

Список патентов ФГБУ «РНИОИ» Минздрава России за 2016 год

1. Пат. 2578816 Российская Федерация, МПК А61В, А61К, А61Р, А61М. Способ профилактики развития местного рецидива при трансанальной эндоскопической резекции прямой кишки по поводу рака [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Харагезов Д.А., Колесников В.Е.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015105441; заявл. 17.02.2015; опубл. 27.03.2016, Бюл. №9. – 8 с.
2. Пат. 2578811 Российская Федерация, МПК А61В, А61К, А61Р, А61М. Способ профилактики развития инфекционно-воспалительных осложнений при трансанальной эндоскопической резекции прямой кишки по поводу опухолей [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Харагезов Д.А., Колесников В.Е.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015105443; заявл. 17.02.2015; опубл. 27.03.2016, Бюл. №9. – 9 с.
3. Пат. 2578963 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ лечения рака легкого [текст] / Кит О.И., Лейман И.А., Лазутин Ю.Н., Сергостьянц Г.З., Айрапетова Т.Г., Пыльцин С.П., Анистратов П.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015110687; заявл. 25.03.2015; опубл. 27.03.2016, Бюл. №9. – 6 с.
4. Пат. 2581946 Российская Федерация, МПК А61N, А61К, А61Р, А61В, А61М. Способ лечения рака мочевого пузыря [текст] / Кит О.И., Шевченко А.Н., Филатова Е.В., Шихлярова А.И., Тарнопольская О.В., Куркина Т.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - №2014128367; заявл. 10.07.2014; опубл. 20.04.2016, Бюл. №11. – 11 с.: ил.
5. Пат. 2583950 Российская Федерация, МПК А61В, G01N. Способ прогнозирования развития острого повреждения почки в условиях тепловой ишемии в эксперименте в зависимости от возраста и пола животных [текст] / Кит О.И., Димитриади С.Н., Франциянц Е.М., Ишонина О.Г.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - №2015117964; заявл. 13.05.2015; опубл. 10.05.2016, Бюл. №13 – 7 с.
6. Пат. 2584090 Российская Федерация, МПК А61В, А61М. Способ органосохраняющего хирургического лечения больных локальным раком почки [текст] / Кит О.И., Димитриади С.Н., Франциянц Е.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический

институт (RU). - №2015115111; заявл. 21.04.2015; опубл. 20.05.2016, Бюл. №14 – 9 с.

7. Пат. 2585122 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования метастазов в печени при раке прямой кишки [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Комарова Е.Ф., Никипелова Е.А., Аверкин М.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - №2014148836; заявл. 03.12.2014; опубл. 27.05.2016, Бюл. №15 – 8 с.

8. Пат. 2585390 Российская Федерация, МПК А61К, А61N, А61Р. Способ лечения лучевых язвенных ректитов [текст] / Розенко Л.Я., Гусарева М.А., Фаткина Н.Б., Крохмаль Ю.Н., Солнцева А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - №2015117962; заявл. 13.05.2015; опубл. 27.05.2016, Бюл. №15 – 8 с.

9. Пат. 2585959 Российская Федерация, МПК G01N. Способ дифференциальной диагностики асцитно-инфильтративной формы рака яичников и абдоминального туберкулёза [текст] / Моисеенко Т.И., Франциянц Е.М., Исакова Ф.С., Черярина Н.Д., Ишонина О.Г.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - №2015124285; заявл. 22.06.2015; опубл. 10.06.2016, Бюл. №16 – 9 с.

10. Пат. 2589838 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития острого повреждения почек [текст] / Кит О.И., Димитриади С.Н., Франциянц Е.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015115484; заявл. 23.04.2015; опубл. 10.07.2016, Бюл. №19. – 9 с.

11. Пат. 2591784 Российская Федерация, МПК А61В. Способ профилактики экстррузии силиконового имплантата после кожесохраняющей мастэктомии [текст] / Пржедецкий Ю.В., Хохлова О.В., Пржедецкая В.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015122580; заявл. 10.06.2015; опубл. 20.07.2016, Бюл. №20. – 12 с.: илл.

