

Отзыв научного руководителя

доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника лаборатории

экстренной хирургии и порталальной гипертензии

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

С.Б.Жигаловой

на диссертацию Я.С. Бобылевой

«Современные подходы к эндоскопическому гемостазу при кровотечениях из варикозно расширенных вен пищевода у больных с порталой гипертензией», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.

Диссертация Бобылевой Яны Сергеевны посвящена сравнительной оценке эффективности различных методов первичного гемостаза при продолжающемся кровотечении из варикозных вен пищевода: зонда-обтуратора, саморасширяющегося нитинолового стента и эндоскопического лигирования. Изучены выполнимость, гемостатический эффект, летальность, отдаленные результаты и экономическая эффективность каждого из методов. Рассмотрены осложнения методик, предложены мероприятия их профилактики и лечения. Разработан и внедрен в клиническую практику способ фиксации саморасширяющегося нитинолового стента, предотвращающий его миграцию и потерю тампонирующей функции. Определена сравнительная экономическая эффективность изучаемых методов первичного гемостаза.

Анализ результатов исследования позволил сформулировать алгоритм лечения кровотечений из варикозных вен пищевода с учетом современных эндоскопических технологий. Определено и оптимизировано место применения стента Danis в общей системе оказания помощи пациентам.

Я.С. Бобылева провела обработку полученных результатов, используя современные методы статистического анализа данных, что позволяет объективизировать сделанные заключения. В процессе работы над

диссертацией автор изучила большой объем литературных источников, посвященных данной проблеме.

Данная научная работа является результатом практической деятельности диссертанта. Я.С. Бобылеву можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника.

По теме диссертации опубликованы 2 научные работы в рецензируемых журналах из перечня ВАК. Результаты работы внедрены в клиническую практику лаборатории экстренной хирургии и портальной гипертензии ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского».

Научный труд Я.С. Бобылевой отвечает всем требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

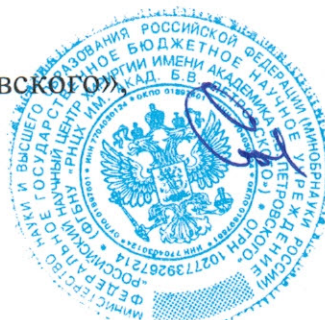
Научный руководитель
доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник лаборатории
экстренной хирургии и портальной гипертензии
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

С.Б.Жигалова

Подпись д.м.н. Жигаловой С.Б. заверяю,

Ученый секретарь
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
К.М.Н.

А.А. Михайлова



05.06.2023