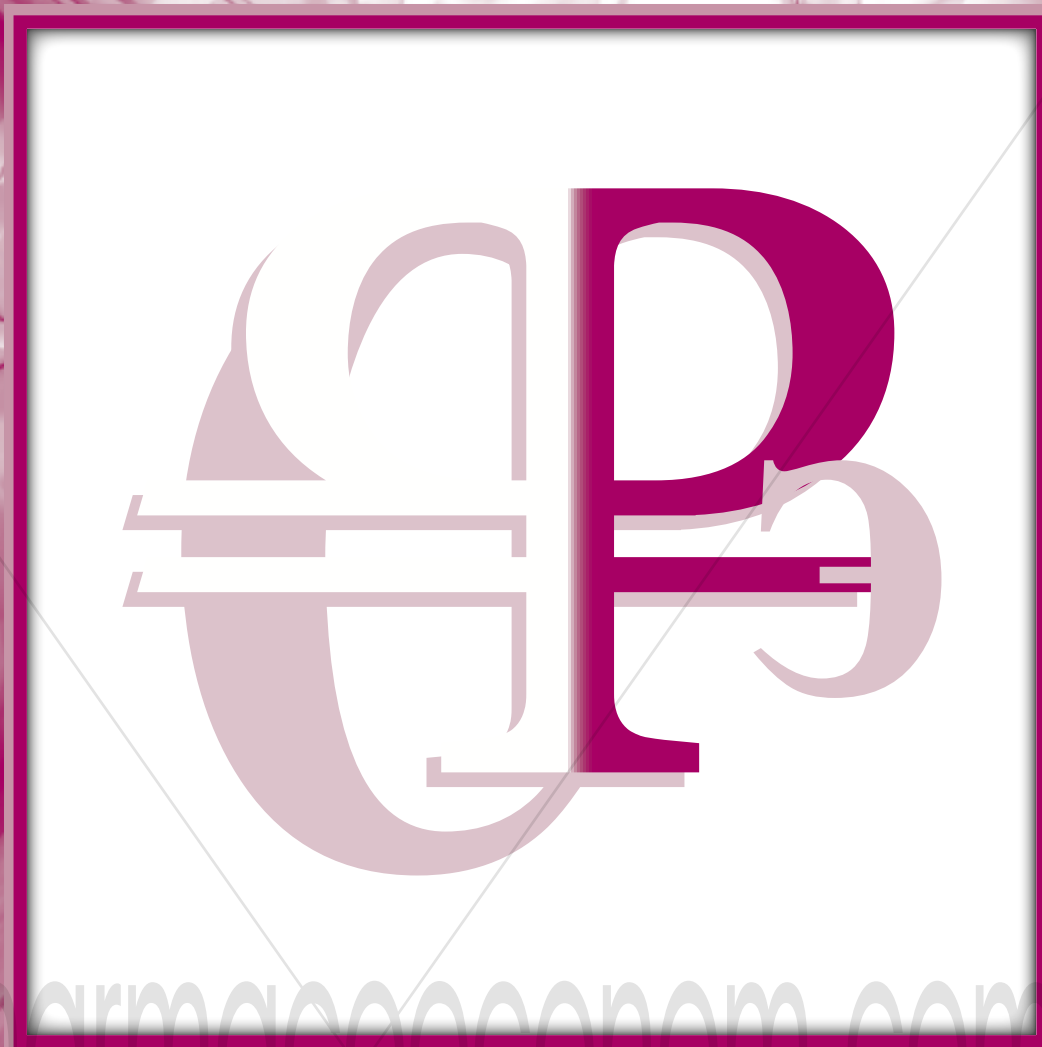


№1 <sup>Том 6</sup>  
2018

**Фармакоэкономика**  
*теория и практика*



**Pharmacoeconomics**  
*theory and practice*

№1 <sup>Volume 6</sup>  
2018

- ❑ МЕТОДОЛОГИЯ РАСЧЕТА QALY В ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКОМ МОДЕЛИРОВАНИИ: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПРОСНИКОВ ИЗУЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА
- ❑ РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКИХ ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- ❑ XII НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «РАЗВИТИЕ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ И ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» «ФАРМАКОЭКОНОМИКА 2018» 26-27 МАРТА 2018 г., ТЮМЕНЬ



## ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОНОМЕТРОВ

## FACTORS AFFECTING THE ACQUISITION OF TONOMETERS

Харченко Г.А.