12. Пат. 2591612 Российская Федерация, МПК А61В, А61К, А61Р. Способ профилактики гематогенного метастазирования при хирургическом лечении больных местно-распространенным раком шейки матки [текст] / Моисеенко Т.И., Меньшенина А.П., Франциянц Е.М., Непомнящая Е.М., Назарлиева Н.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015127610; заявл. 08.07.2015; опубл. 20.07.2016, Бюл. №20. – 11 с.

13. Пат. 2595855 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р, А61N. Способ комбинированной неоадьювантной полихимиотерапии больных раком шейки матки [текст] / Моисеенко Т.И., Меньшенина А.П., Непомнящая Е.М., Фаткина Н.Б., Назарлиева Н.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015131268; заявл. 27.07.2015; опубл. 27.08.2016, Бюл. №24. – 7 с.

14. Пат. 2596090 Российская Федерация, МПК А61В. Способ хирургической профилактики и лечения экстррузии силиконового имплантата при реконструктивных операциях на молочной железе [текст] / Пржедецкий Ю.В., Хохлова О.В., Пржедецкая В.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015127619; заявл. 08.07.2015; опубл. 27.08.2016, Бюл. №24. – 12 с.: илл.

15. Пат. 2599100 Российская Федерация, МПК G01N. Способ дифференциальной диагностики лимфомы Ходжкина и лимфаденита у подростков [текст] / Франциянц Е.М., Лысенко И.Б., Козель Ю.Ю., Дмитриева В.В., Ишоница О.Г., Погорелова Ю.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015127611; заявл. 08.07.2015; опубл. 10.10.2016, Бюл №28. – 10 с.

16. Пат. 2599101 Российская Федерация, МПК G01N. Способ дифференциальной диагностики высокодифференцированных аденокарцином и аденом толстой кишки [текст] / Кит О.И., Тодоров С.С., Никипелова Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015125876; заявл. 29.06.2015; опубл. 10.10.2016, Бюл №28. – 8 с.

17. Пат. 2599099 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Способ прогнозирования развития острой почечной недостаточности по уровню экспрессии генов CASP3, CASP8 и CASP9 после кратковременной ишемии почки [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Франциянц Е.М., Кутилин Д.С., Димитриади С.Н., Тимошкина Н.Н., Гудуева Е.Н., Швырев Д.А., Двядненко К.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015134518; заявл. 17.08.2015; опубл. 10.10.2016, Бюл №28. – 10 с.

18. Пат. 2599195 Российская Федерация, МПК А61N. Способ лечения метастатического поражения головного мозга [текст] / Франциянц Е.М., Розенко Л.Я., Гусарева М.А., Зинькович М.С., Попова Н.Н., Якушин А.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский

онкологический институт (RU). - № 2015144618; заявл. 16.10.2015; опубл. 10.10.2016, Бюл №28. – 8 с.

19. Пат. 165777 Российская Федерация, МПК А61М, А61N. Устройство для многокурсовой фотодинамической терапии опухолей [текст] / Кит О.И., Балязин-Парфенов И.В., Росторгуев Э.Е., Легостаев В.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015139409; заявл. 16.09.2015; опубл. 10.11.2016, Бюл. №31. – 2 с.: илл.

20. Пат. 2605302 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Способ прогнозирования рецидивов рака тела матки на основании уровня экспрессии генов PTEN и CYP1B1 [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Кутилин Д.С., Моисеенко Т.И., Никитин И.С., Франциянц Е.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015148301; заявл. 10.11.2015; опубл. 20.12.2016, Бюл №35. – 8 с.

Список патентов ФГБУ «РНИОИ» Минздрава России за 2017 год

1. Пат. 2608508 Российская Федерация, МПК C12Q, C12N, A61P. Способ прогнозирования возникновения рецидива рака вульвы [текст] / Неродо Г.А., Зыкова Т.А., Иванова В.А., Богомолова О.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015139378; заявл. 16.09.2015; опубл. 18.01.2017, Бюл №2. – 6 с.

