

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационного исследования Кнеева Алексея Юрьевича «Прогностическое значение плотности простатспецифического антигена у больных раком предстательной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология.**

За последние десятилетия наблюдается неуклонный рост показателей заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований предстательной железы как в России, так и за рубежом. На сегодня, более половины всех случаев впервые выявленного рака предстательной железы (РПЖ) приходится на локализованные формы заболевания. Согласно рекомендациями ведущих экспертных сообществ, к основным методам лечения пациентов с локализованным РПЖ относят комбинированную гормонотерапию и радикальную простатэктомию. В связи с этим частота применения указанных подходов к терапии растет.

Несмотря на то, что обсуждаемые методы лечения по праву относятся к стандартам терапии локализованного РПЖ, они, к сожалению, обладают рядом недостатков. Известно, что многие пациенты рискуют столкнуться с возникновением нежелательных реакций и побочных эффектов, сопровождающих дистанционную лучевую терапию и радикальную простатэктомию. Стоит также помнить о том, что рецидив опухоли наступает у трети пациентов, перенесших радикальное лечение по поводу РПЖ. В связи с этим, поиск прогностических параметров, способных точно предсказывать основные характеристики РПЖ и исходы лечения является актуальной научной проблемой.

Научная новизна работы заключается в оценке прогностической роли плотности простатспецифического антигена (ПСА) у больных раком предстательной железы, перенесших комбинированную лучевую терапию или радикальную простатэктомию. Автором установлено, что плотность ПСА демонстрирует значимую корреляцию с распространенностью и гистологической дифференцировкой первичной опухоли, с исходной концентрацией ПСА, временем удвоения ПСА. Соискателем также установлено, что плотность ПСА является независимым предиктором исходов лучевого и хирургического лечения больных локализованным РПЖ.

Автореферат диссертации оформлен корректно, написан ясным академичным языком и исчерпывающе раскрывает основные положения диссертационного исследования. Результаты исследования опубликованы в 8 печатных работах, в том числе 2 статьях в журналах, рекомендуемых ВАК. Выводы убедительны и обоснованы, логично вытекают из существа работы и соответствуют цели и задачам диссертации. Существенных замечаний к автореферату нет.

## Заключение.

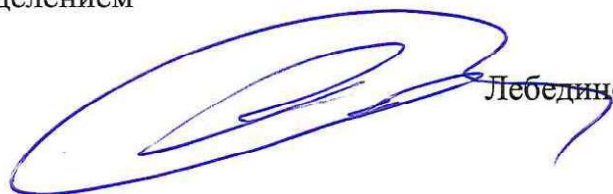
Диссертационное исследование Кнеева Алексея Юрьевича «Прогностическое значение плотности простатспецифического антигена у больных раком предстательной железы», по актуальности выбранной темы, объему исследования, научной новизне и практической значимости полученных результатов, содержанию и оформлению соответствует п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в новой редакции Постановления Правительства РФ от 11.09.2021 г. № 1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени по специальности 14.01.12 – онкология.

Согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Зав. химиотерапевтическим отделением  
ГБУЗ ЛОКОД

врач онколог, к.м.н.

07.09.2022



Лебединец А.А.

Подпись врача зав. химиотерапевтическим отделением ГБУЗ ЛОКОД, врача онколога, к.м.н. заверяю:

Начальник отдела кадров

ГБУЗ ЛОКОД



Салтан Г.И.

Адрес: 191014, Санкт-Петербург, Литейный проспект, дом 37-39

Телефон: +7 (812) 335-23-03

e-mail: onco@lokod.ru