

ID: 2020-02-4451-T-18810

Тезис

Берулава М.Э., Даниелян Э.С.

**Аллергические заболевания работников ЛПУ: факторы риска в профессиональной деятельности  
медицинских работников***ФГБОУ ВО Ростовский ГМУ Минздрава России*

**Актуальность.** ВОЗ отмечает широкую распространенность аллергических заболеваний по миру: ежегодно количество увеличивается на 15-20%, каждый 5 человек страдает от данного недуга («Эпидемия XXI века»). По прогнозам к 2025 году число аллергиков будет около 50% мирового населения. Медицинские работники входят в группу «профессионального риска», т.к. контактируют с химическими соединениями, лекарственными средствами и различными латексными изделиями.

**Цель:** оценить риск аллергизации у медицинских работников различного профиля и уровня.

**Материал и методы.** Проведено на базе ГБ № 20, ГБ №4 и ЦГБ, г. Ростова-на-Дону. Выборочная совокупность (210) медицинских работников, высший персонал (114), средний и младший (96); диагностическое отделение (23), акушерское и гинекологическое (11), поликлиник (13), ОАРИТ (17), хирургическое отделение (48), терапевтическое отделение (98). Исследование проводилось с помощью опросника. Статистическая обработка - MS Excel, критерии достоверности: U-критерий Манна-Уитни, результаты с достоверностью различий ( $p < 0,01$ ).

**Результаты.** Стратификация по профилю отделений, по категориям: высший персонал, средний и младший. Работники, страдающие от аллергии в разных категориях, не имеют достоверных различий. Показатели КПА и СР в когортах у сотрудников ХО, АРО и стационаров акушерского и гинекологического профиля, достоверных различий нет. Значения индексов КПА и СР ниже ( $p < 0,01$ ) у сотрудников поликлиник и диагностических отделений. Достоверных различий с индексами КПА и СР у сотрудников терапевтических отделений нет. В группе сотрудников диагностических отделений, получены средние корреляции ФР с КПА и СР. Работа в отделениях определенного профиля (хирургия, АиР, акушерство и гинекология) - специфические факторы риска.

**Выводы:**

1. Первостепенную значимость в проявлении аллергии играет подверженность модифицируемым факторам риска.
2. Медицинские работники всех категорий практически одинаково подвержены риску развития аллергии.

**Ключевые слова:** социологическое исследование, профессиональные заболевания, аллергия, респондент, социологический опрос