2. Пат. 2611352 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Способ прогнозирования выживаемости больных раком тела матки на основании уровня экспрессии гена ESR1 [текст] / Водолажский Д.И., Моисеенко Т.И., Кутилин Д.С., Тимошкина Н.Н., Никитин И.С., Двадненко К.В., Франциянц Е.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2015146517; заявл. 28.10.2015; опубл. 21.02.2017, Бюл №6. – 8 с.

3. Пат. 168959 Российская Федерация, МПК A61B. Устройство для проведения ранней диагностики несостоятельности анастомоза [текст] / Кит О.И., Мамай В.И., Шихлярова А.И., Мамай И.В., Полупанов Н.С., Колесников Е.Н., Шейко Е.А., Максимов А.Ю., Протасова Т.П., Каймакчи Д.О.; заявители и патентообладатели Ростовский научно-исследовательский онкологический институт, «Научно-исследовательский институт «Специализированные вычислительные устройства защиты и автоматика». (RU). - № 2015152928; заявл. 09.12.2015; опубл. 28.02.2017, Бюл. №7. – 11 с.: илл.

4. Пат. 2611899 Российская Федерация, МПК A61B. Способ органосохраняющего лечения инвазивного рака шейки матки [текст] / Кит О.И., Маслов А.А., Никитина В.П., Каминский Г.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016110740; заявл. 23.03.2016; опубл. 01.03.2017, Бюл. №7. – 10 с.: илл.

5. Пат. 2612082 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования направленности патологического процесса при раке головки поджелудочной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Козлова Л.С., Мезенцев С.С., Газиев У.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015144218; заявл. 14.10.2015; опубл. 02.03.2017, Бюл. №7. – 8 с.

6. Пат. 2612090 Российская Федерация, МПК A61K, A61P. Способ лечения местнораспространённого нерезектабельного рака пищевода [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Франциянц Е.М., Колесников Е.Н., Розенко

Л.Я., Кожушко М., Шалашная Е.В., Ишонина О.Г.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016112238; заявл. 31.03.2016; опубл. 02.03.2017, Бюл. №7. – 10 с.

7. Пат. 2613139 Российская Федерация, МПК G01N. Способ дифференциальной диагностики рака желудка различных гистологических типов [текст] / Водолажский Д.И., Кутилин Д.С., Тимошкина Н.Н., Гудуева Е.Н., Двадненко К.В., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015143576; заявл. 12.10.2015; опубл. 15.03.2017, Бюл. №8. – 10 с.

8. Пат. 2613119 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования течения опухолевого процесса у больных раком вульвы [текст] / Кит О.И., Неродо Г.А., Новикова И.А., Златник Е.Ю., Иванова В.А., Ульянова Е.П., Неродо Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015152956; заявл. 09.12.2015; опубл. 15.03.2017, Бюл. №8. – 7 с.

9. Пат. 2613300 Российская Федерация, МПК G01N. Способ диагностики низко дифференцированного нейроэндокринного рака желудка [текст] / Кит О.И., Дерижанова И.С., Карнаухов Н.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015148302; заявл. 10.11.2015; опубл. 15.03.2017, Бюл. №8. – 11 с.: илл.

10. Пат. 2613142 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования метастазирования при раке ободочной кишки [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Новикова И.А., Водолажский Д.И., Шуликов П.Б.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015150450; заявл. 24.11.2015; опубл. 15.03.2017, Бюл. №8. – 8 с.

11. Пат. 2613308 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования предрасположенности к послеоперационному кровотечению при раке головки поджелудочной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Козлова Л.С., Мезенцев С.С., Газиев У.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015150159; заявл. 23.11.2015; опубл. 15.03.2017, Бюл. №8. – 10 с.

