

ПЕРСПЕКТИВЫ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Зелёная И.И., Железнякова Н.М., Супрун И.А.

Харьковский национальный медицинский университет, Украина,
zirina103@gmail.com

В настоящее время вопросы повышения качества медицинской помощи и качества результатов лабораторных исследований являются крайне актуальным, поскольку стремительный инфляционный рост стоимости медицинской помощи без адекватного повышения его качества и безопасности для пациента – путь «в никуда».

Обеспечение качества лабораторных исследований делится на гарантию качества и непрерывное повышение качества, которое предполагает: ориентацию на пациента, заинтересованное творческое участие всего коллектива в работе по совершенствованию технологических процессов, возможность максимально эффективной организации лабораторного процесса при минимально достаточных затратах материальных и человеческих ресурсов. Контроль качества предусматривает постоянно действующую систему внутри лабораторного контроля и внешней оценки качества лабораторных исследований. Основное стратегической направления развития современной лабораторной диагностики – смещение акцентов в сторону непрерывного повышения качества. Это предполагает комплексный, интегрированный и динамический подход к улучшению качества, направленный на постоянное совершенствование самой системы.

Таким образом, первоочередными задачами являются: установление национальных требований к качеству и компетентности медицинских лабораторий в соответствии с требованиями международных стандартов; стандартизация лабораторных процессов, исследований и технологий; совершенствование системы контроля качества лабораторных исследований, системы подготовки специалистов лабораторной службы, материально-технической базы лабораторной службы, просмотр номенклатуры лабораторных исследований и расширения ее до современного уровня с учетом, повышение уровня подготовки врачей клинических специальностей по клинической лабораторной диагностике и интерпретации результатов исследований. Таким образом, на сегодняшний день состояние лабораторного обеспечения и качество исследований является перспективным направлением развития медицинской помощи населению.