
ХРОНИКА. ИНФОРМАЦИЯ

ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 001.032.01 ПРИ ФГБУ «НИИ ОНКОЛОГИИ» СО РАМН В 2012 ГОДУ

Диссертационный совет Д 001.032.01 создан при ФГБУ «Научно-исследовательский институт онкологии» СО РАМН г. Томск Д 001.032.01 (утвержден приказом ВАК Минобрнауки России от 09.02.01 № 448-в), полномочия которого были продлены на период действия новой Номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки № 59 от 25.02.09 (приказ № 2059–2004 от 05.10.09). Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по специальности 14.01.12 – онкология по медицинским наукам.

В 2012 году было проведено 17 заседаний диссертационного совета, из них 10 – с защитой диссертаций. Защищено 2 докторские диссертации и 8 кандидатских диссертаций. Защищены диссертации из г. Томска – 8, из г. Комсомольска-на-Амуре – 1, из г. Казани – 1. В диссертациях были рассмотрены следующие научные направления:

- эпидемиология и факторы риска злокачественных заболеваний – 2;
- вопросы комбинированного лечения и реабилитации онкологических больных – 2;
- изучение молекулярных механизмов патогенеза злокачественных новообразований – 3;
- вопросы лучевой диагностики опухолевой патологии – 2;
- вопросы анестезиологического обеспечения и интенсивной терапии при радикальных операциях по поводу рака желудка – 1.

Докторская диссертация А.Ю. Добродеева (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, г. Томск) посвящена вопросу оптимизации комбинированного лечения немелкоклеточного рака легкого III стадии с использованием различных вариантов интраоперационной лучевой терапии и неoadьювантной химиотерапии.

Докторская диссертация С.В. Вторушина (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, ГОУ ВПО «Сибирский государственный медицинский университет», г. Томск) посвящена анализу клинико-морфологических особенностей мультицентрического роста и прогноза рецидивирования при раке молочной железы.

Кандидатская диссертация Л.Д. Жуйковой (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, г. Томск) посвящена оценке состояния онкологической помощи больным раком гортани в Томской области.

Кандидатская диссертация П.В. Сурковой (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, г. Томск) посвящена использованию спиральной компьютерной томографии и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии у больных раком гортани и гортаноглотки в диагностике и мониторинге.

Кандидатская диссертация О.С. Даниловой (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, г. Томск) посвящена проблеме повышения диагностической эффективности методов лучевой визуализации на этапах первичной диагностики и органосохраняющего лечения у больных раком эндометрия с метаболическим синдромом.

Кандидатская диссертация И.В. Степанова (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, ГОУ ВПО «Сибирский государственный медицинский университет», г. Томск) посвящена анализу особенностей клинического течения и прогрессирования рака желудка в зависимости от морфологического строения первичной опухоли.

Кандидатская диссертация А.В. Пака (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, г. Томск) посвящена проблеме обеспечения периоперационного периода при радикальных операциях у больных раком желудка, методам медикаментозной профилактики послеоперационного панкреатита.

Кандидатская диссертация В.Э.-А. Рознера (ГУЗ «Онкологический диспансер», г. Комсомольск-на-Амуре) посвящена изучению уровня заболеваемости и организации лечения рака предстательной железы в Хабаровском крае.

Кандидатская диссертация Е.С. Григорьевой (ФГБУ «НИИ онкологии» СО РАМН, г. Томск) посвящена разработке методов прогнозирования течения местнораспространенного рака желудка с использованием протеомных маркеров.

Кандидатская диссертация А.Н. Рудыка (ГУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан, г. Казань) посвящена вопросам диагностики и совершенствования подходов к лечению больных с метастазами злокачественных опухолей в лимфатические узлы шеи без выявленного первичного очага.

*Ученый секретарь диссертационного
совета проф. И.Г. Фролова*