12. Пат. 2613302 Российская Федерация, МПК G01N. Способ определения продолжительности безрецидивного периода при серозном раке яичников [текст] / Кит О.И., Моисеенко Т.И., Франциянц Е.М., Исакова Ф.С.,

Бандовкина В.А., Ишонина О.Г.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015152306; заявл. 07.12.2015; опубл. 15.03.2017, Бюл. №8. – 8 с.

13. Пат. 2615908 Российская Федерация, МПК G09B. Способ моделирования лимфогенного и гематогенного метастазирования мышшиной меланомы В16 у крыс [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Каплиева И.В., Трепитаки Л.К.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015152954; заявл. 09.12.2015; опубл. 11.04.2017, Бюл. №11. – 10 с.: илл.

14. Пат. 2616183 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития острого послеоперационного панкреатита культы поджелудочной железы после панкреатодуоденальной резекции у онкологических больных [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Козлова Л.С., Колесников Е.Н., Газиев У.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015149171; заявл. 16.11.2015; опубл. 13.04.2017, Бюл. №11. – 12 с.

15. Пат. 2616532 Российская Федерация, МПК G01N. Способ оценки чувствительности опухоли к проводимой химиотерапии больных местнораспространенным раком молочной железы [текст] / Кит О.И., Саманева Н.Ю., Владимирова Л.Ю., Новикова И.А., Миташок И.С., Снежко Т.А., Селютина О.Н.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015156529; заявл. 28.12.2015; опубл. 17.04.2017, Бюл. №11. – 8 с.

16. Пат. 2616531 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ лечения первичных больных местнораспротранным раком шейки матки [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Моисеенко Т.И., Франциянц Е.М., Меньшенина А.П.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015155857; заявл. 24.12.2015; опубл. 17.04.2017, Бюл. №11. – 15 с.

17. Пат. 2617204 Российская Федерация, МПК А61М, А61К, А61Р. Способ профилактики посленаркозного возбуждения у детей с онкологической патологией [текст] / Кит О.И., Туманян С.В., Семилеткина Е.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015156530; заявл. 28.12.2015; опубл. 21.04.2017, Бюл. №12. – 14 с.

18. Пат. 2618162 Российская Федерация, МПК А61М, А61К, А61Р. Способ противоишемической защиты почек при органосохраняющем хирургическом лечении больных локальным раком почки в условиях тепловой ишемии [текст] / Кит О. И., Франциянц Е.М., Ушакова Н. Д.,

Розенко Д. А., Димитриади С.Н.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016109538; заявл. 16.03.2016; опубл. 02.05.2017, Бюл. №13. – 11 с.

19. Пат. 2618408 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования эффективности лечения больных с рецидивами рака шейки матки [текст] / Гуськова Е.А., Никитина В.П., Гуськова Н.К., Розенко Л.Я., Аванесова К.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015134525; заявл. 17.08.2015; опубл. 03.05.2017, Бюл. №13. – 9 с.

20. Пат. 2618402 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития тромботических осложнений после панкреатодуоденальной резекции при раке головки поджелудочной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Козлова Л.С., Мезенцев С.С., Газиев У.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015150124; заявл. 23.11.2015; опубл. 03.05.2017, Бюл. №13. – 10 с.

21. Пат. 2618405 Российская Федерация, МПК G01N. Способ определения продолжительности адьювантной химиотерапии при местнораспространенном колоректальном раке с метастазами в регионарные лимфоузлы после радикальных оперативных вмешательств [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Новикова И.А., Шуликов П.Б.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015157399; заявл. 31.12.2015; опубл. 03.05.2017, Бюл. №13. – 8 с.

22. Пат. 2619214 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования течения умереннодифференцированных эндометриоидных карцином тела матки T1N0M0 при размерах первичной опухоли в пределах 1 см [текст] / Кит О.И., Тодоров С.С., Моисеенко Т.И., Никитин И.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015156528; заявл. 28.12.2015; опубл. 12.05.2017, Бюл. №14. – 7 с.

