

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по дисциплине «Генетика человека с основами медицинской генетики» по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Рабочая программа учебной дисциплины «Генетика человека с основами медицинской генетики» составлена для обеспечения выполнения требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по направлению подготовки 31.02.01 Лечебное дело (уровень среднего профессионального образования), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 13 июля 2021 г., № 449, профессионального стандарта «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 мая 2021 г., № 349н. Рабочая программа составлена с учётом примерной основной образовательной программы (ПООП), утвержденной приказом № П-41 от 28 февраля 2022 г. Минпросвещения России и ФГБОУ ДПО ИРПО и учебного плана специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Рабочая программа включает: титульный лист; сведения о разработчиках программы учебной дисциплины основных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования в очной форме; цель и планируемые результаты освоения дисциплины; структуру и содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание дисциплины «Генетика человека с основами медицинской генетики»); условия реализации учебной дисциплины «Генетика человека с основами медицинской генетики» (материально-техническая база, информационное обеспечение обучения, список основной и дополнительной литературы для освоения дисциплины); формы, критерии и методы оценки результатов освоения учебной дисциплины.

В рабочей программе отражена необходимая рубрикация представленного материала, общая трудоемкость дисциплины. Объем образовательной программы учебной дисциплины составляет 72 часа, в том числе: самостоятельная работа обучающихся, 20 часов. Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате: ОК 01., ОК 02., ОК 05., ОК 08., ОК 09., ПК 2.1., ПК 2.3.

Виды и формы контроля освоения дисциплины: текущий (опрос, собеседование, тестирование, решение ситуационных задач), промежуточный (зачет с оценкой).

Представленная рабочая программа дисциплины «Генетика человека с основами медицинской генетики» содержательна, соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по направлению подготовки 31.02.01 Лечебное дело, имеет практическую направленность, включена в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России и предусматривает использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий, что, в свою очередь способствует формированию и развитию общих компетенций обучающихся.

Рецензент:

профессор кафедры фундаментальной
и клинической биохимии ФГБОУ ВО КубГМУ
Минздрава России,
доктор биологических наук, доцент



Е.Е. Есауленко