

ОТЗЫВ

научного консультанта, доктора медицинских наук, ассоциированного профессора Винникова Дениса Владимировича на докторанта кафедры политики и организации здравоохранения Казахского национального университета имени аль-Фараби Сулейманова Амиля Фазил-Огли

Сулейманов Амиль Фазил-Огли в 2019 году поступил в образовательную программу докторантуры с английским языком обучения на кафедре политики и организации здравоохранения факультета медицины и здравоохранения Казахского национального университета имени аль-Фараби по образовательной программе 8D10102 «Медицина».

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме прогностической ценности уровня накопления ^{18}F -FDG в висцеральном жире для обнаружения метастазирования эпителиального рака яичников и колоректального рака с использованием современного диагностического ПЭТ/КТ оборудования, которая обладает научной новизной и практической значимости. В ходе работы над диссертацией достигнута поставленная цель исследования, которая заключается в улучшении диагностики и прогнозировании эпителиального рака яичников и колоректального рака.

В диссертационной работе докторантом впервые по данным материала больницы медицинского центра Управления делами Президента изучены особенности влияния висцерального жира на метастатический статус пациентов с эпителиальным раком яичников и колоректальным раком с приведением пороговых значений уровня накопления, позволяющий в клинической практике оценить уровень проводимой терапии.


Основные результаты диссертационной работы внедрены и используются в Казахском научно-исследовательском институте онкологии и радиологии, в отделении ПЭТ/КТ медицинского центра Orhun Medical, центре ядерной медицины больницы медицинского центра управления делами Президента Республики Казахстан, о чем свидетельствуют акты внедрения. Разработаны методические рекомендации по применению метода прогнозирования уровня накопления ^{18}F -FDG в висцеральном жире для обнаружения метастазирования эпителиального рака яичников и колоректального рака. Также результаты диссертационной работы используются в учебном процессе факультета медицины и здравоохранения Казахского национального университета имени аль-Фараби. Результаты и основные положения диссертационного исследования были представлены и получили положительную оценку на международных научных конференциях.

Диссертантом выполнен большой объем работы, проведено исследование исследуемых показателей у пациентов с эпителиальным раком яичников и колоректальным раком. Диссертантом подготовлено и опубликовано 9 научных статей, из них по теме диссертации 9 научных работ: в журналах, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан – 4; в международных рецензируемых научных журналах, имеющих импакт-фактор по данным Journal Citation Reports или индексируемом в базе данных Web of Science Core Collection, Science Citation Index Expanded или показатель процентиля по CiteScore не менее 25-ти в базе данных Scopus – 1; в материалах международных конференций – 4.

В процессе работы над диссертационной работой докторант зарекомендовал себя как специалист, способный на высоком профессиональном уровне решать сложные научные задачи, и диссертационная работа может быть представлена для публичной защиты в диссертационный совет на соискание степени доктора философии (PhD) по образовательной программе 8D10102 «Медицина».

**Научный консультант,
Руководитель научно-исследовательской лаборатории здоровья и окружающей среды Казахского национального университета имени аль-Фараби
Доктор медицинских наук,
ассоциированный профессор**

 **Д.В. Винников**

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АЛМАТЫ АЯҚАУДАҒЫ ҚАЗАҚ ҒЫЛЫМИ КАДРЛАРДЫ ДАЯРЛАУ ЖӘНЕ АТТЕСТАТТАУ БАСҚАРМАСЫНЫҢ БАСШЫСЫ
ЗАВЕРЯЮ
Начальник управления подготовки и аттестации научных кадров КазНУ им. аль-Фараби
Р.Е. Кудайбергенова 
« _____ » _____ 20__ ж./г.