23. Пат. 2619437 Российская Федерация, МПК A61B, A61M. Способ рентгендиагностики рецидивных опухолей гениталий у больных, ранее перенесших надвлагалищную ампутацию матки с придатками или без придатков [текст] / Кит О.И., Неродо Г.А., Захарова Н.П.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015156526; заявл. 28.12.2015; опубл. 15.05.2017, Бюл. №14. – 13 с.

24. Пат. 2619340 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования метастазирования местно-распространенного рака толстой кишки [текст] / Кит О.И., Никипелова Е.А., Шапошников А.В., Златник Е.Ю., Новикова И.А., Демидова А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016104670; заявл. 11.02.2016; опубл. 15.05.2017, Бюл. №14. – 9 с.: илл.

25. Пат. 2619341 Российская Федерация, МПК G01N, A61K, A61P. Способ коррекции гормонального статуса при посткастрационном синдроме у больных раком шейки матки репродуктивного возраста [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Попова Н.Н., Моисеенко Т.И., Меньшенина А.П., Шихлярова А.И., Горошинская И.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016135153; заявл. 29.08.2016; опубл. 15.05.2017, Бюл. №14. – 10 с.

26. Пат. 2620336 Российская Федерация, МПК A61K, A61P. Способ лечения длительно незаживающих ран [текст] / Кит О.И., Пржедецкий Ю.В., Захарова Н.А., Хохлова О.В., Позднякова В.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016106493; заявл. 24.02.2016; опубл. 24.05.2017, Бюл. №15. – 6 с.

27. Пат. 2620682 Российская Федерация, МПК A61B. Способ протезирования орбиты [текст] / Енгибарян М.А., Пустовая И.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015144217; заявл. 14.10.2015; опубл. 29.05.2017, Бюл. №16. – 5 с.

28. Пат. 2623143 Российская Федерация, МПК G01N. Способ комплексной оценки эффективности полихимиотерапии у больных с рецидивной лимфомой Ходжкина [текст] / Шихлярова А.И., Лысенко И.Б., Снежко Т.А., Владимирова Л.Ю., Куркина Т.А., Протасова Т.П., Шейко Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016122161; заявл. 06.04.2017; опубл. 22.06.2017, Бюл. №18. – 11 с.: илл.

29. Пат. 2624505 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития метастазов у больных раком желудка [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Кутилин Д.С., Татимов М.З., Маслов А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016122160; заявл. 03.06.2016; опубл. 04.07.2017, Бюл. №19. – 7 с.

30. Пат. 2624508 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования длительности ремиссии у больных раком вульвы [текст] /

Кит О.И., Неродо Г.А., Непомнящая Е.М., Новикова И.А., Ульянова Е.П., Иванова В.А., Неродо Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016126250; заявл. 29.06.2016; опубл. 04.07.2017, Бюл. №19. – 6 с.

31. Пат. 2624509 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ лечения неоперабельных асцитных форм рака яичников [текст] / Кит О.И., Неродо Г.А., Златник Е.Ю., Новикова И.А., Никитина В.П., Вереникина Е.В., Арджа А.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016129898; заявл. 20.07.2016; опубл. 04.07.2017, Бюл. №19. – 7 с.

32. Пат. 2625035 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования рецидивирования сарком мягких тканей [текст] / Кит О.И., Златник Е.Ю., Новикова И.А., Селютина О.Н., Алиев Т.А., Андрейко Е.А., Непомнящая Е.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016136057; заявл. 06.09.2016; опубл. 11.07.2017, Бюл. №20. – 7 с.

33. Пат. 2625598 Российская Федерация, МПК А61М. Способ лечения больных локальным раком простаты, относящихся к группе высокого риска прогрессирования заболевания [текст] / Фаенсон А.В., Шевченко А.Н., Швырев Д.А., Тараканов М.В., Дурицкий М.Н.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2015157407; заявл. 31.12.2015; опубл. 17.07.2017, Бюл. №20. – 7 с.

34. Пат. 172781 Российская Федерация, МПК А61В. Ранорасширитель для абдоминальных вмешательств [текст] / Кит О.И., Месхи Б.Ч., Максимов А.Ю., Колесников В.Е., Шведова С.В., Филиппов А.В., Бачинский А.С., Терешенко Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт, Донской государственный технический университет. (RU). - № 2016141501; заявл. 21.10.2016; опубл. 24.07.2017, Бюл. №21. – 6 с.: илл.

