Располина Е. А., Малахова А. С. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Хапалюк А. В.Кафедра клинической фармакологии
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Эффективная и безопасная фармакотерапия во всех областях медицины, включая стоматологию, предполагает хорошее знание лекарственных средств. Процессу приобретения навыков рациональной фармакотерапии способствует Концепция «персональных лекарственных средств» или «П-лекарств» (ВОЗ, 1997). П-лекарства — это те лекарства, которые врач назначает в своей повседневной практике. В целом перечень лекарств, зарегистрированных в стране и разрешенных к употреблению содержит гораздо больше лекарств, чем обычно использует врач. В повседневной практике врачи используют не более 40-60 наименований и меньше (ВОЗ, 1997).

Цель: анализ П-лекарств врачей-стоматологов различных специальностей.

Материалы и методы. Сбор информации проводился методом анонимного анкетирования. Анкетирование было проведено у стоматологов-хирургов, стоматологов-терапевтов и стоматологов детского возраста. Заполнение анкеты представляло собой перечисление конкретных лекарственных средств, назначенных каждым специалистом в течение последнего месяца. Информация включала исключительно названия МНН.

Результаты и их обсуждение. Выяснилось, что количество назначаемых в течение последнего месяца лекарственных средств колебалось от 4 до 16. Структура лекарственных средств включала: антибиотики, антигистаминные, НПВС, антисептики, противовирусные, витамины и др. Наибольшее количество лекарств было назначено врачами-хирургами.

Выводы. Полученные данные подтвердили тот факт, что количество назначаемых лекарственных средств врачами-стоматологами гораздо меньше количества лекарственных средств, преподававшихся некогда в университете, представленных в фармакологических справочниках и перечнях основных лекарств. Это свидетельствует о том, что «типичная» фармакологическая практика в стоматологии ввиду небольшого спектра используемых лекарств может обеспечить очень хорошие теоретические знания применяемых лекарственных средств, приобретение опыта их назначения и является одной из составляющих, мотивирующих желание и возможность повышения эффективности и безопасности применения лекарственных средств.