

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Фроловой Моны Александровны «Роль неоадьювантного подхода в лечении первично-операбельного (T1-2N0-1M0 стадий) рака молочной железы», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности:

14.01.12 – онкология.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ведомства, адреса, должности, телефона и e- mail)	Учёная степень (шифр специальности)	Учёное звание	Основные работы
1	2	3	4	5	6
Слонимская Елена Михайловна	1957 Российская Федерация	Профессор кафедры онкологии медицинского факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт- Петербургский государственный университет» +7 812 328-97-88 E-mail: spbu @ spbu.ru 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7-9.	Доктор медицинских наук 14.01.12 - онкология	Профессор	<p>1. Цыганов, М.М., Прогностическая значимость экспрессии гена BRCA1 у больных раком молочной железы/ М.М. Цыганов, М.К. Ибрагимова, И.В. Дерюшева, Е.Ю. Гарбуков, П.В. Казанцева, А.М. Певзнер, Е.М. Слонимская, Н.В. Литвяков// Вопросы онкологии. - 2019. - Т. 65. - № 3. - С. 368-373.</p> <p>2. Цыганов, М.М. Ответ на неоадьювантную химиотерапию с включением препаратов платины у больной раком молочной железы с делецией гена BRCA1 в опухоли/ М.М. Цыганов, Н.А. Тарабановская, И.В. Дерюшева, М.К. Ибрагимова, П.В. Казанцева, А.М. Певзнер, Е.М. Слонимская, Н.В. Литвяков// Сибирский онкологический журнал. - 2019. - Т. 18. - № 3. - С. 103-108.</p>

3. Шашова, Е.Е. Связь показателей протеасомной системы с распространностью опухоли при люминальном раке молочной железы/ Е.Е. Шашова, Н.А. Тарабановская, Е.А. Фесик, Е.М. Слонимская, И.В. Кондакова// Вопросы онкологии. - 2018. - Т. 64. - № 2. - С. 218-221.

4. Слонимская, Е.М. Индивидуальный подход к выбору варианта адъювантной гормональной терапии у пациенток с ранним раком молочной железы/ Е.М. Слонимская, А.В. Дорошенко, П.В. Казанцева, Н.А. Тарабановская, Р.Ю. Вернадский// Опухоли женской репродуктивной системы. - 2018. - Т. 14. - № 3. - С. 48-54.

5. Ибрагимова, М.К. Назначение неоадъювантной химиотерапии больным РМЖ в зависимости от наличия в опухоли клонов с амплификациями регионов локализации генов соматостволового перехода / М.К. Ибрагимова, М.М. Цыганов, И.В. Дерюшева, А.В. Дорошенко, Е.М. Слонимская, Н.В. Литвяков // Злокачественные опухоли. - 2017. - Т. 7 - №3-С1. - С.184-85.

6. Казанцева, П.В. Молекулярно-генетические маркеры эффективности неоадъювантной химиотерапии с применением антрациклинов у больных раком молочной железы / П.В.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д001.017.01 на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Подпись доктора медицинских наук Слонимской Е.М. «заверяю»

Слонимская Елена Михайловна