35. Пат. 2626682 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования резистентности опухоли к таргетной терапии цетуксимабом у больных плоскоклеточным раком языка и слизистой дна полости рта [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Владимирова Л.Ю., Агиева А.А., Енгибарян М.А., Погорелова Ю.А., Шалашная Е.В., Ишонина О.Г., Черярина Н.Д.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016129861; заявл. 20.07.2016; опубл. 31.07.2017, Бюл. №22. – 8 с.

36. Пат. 173164 Российская Федерация, МПК А61В. Устройство для проведения радионуклидной диагностики [текст] / Кит О.И., Максимов А.Ю., Шихлярова А.И., Шейко Е.А., Хади Р.А., Мамай В.И., Мамай И.В., Полупанов Н.С., Шенгоф И.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт, Научно-исследовательский институт "Специализированные вычислительные устройства защиты и автоматика". (RU). - № 2016119823; заявл. 23.05.2016; опубл. 14.08.2017, Бюл. №23. – 10 с.: илл.

37. Пат. 2628816 Российская Федерация, МПК G01N. Способ дифференциальной диагностики доброкачественных, первичных и вторичных злокачественных опухолей головного мозга [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Росторгуев Э.Е., Козлова Л.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016137098; заявл. 15.09.2016; опубл. 22.08.2017, Бюл. №24. – 11 с.

38. Пат. 2628865 Российская Федерация, МПК А61В. Способ определения риска наследственной детерминированности рака молочной железы по анамнестическим данным [текст] / Кит О.И., Шатова Ю.С., Водолажский Д.И., Чеботарёва Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016141717; заявл. 24.10.2016; опубл. 22.08.2017, Бюл. №24. – 10 с.

39. Пат. 2635532 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ профилактики ажитационного синдрома у детей с онкологической патологией [текст] / Туманян С.В., Семилеткина Е.Ю., Кузнецов С.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016136056; заявл. 06.09.2016; опубл. 13.11.2017, Бюл. №32. – 11 с.

40. Пат. 2635450 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ фиксации и стабилизации силиконового имплантата после кожесохраняющей мастэктомии [текст] / Пржедецкий Ю.В., Байчоров Э.А., Пржедецкая В.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016136901; заявл. 14.09.2016; опубл. 13.11.2017, Бюл. №32. – 16 с.: илл.

41. Пат. 2635534 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования раннего рецидивирования поверхностного рака мочевого пузыря [текст] / Кит О.И., Комарова Е.Ф., Шевченко А.Н., Никипелова Е.А., Пакус Д.И., Филатова Е.В., Хомутенко И.А., Демидова А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016136901; заявл. 14.09.2016; опубл. 13.11.2017, Бюл. №32. – 16 с.: илл.

институт. (RU). - № 2016152778; заявл. 30.12.2016; опубл. 13.11.2017, Бюл. №32. – 8 с.

42. Пат. 2635535 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития рецидивов у больных раком слизистой оболочки рта [текст] / Кит О.И., Комарова Е.Ф., Кононенко В.И., Волкова В.Л., Светицкий П.В., Позднякова В.В., Демидова А.А., Максимов А.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016152779; заявл. 30.12.2016; опубл. 13.11.2017, Бюл. №32. – 7 с.

43. Пат. 2635772 Российская Федерация, МПК А61В. Способ дифференциальной диагностики меланоцитарных образований кожи [текст] / Кит О.И., Максимова Н.А., Позднякова В.В., Максимова М.И., Ильченко М.Г., Захарова Н.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016129897; заявл. 20.07.2016; опубл. 15.11.2017, Бюл. №32. – 23 с.: илл.

