Аннотация

дополнительной профессиональной

программы повышения квалификации

«Методы исследования гистологических материалов»

Цель реализации программы – совершенствование имеющихся и приобретение новых профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности среднего медицинского персонала в области гистологии, по специальности «Гистология», квалификация медицинский технолог, медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), лаборант с учётом квалификационных требований, изложенных в квалификационных справочниках.

Программа составлена с учетом требований профессионального стандарта, законодательных документов Минздрава России, Минобрнауки России и иных актах, регулирующих дополнительное профессиональное образование специалистов со средним медицинским образованием.

К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации допускаются лица, имеющие среднее профессиональное образование по специальности «Лабораторная диагностика» и сертификат (свидетельство об аккредитации) по специальности «Гистология».

В результате освоения программы повышения квалификации слушатель должен приобрести знания, необходимые для качественного изменения профессиональных компетенций:

ПК 1 Способность и готовность анализировать закономерности функционирования отдельных органов и систем, использовать знания анатомо-физиологических основ, основные методики клинико-иммунологического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов.

ПК 2 Способность и готовность, используя современное лабораторное и медицинское оборудование, эффективно выполнять гистологические лабораторные исследования для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов.

Объем Программы – 36 академических часов. Форма обучения заочная.

Заочные часы (самостоятельная работа) реализуются посредством самостоятельного изучения материла, выложенного в личном кабинете системы дистанционного обучения (СДО). Содержание материала программы определяется учебным планом. Учебный материал содержит лекции (в текстовом варианте и презентации), методические разработки, нормативно-правовые документы, видеоматериалы.