

## **Отзыв**

**на автореферат диссертации Чанахчян Флоры Николаевны «Критерии отбора пациентов старше 60 лет, направляемых на внесердечные хирургические вмешательства, с целью профилактики послеоперационных кардиологических осложнений», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.04. – «внутренние болезни».**

Диссертационная работа Чанахчян Флоры Николаевны представляет собой исследования, посвященное изучению сердечно-сосудистого риска у пациентов старше 60 лет, направляемых на операции, несвязанные с вмешательством на сердце. В настоящее время пожилым пациентам проводится большое количество внесердечных хирургических вмешательств. Увеличивающееся в настоящее время количество пожилых пациентов хирургического профиля обусловлено повышением ожидаемой продолжительности жизни. Более высокий процент периоперационных осложнений в данной категории пациентов обусловлен снижением функциональных резервов организма и высокой частотой сопутствующих заболеваний. Эти осложнения могут быть сведены к минимуму с помощью тщательной предоперационной подготовки, адекватного анестезиологического пособия и хорошего послеоперационного ухода. Несмотря на большое количество ранее проведенных исследований, на сегодняшний день однозначного мнения о ведении пожилых пациентов на дооперационном этапе не сформулировано. В связи с вышеизложенным работа Чанахчян Флоры Николаевны, несомненно, является **актуальной**.

Автореферат написан согласно всем требованиям и хорошо иллюстрирован. Текст автореферата изложен на 24 страницах машинописного текста. Цель исследования сформулирована четко, задачи соответствуют поставленной цели. Особый интерес представляет выбор объекта исследования. В исследование включены пациенты старше 60 лет ИБС (установленной,

возможным бессимптомным течением) с наличием факторов сердечно-сосудистого риска, а также сопутствующих заболеваний.

**Выводы и практические рекомендации** соответствуют поставленным задачам. Проанализированные показатели позволили получить достоверные данные, которые нашли свое отражение в выводах и практических рекомендациях. Методы исследования, включая статистические, современны и отвечают поставленным задачам.

Выполненная Чанахчян Флорой Николаевной работа имеет большое теоретическое и практическое значение. Впервые в отечественной медицинской практике у пожилых пациентов перед планируемыми некардиологическими операциями неинвазивным путем оценен резерв коронарного кровообращения. Методом оценки являлась однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда. Был проведен субанализ включенных в «переработанный индекс кардиального риска» факторов развития сердечно-сосудистых осложнений у пожилых пациентов.

Обоснованность и достоверность научных положений и выводов работы Чанахчян Ф.Н. не вызывает сомнений, учитывая достаточный объем когорты, использованные современные методы обследования пациентов и статистической обработки полученных данных.

По теме диссертации опубликованы 9 научных работ. Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на Всероссийском национальном конгрессе лучевых диагностов и терапевтов, Российском национальном конгрессе кардиологов, Российском национальном конгрессе «Человек и лекарство», а также на международных конгрессах.

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Таким образом, на основании ознакомления с содержанием автореферата можно заключить, что диссертация Чанахчян Флоры Николаевны на тему «Критерии отбора пациентов старше 60 лет, направляемых на внесердечные хирургические вмешательства, с целью профилактики послеоперационных

кардиологических осложнений» по актуальности, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости, научной новизне соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г., № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор достойна присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: «внутренние болезни» - 14.01.04.

Доктор медицинских наук, старший научный сотрудник  
отдела ядерной диагностики  
ФГБУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава РФ

## **Шурупова Ирина Владимировна**

«30» мая 2016 г.

Адрес: 121552, г. Москва, Рублевское шоссе 135  
E-mail.: [info@bakulev.ru](mailto:info@bakulev.ru)  
Web-сайт: [www.bakulev.ru](http://www.bakulev.ru)  
Тел: (495) 414-77-35

Подпись доктора медицинских наук Шуруповой Ирины Владимировны

## **«УДОСТОВЕРЯЮ»**

Ученый секретарь  
ФГБУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава РФ  
доктор медицинский наук, профессор М.Б. Ярустовский