

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе Лебедевой Людмилы Николаевны по кандидатской диссертации «Эпидемиологическая характеристика (заболеваемость, смертность и выживаемость) рака ободочной кишки: популяционное регистровое исследование», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – «онкология» и 14.02.03 – «общественное здоровье и здравоохранение»

Лебедева Людмила Николаевна в 1999 г. закончила Архангельскую государственную медицинскую академию с присуждением квалификации врача по специальности лечебное дело.

С 2012 г. по настоящее время проходит обучение в клинической аспирантуре на кафедре лучевой диагностики, лучевой терапии и клинической онкологии при ГБОУ ВПО СГМУ (г.Архангельск) Минздрава России.

За время обучения в аспирантуре Лебедева Людмила Николаевна зарекомендовала себя грамотным, высокообразованным специалистом в области онкологии. Является врачом-онкологом химиотерапевтического отделения, она успешно освоила и применяет на практике популяционный анализ в рамках диссертационного исследования.

В процессе обучения в аспирантуре Лебедева Л.Н. овладела знаниями освоила медицинской статистики и теории планирования исследовательской работы, тем самым продемонстрировав способность к обучению. Людмила Николаевна изучила большой объём современной литературы, посвященной проблеме исследования. Показала себя грамотным, ответственным исследователем, способным определять цели и задачи исследования.

Научная работа Лебедевой Л.Н. является первым отечественным трудом, посвященным изучению эпидемиологических характеристик рака ободочной кишки на популяционном уровне.

На большом количестве наблюдений, превышающем 4000, проведен углубленный популяционный анализ факторов, влияющих на выживаемость больных РОК с оценкой степени их влияния на прогноз, дан аргументированный прогноз уровней заболеваемости и выживаемости на

среднесрочный период. Проведена популяционная оценка влияния Федерального Национального проекта на эпидемиологические показатели при раке ободочной кишки. На большом количестве наблюдений, превышающем 4000, проведен углубленный популяционный анализ факторов, влияющих на выживаемость больных РОК с оценкой степени их влияния на прогноз, дан аргументированный прогноз уровней заболеваемости и выживаемости на среднесрочный период.

Исходя из полученной информации были даны рекомендации по оптимальному подходу к более раннему выявлению и радикальному лечению пациентов данной патологии.

Диссертационная работа Лебедевой Л.Н. содержит ряд новых интересных результатов, научная достоверность которых не вызывает сомнения. Лебедева Л.Н. является автором и соавтором 12 печатной работы, среди которых 4 опубликованы в журналах, рецензируемых ВАК. Результаты работы доложены и обсуждены на региональных, Всероссийских и международных конференциях онкологов.

В целом аспиранта Лебедеву Л.Н. можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника, способного решать поставленные перед ним цели и задачи, достойного ученой степени кандидата медицинских наук. Считаю, что она может представить свою диссертацию к защите в диссертационном совете Д 208.052.01 при Научно-исследовательском институте онкологии имени Н.Н. Петрова.

Научный руководитель:
доктор медицинских наук,
профессор, заведующий
кафедрой лучевой диагностики,
лучевой терапии и клинической
онкологии ГБОУ ВПО «СГМУ»
Минздрава РФ

Вальков Михаил Юрьевич

Подпись Валькова М.Ю. удостоверяю:
“ ” 2016 года



ГБОУ ВПО СГМУ (г. Архангельск)
Минздрава России
Научно-организационный отдел
специалист по кадрам
Дата 10.03.2016 г.