


№1 ^{Том 7}
2019

Фармакоэкономика

теория и практика



ФЭ

Pharmacoeconomics
theory and practice

№1 ^{Volume 7}
2019

- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДОЛОГИИ КЛИНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ (ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКОЙ) ОЦЕНКИ СОГЛАСНО ИСХОДНОЙ (ОТ 28.08.2014) И ДЕЙСТВУЮЩЕЙ (ОТ 29.10.2018) РЕДАКЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 871
- МАТЕРИАЛЫ XIV НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «РАЗВИТИЕ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ И ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – «ФАРМАКОЭКОНОМИКА 2019» 2 – 3 АПРЕЛЯ 2019, Г.САМАРА



ИЗУЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИИ

STUDY OF THE PREVALENCE OF THE DISEASE, CHARACTERIZED BY ELEVATED BLOOD PRESSURE

Суюнов Н.Д., Рузиев К. Р., Нарзикулова К.Ш.

Suyunov N. D., Ruziev K. R., Narzikulova K.Sh.

Ташкентский фармацевтический институт, г. Ташкент, Узбекистан

Tashkent Pharmaceutical Institute, Tashkent, Uzbekistan

DOI: <https://doi.org/10.30809/phe.1.2019.47>

Ключевые слова: артериальная гипертензия, фармакоэпидемиология.

Цель. Изучить распространенность болезни, характеризующейся повышенным артериальным давлением, в регионах Республики Узбекистан.

Материалы и методы. Использованы статистические данные Министерства здравоохранения и общепринятые в современной науке такие методы исследования, как статистический, сравнительный, логический анализы.

Результаты. Анализ эпидемиологических исследований и их результаты предоставляют возможность для научной обоснованности планирования лечебно-профилактических мероприятий, обеспечения больных лекарственными средствами, получения достоверных данных о распространенности указанной болезни, о количестве больных с впервые установленным диагнозом, всего на 100000 населения по отдельным регионам Республики Узбекистан. Результаты анализа статистических данных о распространенности болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением, и количестве больных с впервые установленным диагнозом на 100 тысяч населения по отдельным регионам в 2013–2016 годы, официально зарегистрированных Научно-исследовательским институтом общественного здоровья и организации здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

Высокий показатель болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением, из них с впервые установленным диагнозом всего на 100000 населения, приходится на г. Ташкент: в 2013 году зарегистрировано 267 случаев, в 2014 году – 440, в 2015 году – 631, в 2016 году – 812 случаев. В Бухарской области в 2013 году было 588 случаев, в 2014 году – 860, в 2015 году – 594, в 2016 году – 602 случая. Показатель по Джизакской области был следующим: в 2013 году – 469, в 2014 году – 794, в 2015 году – 866, в 2016 году – 1405 случаев. В Ферганской области в 2013 году был – 861 случай, в 2014 году – 865, в 2015 году – 930, в 2016 году – 1036 случаев и в Хорезмской области: в 2013 году – 582 случая, в 2014 году – 552, в 2015 году – 1116, в 2016 году – 1079 случаев. По Республике Узбекистан в 2013 году отмечалось – 466 случаев, в 2014 году – 528, в 2015 году – 596, в 2016 году – 683 случая.

Как свидетельствуют результаты анализа, количество больных с впервые установленным диагнозом на 100000 населения увеличилось в 2016 году относительно 2013 года, в г. Ташкенте в 3 раза, в Джизакской области – в 3 раза, в Хорезмской области – в 1,8 раза, соответственно в

Сурхандарьинской и Сырдарьинской областях в – 1,9 раза, в целом по Республике Узбекистан в – 1,5 раза.

Высокие показатели по количеству больных взрослых болезнью, характеризующейся повышенным кровяным давлением, из них с впервые установленным диагнозом на 100000 населения по г. Ташкенту в 2013 году было зарегистрировано 369 случаев, в 2014 году – 609, в 2015 году – 875, в 2016 году – 1127 случаев, в Бухарской области число таких больных составило в 2013 году – 866, в 2014 году – 1268, в 2015 году – 870, в 2016 году 878 случаев, в Джизакской области в 2013 году – 754, в 2014 году – 1280, в 2015 году – 1342, в 2016 году – 2170 случаев, в Ферганской области в 2013 году – 1282, в 2014 году – 1294, в 2015 году – 1373, в 2016 году – 1529 случаев, в Хорезмской области в 2013 году – 892, в 2014 году – 845, в 2015 году – 1695, в 2016 году – 1638 случаев.

В целом распространенность болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением у больных с впервые поставленным диагнозом всего на 100000 населения увеличилась в 2016 году относительно 2013 года, в г. Ташкенте в 3 раза, в Джизакской области – в 2,9 раза, в Сурхандарьинской области – в 1,8 раза, в Сырдарьинской области – в 1,9 раза, в целом по Республике Узбекистан – в 1,4 раза.

Показатель заболеваний, характеризующихся повышенным кровяным давлением, у больных с впервые установленным диагнозом всего на 100000 населения увеличился в 2016 году относительно 2013 года, в г. Ташкенте в 3 раза, в Джизакской области – в 2,9 раза, в Сурхандарьинской области – в 1,8 раза, в Сырдарьинской области – в 1,9 раза, в целом по Республике Узбекистан – в 1,4 раза.

Таким образом, итоговые результаты эпидемиологического исследования свидетельствуют о необходимости снижения показателя распространённости болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением и научного обоснования лечебно-профилактических мероприятий, направленных на обеспечение населения доступными эффективными лекарственными средствами и медицинскими изделиями.

Заключение. Проанализирован уровень распространённости болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением, в Республике Узбекистан за период с 2013 по 2016 годы. Обосновано, что следующий этап исследований на основе статистического анализа указанной болезни, должен стараться на планировании оптимизации обеспечения населения и лечебно-профилактических учреждений доступными по цене лекарственными средствами и медицинскими изделиями.