



ЗНАЧЕНИЕ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА У БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЛЕГКИХ

Перцев А.В., Главатских Ю.О.

Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко

Воронеж, Россия

Введение. Основной причиной возникновения более частых обострений и прогрессирования хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) являются острые респираторные инфекции, в связи с чем профилактика гриппа и ОРВИ является одним из наиболее эффективных направлений для снижения частоты и выраженности обострений данной патологии (GOLD 2021). Своевременная иммунизация - наиболее доступный и эффективный метод решения данной проблемы, однако используемый недостаточно широко для этой категории пациентов.

Цель. Изучить особенности значения вакцинопрофилактики гриппа у больных с хронической обструктивной болезнью легких

Методы. В исследование были включены 150 пациентов в возрасте от 47 до 63 лет с установленным диагнозом ХОБЛ (были отобраны пациенты с 2 и 3 стадиями заболевания). Все пациенты, включенные в исследование, были разделены на две группы: 1 группа (пациенты, иммунизированные препаратом Инфлювак (SolvayPharma) 0,5 мл однократно), 2 группа – пациенты, отказавшиеся от вакцинации. В первой группе проводилась оценка состояния в течение первых 72 часов после иммунизации. В течение года осуществлялось наблюдение за включенными в исследование пациентами, с оценкой качества их. Нами была использована с целью систематизации и объективной оценки «Система мониторинга пациентов с хронической обструктивной болезнью легких» - программа контроля частоты обострений, связанных с ними госпитализаций, случаев ОРВИ и амбулаторных обращений.

Результаты. В группе вакцинированных пациентов число госпитализаций за год снижено в 2,82 раза, статистически значимо снизилось число обострений ХОБЛ, а также амбулаторных обращений данной категории пациентов в сравнении с группой, отказавшейся от вакцинации.

Заключение. По результатам НИР использование противогриппозной вакцины Инфлювак у больных ХОБЛ оказывает положительное влияние на течение заболевания, отражающееся в снижении числа госпитализаций в течение года, обострений ХОБЛ и амбулаторных обращений пациентов.