44. Пат. 2638448 Российская Федерация, МПК А61N, А61К, А61Р, В82В, G09В. Способ лечения злокачественных новообразований в эксперименте [текст] / Кит О.И., Шихлярова А.И., Жукова Г.В., Бартенева Т.А., Брагина М.И., Ширнина Е.А., Куркина Т.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016129859; заявл. 20.07.2016; опубл. 13.12.2017, Бюл. №35. – 9 с.

45. Пат. 2638616 Российская Федерация, МПК А61N, А61М, А61К, А61Р. Способ лечения анального рака с переходом на кожу [текст] / Кит О.И., Розенко Л.Я., Франциянц Е.М., Гусарева М.А., Солнцева А.А., Крохмаль Ю.Н.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016142950; заявл. 31.10.2016; опубл. 14.12.2017, Бюл. №35. – 11 с.

46. Пат. 2639253 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования эффективности пролонгированной лучевой терапии при раке прямой кишки [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Новикова И.А., Гусарева М.А., Петров Д.С., Каймакчи Д.О., Аль-Хадж Набиль Кассем Мухамед; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016152780; заявл. 30.12.2016; опубл. 20.12.2017, Бюл. №35. – 10 с.

47. Пат. 2639392 Российская Федерация, МПК G01N, А61N. Способ определения оптимального срока выполнения оперативного вмешательства после пролонгированной лучевой терапии при раке прямой кишки [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Новикова И.А., Гусарева М.А.,

Петров Д.С., Каймакчи Д.О., Аль-Хадж Набиль Кассем Мухамед; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016152781; заявл. 30.12.2016; опубл. 21.12.2017, Бюл. №36. – 10 с.

Список патентов ФГБУ «РНИОИ» Минздрава России за 2018 год

1. Пат. 2640954 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования прогрессирования рака пищевода [текст] / Кит О.И., Златник Е.Ю., Селютина О.Н., Максимов А.Ю., Базаев А.Л., Колесников Е.Н., Новикова И.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт (RU). - № 2016145896; заявл. 22.11.2016; опубл. 12.01.2018, Бюл. №2. – 8 с.

2. Пат. 2643761 Российская Федерация, МПК G01N. Способ расчета прогноза раннего прогрессирования меланомы кожи [текст] / Кит О.И., Златник Е.Ю., Кочуев С.С., Демидова А.А., Новикова И.А., Загора Г.И., Пржедецкий Ю.В., Позднякова В.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017128636; заявл. 10.08.2017; опубл. 05.02.2018, Бюл. №4. – 16 с.: илл.

3. Пат. 2645957 Российская Федерация, МПК А61М, А61К, А61Р. Способ лечения лучевых повреждений мочевого пузыря [текст] / Кит О.И., Меньшенина А.П., Розенко Л.Я., Моисеенко Т.И., Франциянц Е.М., Водолажский Д.И., Гусарева М.А., Иозефи Д.Я.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017112218; заявл. 10.04.2017; опубл. 28.02.2018, Бюл. №7. – 13 с.

4. Пат. 2646513 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ лечения местно-распространенного рака легкого IV-IIIА стадии [текст] / Туркин И.Н., Лейман И.А., Лазутин Ю.Н., Айрапетова Т.Г., Чубарян А.В., Анистратов П.А., Пыльцин С.П.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017130800; заявл. 30.08.2017; опубл. 05.05.2018, Бюл. №7. – 5 с.

5. Пат. 2647454 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования риска прогрессирования первичных В-клеточных неходжкинских лимфом с поражением костного мозга [текст] / Кит О.И., Новосёлова К.А., Лысенко И.Б., Владимирова Л.Ю., Новикова И.А., Златник Е.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016109522; заявл. 16.03.2016; опубл. 15.03.2018, Бюл. №8. – 18 с.: илл.

6. Пат. 2647470 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Способ диагностики метастазов рака толстой кишки [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Тимошкина Н.Н., Двадненко К.В., Солдаткина Н.В., Геворкян Ю.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский

онкологический институт. (RU). - № 2016115679; заявл. 21.04.2016; опубл. 15.03.2018, Бюл. №8. – 10 с.: илл.

