

историю развития и структуру токсикологической службы нашей страны, привел статистику отравлений в стране. На этом же научном форуме была затронута структура острых отравлений химической этиологии в отделении по лечению острых отравлений, структура смертности от острых экзогенных отравлений, структура и динамика основных нозологических форм отравлений по областям республики, возрастная и половая структура, доля суицидентов в структуре пациентов токсикологического профиля, а также эфферентные методы детоксикации в комплексном лечении острых отравлений в целом по стране и по областям. В целях совершенствования оказания токсикологической помощи населению было принято постановление МЗ Республики Беларусь «Об утверждении Инструкции о порядке оказания токсикологической помощи населению в организациях здравоохранения и мерах по обеспечению химической безопасности населения Республики Беларусь».

При анализе современных проблем токсикологической службы необходимо отметить не всегда достаточное оснащение оборудованием в регионах, отсутствие консультативно-информационного центра, а также на недостаточную подготовленность медицинского персонала, в том числе выпускников университетов, по вопросам токсикологии. Проблема подготовки врачей по вопросам токсикологии в настоящее время решается на кафедрах медицинских университетов нашей страны.

ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

С. В. Лелевич

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

С вопросами о штатной структуре и кадровом обеспечении клинической лабораторной службы Республики Беларусь тесно связано решение проблемы унификации программ подготовки специалистов клинической лабораторной диагностики (КЛД) высшего и среднего звена на додипломном и последипломном уровнях. Подготовка врачей лабораторной диагностики в Республике Беларусь на «додипломном уровне» осуществляется в Гродненском, Гомельском и Витебском государственных медицинских университетах. Большим вкладом в становление лабораторной службы на высокопрофессиональные и научные рельсы, а также в систему подготовки кадров было создание в 18 институтах усовершенствования врачей бывшего Советского Союза кафедр клинической лабораторной диагностики (на основании приказа МЗ СССР № 63 от 25.01.1968 г. «О мерах по дальнейшему развитию и совершенствованию лабораторной клинико-диагностической службы в СССР»), в том числе организация в апреле 1970 г. кафедры клинической лабораторной диагностики в БелГИУВ (в настоящее время – БелМАПО).

Белорусская медицинская академия последипломного образования является головным учреждением образования в системе непрерывного повышения квалификации и переподготовки кадров для специалистов с высшим образованием в Республике Беларусь (в том числе медиков, биологов, экономистов и др.). Если на протяжении первых 30 лет основной «кузницей» кадров – специалистов КЛД – была соответствующая кафедра БелМАПО, то в течение последних лет созданы профильные курсы и кафедры при Гродненском, Витебском и Гомельском государственных медицинских университетах, а также Международном экологическом университете им. А.Д. Сахарова.

На кафедре клинической лабораторной диагностики БелМАПО регулярно проводятся курсы повышения квалификации и переподготовки по различным направлениям КЛД продолжительностью от 0,5 до 4 месяцев. С участием сотрудников кафедры осуществляется аттестация специалистов КЛД на вторую, первую и высшую квалификационную категорию. При кафедре функционирует клиническая ординатура по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» (в ней прошли обучение более 40 отечественных специалистов и более 10 – иностранных). При кафедре открыта очная и заочная аспирантура по специальности 14.00.46 – клиническая лабораторная диагностика. Применение современных лабораторно-диагностических технологий создало объективные предпосылки и для выполнения научных исследований в области лабораторной медицины, то есть для подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации (кандидатов и докторов наук) по специальности 14.00.46 – клиническая лабораторная диагностика (медицинские и биологические науки).

Президиумом ВАК Республики Беларусь утверждены постоянные паспорта специальности 14.0.46 – клиническая лабораторная диагностика (по отраслям «медицинские науки» и «биологические науки»), а в БелМАПО с начала 2001 г. функционирует совет по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности «Клиническая лабораторная диагностика». Необходимо отметить большой вклад в подготовку специалистов клинической лабораторной диагностики заведующего кафедрой клинической лабораторной диагностики БелМАПО, доктора медицинских наук, профессора Камышеникова Владимира Семеновича, широко известного врача и ученого как в Республике Беларусь, так и за рубежом.

Немалый вклад в подготовку специалистов с высшим образованием по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» на последипломном уровне вносят медицинские университеты Республики Беларусь. Так в Гродненском государственном медицинском университете в соответствии с Инструкцией о порядке организации и прохождения интернатуры, утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 июля 2013 года № 61, организовано проведение квалификационного экзамена интернатуры по специальности «Клиническая лабораторная диагностика».