

Отзыв научного руководителя
д.м.н., профессора Еременко А.А.

на диссертационную работу Минболатовой Натальи Михайловны «Клиническое значение определения в моче нейтрофильного желатиназа-ассоциированного липокалина у пациентов с острым почечным повреждением», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 «анестезиология и реаниматология».

Минболатова Наталья Михайловна окончила Ставропольскую государственную медицинскую академию Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию в 2009г. по специальности «лечебное дело».

В 2009 году поступила в клиническую ординатуру в ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» по специальности «анестезиология и реаниматология», которую успешно окончила в 2011 году. С 2011г. по 2014г. обучалась в очной аспирантуре по этой же специальности.

За время работы проявила себя грамотным вдумчивым специалистом, владеет необходимыми теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми в повседневной работе врача анестезиолога-реаниматолога, освоила современные методы диагностики и лечения критических состояний у больных, оперированных на сердце, аорте и магистральных сосудах. Интересуется новейшими научными разработками в области интенсивной терапии. Постоянно совершенствует свой профессиональный уровень, принимает активное участие в общественной жизни РНЦХ им. акад. Б. В. Петровского, пользуется заслуженным авторитетом и уважением коллег и пациентов.

Предметом научного исследования являлось внедрение в клиническую практику маркер u-NGAL для ранней диагностики острого почечного повреждения у больных после родственной и трупной трансплантации почки и у пациентов, перенесших кардиохирургические операции.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, содержащиеся в диссертации Минболатовой Н.М. внедрены и используются в

практической работе отделения реанимации и интенсивной терапии II ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского».

Таким образом, диссертация Минболатовой Н.М. на тему: «Клиническое значение определения в моче нейтрофильного желатиназа- ассоциированного липокалина у пациентов с острым почечным повреждением», является самостоятельным завершенным трудом, посвященным актуальной проблеме, и имеет большое научно-практическое значение, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

**Заведующий отделением реанимации
и интенсивной терапии II, ФГБНУ
«РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»**

**Доктор
медицинских наук,
профессор**

А.А. Еременко

**Подпись доктора медицинских наук
профессора Еременко А.А. заверяю.**

**Ученый секретарь ФГБНУ
«РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского РАМН»,**

**Кандидат
медицинских наук**



И.Ю. Ложкевич