

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Крахмаль Надежды Валерьевны

«Особенности инвазивного роста при раке молочной железы, связь с лимфогенным метастазированием» по специальностям:

14.01.12 – онкология, 14.03.02 – патологическая анатомия

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский онкологический научный центр имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина Минздрава России
Лицо, давшее отзыв (ФИО полностью, ученая степень, звание, должность по основному месту работы)	Воротников Игорь Константинович, профессор, д-р мед. наук, заведующий хирургическим отделением № 5 (опухолей молочных желез) ФГБУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина Минздрава России.
Адрес организации	115478 г. Москва, Каширское шоссе, д.24
Телефон/факс	Тел. 8-499-324-98-94,
Адрес эл. почты	e-mail: <a href="mailto:ronc@mail.ru">ronc@mail.ru</a>
Веб- сайт	<a href="http://www.ronc.ru">www.ronc.ru</a>

### Список основных публикаций по теме диссертации (приблизительно) в рецензируемых изданиях:

1. Стефанова Л.Б., Щербаков А.М., Сорокин Д.В., Шатская В.А., Красильников М.А. Механизм устойчивости к гипоксии клеток эстрогеннезависимого рака молочной железы: роль белков эпителиально-мезенхимального перехода SNAIL1 и Бета-катенина // Молекулярная медицина. – 2013. – №1. – С. 29-33.
2. Moiseeva N.I., Stromskaya T.P., Rybalkina E.Yu., Vaiman A.V., Malyshkina M.A., Stavrovskaya A.A., Kim E.R., Eliseeva I.A., Ovchinnikov L.P., Kulakovskiy I.V. Effectis of extracellular YB-1 protein on cultured cells of human breast cancer // Biochemistry (Moscow) Supplement. Series A: Membrane and Cell Biology – 2013. – Vol.7, N1. – P. 21-28.

3. Нелюбина Л.А., Лактионов К.П. Причины заболевания раком молочной железы и возможности его профилактики // Вестник РОНЦ им. Блохина РАМН. – 2013. – Т.24, № 2(92). – С. 3-10.
4. Колядина И.В., Поддубная И.В., Трофимова О.П., Комов Д.В., Карселадзе А.И., Ермилова В.Д., Вишневская Я.В., Франк Г.А., Банов С.М. Прогностическое значение локального и системного лечения при раке молочной железы I стадии // Современная онкология. – 2013. – Т.15, №3. – С. 33-40.
5. Богуш Т.А., Попова А.С., Дудко Е.А., Игнатова Е.О., Полоцкий Б.Е., Тюляндин С.А., Давыдов М.И. Дискордантность статуса эстрогеновых рецепторов между первичным и метастатическим раком молочной железы – возможные причины и прогностическая значимость // Антибиотики и химиотерапия. – 2013. – Т.58, №7-8. – С. 40-47.
6. Филюшкина И.Ю., Голубцова Н.В., Новиков В.В., Барышникова М.А., Соколова З.А., Чкалина А.И., Борисова Е.В., Иванов П.К., Воротников И.К., Барышников А.Ю. Изменения сывороточного содержания растворимых лейкоцитарных антигенов у больных РМЖ // Российский биотерапевтический журнал. – 2014. – Т.13, №1. – С. 23-26.
7. Чикина А.С., Александрова А.Ю. Метастазирование: клеточные механизмы и их регуляция // Молекулярная биология. – 2014. – Т.48, №2. – С. 195.
8. Наседкина Т.В., Громыко О.Е., Емельянова М.А., Игнатова Е.О., Казубская Т.П., Портной С.М., Заседателев А.С., Любченко Л.Н. Определение герминальных мутаций в генах BRCA1, BRCA2 и CHEK2 с использованием биочипов у больных раком молочной железы // Молекулярная биология. – 2014. – Т.48, №2. – С.243.
9. Авилова Е.А., Андреева О.Е., Шатская В.А., Красильников М.А. Значение протеинкиназы PAK1 в регуляции эстрогеннезависимого роста клеток рака молочной железы // Биомедицинская химия. – 2014. – Т.60, №3. – С. 322-331.
10. Любимова Н.В., Кожарская Г.В., Портной С.М., Кушлинский Н.Е. Биохимические маркеры костного метаболизма при раке молочной железы // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2014. – Т.157, №6. – С. 740-744.
11. Поддубная И.В., Колядина И.В., Калашников Н.Д., Борисов Д.А., Макарова М.В. Популяционный «портрет» рака молочной железы в России: анализ данных российского регистра // Современная онкология. – 2015. – Т. 17, №1. – С. 25-29.
12. Жукова Л.Г. Рак молочной железы с тройным негативным фенотипом у российской популяции больных. Клинико-морфологические особенности // Вопросы онкологии. – 2015. – №2. – С. 189-194.
13. Летягин В.П., Колядина И.В., Высоцкая И.В. Возможности хирургического лечения местно-рецидивирующего и осложненного рака молочной железы // Опухоли женской репродуктивной системы. – 2015. – Т.11, №3. – С. 30-34.