им. Б.А. Королева
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Медведев А.П.

Личную подпись д.м.н., профессора Медведева Александра Павловича *заверяю*.

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО «ПИМУ» Министерства здравоохранения
Российской Федерации,

д.б.н. Андреева Наталья Николаевна

