

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научной работе
Московский
медико-
стоматологический университет
имени
А.И. Евдокимова»
Министерства здравоохранения
и социального
развития
Российской Федерации,
Москва

Ивановича



2020 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации – Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертации Сибряевой Валерии Андреевны на тему: «Профилактика тромбоэмболических осложнений после абдоминальных и влагалищных операций в гинекологии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Актуальность темы выполненной диссертации

Венозные тромбоэмболические осложнения (ВТЭО), к которым относятся тромбоз вен и тромбоэмболию легочной артерии (ТЭЛА) на протяжении многих десятилетий остаются важнейшей актуальной проблемой.

В РФ ежегодно фиксируется около 80 000 новых случаев венозных тромбоэмболических осложнений.

Более 25% случаев ВТЭО связаны с различными хирургическими вмешательствами, в частности, гинекологическими. Послеоперационный период является зоной особого риска, причем в последние годы при снижении летальных и инфекционных послеоперационных осложнений растет число тромбоэмболических.

На сегодняшний день установлено, что ВТЭО является многофакторным заболеванием со сложными механизмами развития. Среди факторов риска — артериальная гипертензия, сахарный диабет, курение, возраст, беременность и роды, злокачественные новообразования, антифосфолипидный синдром, наследственные тромбофилии и другие.

Врачами всего мира признан подход, согласно которому профилактику ВТЭО проводят всем больным хирургического профиля, при этом объем применяемых профилактических мер определяется степенью риска. Одной эффективной и более подробной моделью оценки риска ВТЭО является шкала Caprini. До сих пор не существует шкалы, адаптированной для применения у гинекологических больных.

В настоящее время арсенал антитромботических препаратов широк: в него входят нефракционированный гепарин (НФГ), низкомолекулярные гепарины (НМГ), непрямые антикоагулянты, ацетилсалициловая кислота. Обязательным компонентом являются и средства механической (компрессионной) профилактики тромбообразования. Патологию свертывающей системы крови можно определить с помощью современной высококачественной лабораторной диагностики. Необходимость определения лабораторного контроля эффективности терапии позволяет снизить риск возможных осложнений.

Вышеперечисленные аспекты явились побуждающим мотивом к выполнению исследования Сибряевой Валерии Андреевны, предопределив его цель и задачи.

Научная новизна исследования, полученных результатов и выводов

Научная новизна данного исследования не вызывает сомнений и заключается в определении группы риска возникновения тромбоэмболических осложнений у гинекологических пациенток, уточнении роли хирургического доступа (абдоминальный или влагалищный) в структуре факторов риска ВТЭО. Автором произведена оценка эффективности клинических, гемостазиологических параметров крови, теста тромбодинамики в прогнозировании и

развитии ВТЭО в послеоперационном периоде. Показано обоснование принципа выбора прямых и непрямых антикоагулянтов для профилактики тромбозомболических осложнений в комплексе с другими медикаментозными и немедикаментозными средствами.

Достоверность полученных результатов, выводов и практических рекомендаций

Выполненная работа отличается логичным дизайном, включающим современные наукоемкие методы исследования, позволяющие считать полученные данные, достоверными. Четкое построение работы соответствует современному уровню и позволяет в полной мере охватить вопросы, входящие в изучаемую проблему.

В основу работы положены результаты обследования 127 пациенток после абдоминальных и влагалищных операций с низким, средним и высоким рисками ВТЭО. Проведен анализ особенности предоперационной подготовки, оперативного вмешательства, ведение послеоперационного периода и реабилитационные мероприятия после выписки из стационара.

Результаты диссертационной работы документированы полноценным количеством рисунков и таблиц, что облегчает восприятие материала.

Выводы аргументированы, закономерно вытекают из представленного материала, отражают содержание диссертации и полностью соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации носят научно-практический характер и составили основу для совершенствования системы прогнозирования и профилактики ВТЭО после абдоминальных и влагалищных операций.

По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, из них 6 публикаций в изданиях из перечня рецензируемых научных журналов, рекомендованного ВАК Минобрнауки России.

Содержание автореферата диссертации и печатных работ в полной мере соответствуют материалам диссертационного исследования.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Полученные результаты имеют существенное значение для медицинской науки в частности гинекологии. По шкале Caprini определены группы риска возникновения ВТЭО, дополнены гинекологические факторы. Автором изучено, что на амбулаторном этапе целесообразно включение консультации смежных специалистов, расширенное исследование параметров свертывающей системы крови (тромбоэластография и тест тромбодинамика). При изменении гемостазиологических параметров до операции необходима направленная предоперационная подготовка, госпитализация при нормализации показателей крови. Также установлен наиболее информативным метод определения риска венозных тромбоэмболических осложнений после операции, обоснования необходимости применения низкомолекулярных гепаринов, целесообразности их отмены или продолжения на амбулаторном этапе является проведение теста тромбодинамики. Параметр «скорость роста сгустка» является прогностически значимым для определения эффективности антикоагулянтной терапии.

Рекомендации по использованию результатов и выводов

Целесообразно внедрение результатов научно-исследовательской работы Сибряевой Валерии Андреевны в лечебно-диагностический процесс гинекологических стационаров всех уровней оказания медицинской помощи. Результаты работы также могут применяться при обучении врачей-интернов, клинических ординаторов, а также студентов медицинских вузов и курсантов последипломного образования.

Заключение

Диссертационная работа Сибряевой Валерии Андреевны на тему: «Профилактика тромбоэмболических осложнений после абдоминальных и влагалищных операций в гинекологии» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи акушерства и гинекологии – повышение безопасности абдоминальных и влагалищных операций в оперативной гинекологии путем совершенствова-

ния алгоритма предоперационного обследования и подготовки, хирургических технологий и тактики послеоперационного ведения пациенток из групп умеренного и высокого риска ВТЭО, что имеет существенное значение для практического здравоохранения и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г., №1024 от 28.08.2017 г. и №1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор достойна присуждения искомой степени по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Отзыв обсужден на общем заседании кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России от «11» декабря 2020 г. (протокол № 5).

Заведующий кафедрой акушерства и
лечебного факультета Федерального
бюджетного образовательного учре-
ждения «Московский государс-
твенный медико-стоматологический универс
им. А.И. Евдокимова» Министерств
Российской Федерации
доктор медицинских наук, професс
(специальность: 14.01.01 – Акушерс
и гинекология)

Подписи д.м.н., проф. И.Б. Манухин
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «МГ
им. А.И. Евдокимова» Минздрава Р
доктор медицинских наук, професс

127473, г. Москва, ул. Делегатская,
Телефон: 8(495) 609-67-00;
E-mail: msmsu@msmsu.ru