

Характер и условия труда врачебного персонала бюро судебно-медицинской экспертизы (по итогам анкетирования)

Г.П. Ивлева

ФГУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора
г. Новосибирск

В условиях реформирования системы здравоохранения, изменяющихся социальных, санитарно-гигиенических условиях, определенный интерес представляет мнение врачей судебно-медицинских экспертов об условиях труда на своих рабочих местах, проблемах и трудностях, с которыми они сталкиваются в процессе своей работы.

С этой целью проведено анкетирование врачебного персонала нескольких территориальных Бюро судебно-медицинских экспертиз Сибирского региона.

Разработаны экспертные карты, которые содержали 55 вопросов, включающих: 1 - характер выполняемой работы; 2 - оценку условий труда на рабочих местах

Всего было собрано 181 экспертная карта. Экспертные карты заполнялись врачами судебно-медицинскими экспертами различных специальностей из всех подразделений, 56% которых имели стаж до 10 лет и 44% - более 10 лет, и 60% респондентов имели вторую, первую и высшую категорию.

Статистическая обработка и графическое представление результатов исследования экспертных карт проводилась с использованием лицензионных пакетов компьютерной программы Excel.

Анализируя структуру проводимых экспертных исследований сотрудниками бюро мы выявили, что наибольшее количество экспертов проводили судебно-медицинские исследования: трупа (29%), биологические (18%), экспертизы потерпевших, обвиняемых и других лиц, пострадавших от противоправных действий (16%), химические и биохимические (14%). Самая малочисленная группа экспертов (1%) проводит генетические исследования, очевидно, это связано со сложностью проведения данных экспертиз, их финансовой дороговизной и небольшим количеством экспертов, владеющих этой методикой. Однако, учитывая все большую потребность данных исследований у населения и правоохранительных органов, усовершенствование методик, количество экспертов в отделениях по проведению генетических исследований будет расти.

При оценке условий труда большинство опрошенных респондентов - 62% оценили их как удовлетворительные, 25% врачей считают условия труда хорошими и 12% - плохими.

Чуть более половины - 56% сотрудников считают, что за последние годы условия труда улучшились, 17% - не изменились, у 22% врачей ответ на этот вопрос вызвал затруднение, возможно из-за малого стажа работы. Лишь 5% сотрудников считают, что условия труда на их рабочем месте ухудшились.

При ответе на вопрос: «Что улучшилось на Вашем рабочем месте?» около четверти всех респондентов отметили появление компьютеров на рабочих местах, 27% экспертов отметили появление нового оборудования и новых методик как положительный момент, около 40% отмечают улучшение санитарно-бытовых условий.

В тоже время, как отрицательный момент, 24% - экспертов отмечают размещение новых рабочих мест на имеющихся площадях. Это является ухудшающим фактором условий труда, поскольку это может нарушать санитарно-гигиенические нормативы по количеству площади на одно рабочее место, на котором используется компьютерная техника; загрязнение воздуха рабочей зоны вредными биологическими факторами, присутствующими на рабочих местах.

Кроме того, 26% врачей отмечают ухудшение снабжением материалами, 18% - реактивами и 25% отмечают ухудшение снабжения новым оборудованием. Зачастую все

проблемы, связанные с ухудшением снабжения, зависят от финансирования медицинской службы, которое оставляет желать лучшего в любом регионе.

В завершение опроса экспертам было предложено высказать свои предложения по улучшению условий труда

К санитарно-гигиеническим мероприятиям, которые направлены на улучшение условий труда на рабочих местах, следует отнести предложения экспертов по расширению площадей Бюро, объединение различных подразделений судебно-медицинской службы города или района в одном специализированном здании, проведение качественного ремонта существующих помещений с обустройством приточно-вытяжной вентиляции, комнат для приема пищи, психологической разгрузки, проведения производственной гимнастики. Проведение мероприятий, направленных на улучшение микроклимата на рабочих местах: оптимальный температурный режим, достаточная освещенность. Необходимо решить вопрос о режиме труда и отдыха индивидуально по подразделениям.

Результаты исследования показали, что большинство судебно-медицинских экспертов работают в условиях загрязнения воздуха рабочей зоны биологическими и химическими веществами.

Имеющиеся различия при оценке условий труда на рабочих местах врачами от хороших до плохих, по всей вероятности, связаны с разным уровнем финансирования данной отрасли медицины в каждом регионе.

Опубликовано: С. 93 – 94.

Материалы научно-практической конференции «Актуальные вопросы социально-гигиенического мониторинга в Сибирском федеральном округе», посвященной 75 – летию образования ФГУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора (22-23 сентября 2005 г.). – Новосибирск, 2005. – 193 с.