

Рецензия

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования – программу подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 32.08.15 «Медицинская микробиология», разработанную коллективом кафедры биохимии и молекулярной биологии с курсом клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России.

Прогресс медицинской науки обуславливает повышение эффективности практического здравоохранения, увеличения продолжительности жизни трудоспособного населения. Вместе с тем, требуется актуализация подготовки кадров, прежде всего, высшего звена в ординатуре. Выделения самостоятельного вида медицинской деятельности по специальности «медицинская микробиология» требует формирования ФГОС.

Разработка такой программы является незаурядной интеллектуальной задачей, так как требует разрешения трех противоречий: наличие устоявшихся позиций о необходимости самостоятельной деятельности по специальностям «лабораторная микология», «паразитология», «вирусология», логичным раскрытием специальности «бактериология» в формате компетенций у врача клинической лабораторной диагностики при проведении исследований разнообразных видов биологических материалов и, наконец, бурным технологическим развитием в познании микромира, вплоть, до констатации принципиальных представлений о живом, таких как, «социовирусология».

Коллективом кафедры изящно преодолены эти проблемы, учтены все формальные требования к такого рода нормативным документам и обеспечена ее доступность и реализации для подготовки квалифицированного врача – медицинского микробиолога, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

Для достижения этой цели четко выделены конкретные задачи и в учебном плане, по существу, сформированы дидактические алгоритмы. Авторы прозорливо отражая область профессиональной деятельности выпускников ординатуры, отмечают необходимое присутствие и единство микробиологических проблем как при оказании высококвалифицированной медицинской помощи, так и на профилактическом санитарно-эпидемиологическом этапе. Прагматично учтено единство объекта профессиональной деятельности – выпускника ординатуры, т.е. физические лица и среда обитания, что обеспечивается совокупностью средств и используемых диагностических технологий.

Объем знаний и компетенций, у лиц успешно освоивших программу ординатуры, предусматривает и возможность широкого спектра их реализации при различных видах

профессиональной деятельности: медицинской, научно-исследовательской, педагогической, организационно-управленческой.

Содержание программы ординатуры ориентировано на получение необходимых знаний, умений, включая овладение необходимых профессиональных навыков. При этом, программа позволяет учитывать региональные особенности реализации образовательной программы, оставляя за образовательным учреждением права на выбор форм, методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения.

В целом, основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 32.08.15 «Медицинская микробиология» отвечает всем основным необходимым требованиям, актуальна для врачебного сообщества и заслуживает самой положительной оценки.

Рецензент

Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики с курсом молекулярной медицины Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова, академик Метрологической академии, д.м.н., профессор

В. Л. Эмануэль



Подпись руки заверяю: *Эмануэль В.Л.*
Ведущий документовед
Т.В. Щеничникова
"21" 09 2023 г.