*Kharchenko G.A.*

*Рязанский государственный медицинский университет, г. Рязань*

*Ryazan State Medical University, Ryazan, Russia*

www.pharmacoeconom.com

DOI: <https://doi.org/10.30809/phe.1.2018.42>

**Ключевые слова:** аппараты для измерения артериального давления, социологическое исследование.

**Цель:** изучить влияние потребительских предпочтений на выбор и приобретение аппаратов для измерения давления.

**Материалы и методы:** социологическое исследование посетителей фармацевтических организаций, приобретающих аппарат для измерения давления, по разработанным нами анкетам с предложенными для выбора вариантами ответов.

**Результаты:** сердечно-сосудистые заболевания являются самой распространенной патологией. Артериальная гипертония является одним из главных факторов риска развития тяжелых заболеваний сердца и сосудов, которые приводят к осложнениям таким, как острый инфаркт миокарда, нарушающие мозговое кровообращение, хроническая почечная недостаточность и др. В связи с этим правильное лечение гипертонической болезни является главной задачей, решение которой направлено предупреждение этих осложнений. Все страдающие гипертонической болезнью должны измерять артериальное давление ежедневно. Каждый день осуществлять это можно только при наличии дома в семье соответствующего прибора – тонометра.

В проведенном нами исследовании приняли участие 61 человек, обратившиеся в фармацевтическую организацию за покупкой аппарата для измерения артериального давления. По половозрастным характеристикам респонденты распределились следующим образом: женщины 26-35 лет – 1,7%, 36-45 лет – 4,9%, 46 – 55 лет – 21,3%, 56 – 65 лет – 23%, старше 66 лет – 36%; мужчины 36 – 45 лет – 1,7%, 46 – 55 лет – 6,6%, 56 – 65 лет – 8,2%, старше 66 лет – 3,3%. Одной из по-

буждающих причин к покупке аппарата является, с точки зрения респондентов (57%), их желание вести здоровый образ жизни и следить за своим здоровьем в связи с возможностью осложнений со стороны сердечно-сосудистой системы. Такой страх возникает в результате увиденного инсульта или инфаркта у родственников, знакомых, коллег по работе или соседей. После обращения к врачу решение о покупке аппарата для измерения давления приняли 80,3% опрошенных, остальные респонденты (19,7%) самостоятельно решили приобрести тонометр. В процессе исследования нами определены основные факторы, влияющие на выбор аппарата: к рекомендациям врача прислушиваются 47,5% опрошенных, на совет родственников и друзей опираются 19,7% и 16,4% соответственно, реклама влияет на выбор 4,9%, руководствовались собственным решением 11,5% покупателей. Также в процессе исследования были рассмотрены причины обращения респондентов к врачу. Нами выявлено, что основной причиной является в 32,8% случаев пульсирующие головные боли, в 29,5% – головокружения, в 27,9% - головные боли в затылочной области, и лишь в 9,8% - боли в груди. Наблюдаются различные тенденции к покупке дорогостоящих аппаратов в подарок родителям – 24,6%, родственникам 15%, друзьям – 16,4%, себе – 18%.

**Выводы:** в результате проведенного исследования нами выявлены половозрастные характеристики посетителей фармацевтических организаций, имеющих целью приобрести аппарат для измерения артериального давления. Изучены причины, мотивирующие их к покупке тонометра, а также факторы, влияющие на выбор аппарата.