7. Пат. 2647456 Российская Федерация, МПК G01N. Способ определения этиологии лихорадки неясного генеза у онкологических больных [текст] / Кит О.И., Куцевалова О.Ю., Лысенко И.Б., Дмитриева В.В., Шалашная Е.В., Панова Н.И.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017112212; заявл. 10.04.2017; опубл. 15.03.2018, Бюл. №8. – 13 с.

8. Пат. 2648642 Российская Федерация, А61К , А61Р. Способ неoadъювантного лечения больных местно-распространенным раком шейки матки [текст] / Кит О.И., Меньшенина А.П., Моисеенко Т.И., Франциянц Е.М., Ушакова Н.Д., Вереникина Е.В., Горошинская И.А., Златник Е.Ю.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017119860; заявл. 06.06.2017; опубл. 26.03.2018, Бюл. №9. – 12 с.

9. Пат. 2650587 Российская Федерация, МПК G09B. Способ модификации хронической болью злокачественного роста меланомы B16 у мышей [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Каплиева И.В., Трепитаки Л.К., Котиева И.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017114818; заявл. 26.04.2017; опубл. 16.04.2018, Бюл. №11. – 8 с.

10. Пат. 2650984 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития послеоперационных осложнений при панкреатодуоденальной резекции у больных раком органов билиопанкреатодуоденальной зоны [текст] / Кит О.И., Жукова Г.В., Шихлярова А.И., Газиев У.М., Ширнина Е.А., Снежко А.В., Торпуджан И.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017113338; заявл. 17.04.2017; опубл. 18.04.2018, Бюл. №11. – 10 с.

11. Пат. 2652082 Российская Федерация, МПК А61М. Способ предупреждения почечного повреждения у больных первично выявленной секретирующей множественной миеломой [текст] / Кит О.И., Лысенко И.Б., Ушакова Н.Д., Зудерман Н.Е., Франциянц Е.М., Горошинская И.А., Николаева Н.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017116546; заявл. 11.05.2017; опубл. 24.04.2018, Бюл. №12. – 11 с.

12. Пат. 2661599 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q, C12Q. Тест-система для прогнозирования развития рецидивов у больных раком тела матки на основании уровня экспрессии гена ESR1 [текст] / Кит О.И.,

Водолажский Д.И., Моисеенко Т.И., Кутилин Д.С., Вереникина Е.В., Франциянц Е.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017132251; заявл. 14.09.2017; опубл. 17.07.2018, Бюл. №20. – 9 с.

13. Пат. 2661600 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития метастазов в регионарные лимфоузлы у пациентов с аденокарциномой желудка [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Кутилин Д.С., Татимов М.З., Колесников Е.Н., Маслов А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017133366; заявл. 25.09.2017; опубл. 17.07.2018, Бюл. №20. – 10 с.

14. Пат. 2661704 Российская Федерация, МПК G09B, A61K, A61K, A61P. Способ достижения антиметастатического эффекта в эксперименте [текст] / Кит О.И., Златник Е.Ю., Золотарева Е.И., Шульгина О.Г., Непомнящая Е.М., Ульянова Е.П., Бондаренко Е.С., Новикова И.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017113339; заявл. 17.04.2017; опубл. 19.07.2018, Бюл. №20. – 7 с.

15. Пат. 2663078 Российская Федерация, МПК A61B. Способ прогнозирования риска развития послеоперационных сердечно-сосудистых осложнений лапароскопических операций метастатического рака толстой кишки [текст] / Кит О.И., Колесников В.Е., Комарова Е.Ф., Максимов А.Ю., Толмах Р.Е.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017128635; заявл. 10.08.2017; опубл. 01.08.2018, Бюл. №22. – 11 с.: илл.

16. Пат. 2663467 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования метастазов в кости рака молочной железы [текст] / Кит О.И., Розенко Л.Я., Франциянц Е.М., Гуськова Н.К., Верескунова М.И., Жужеленко И.А., Гусарева М.А., Гуськова Е.А., Маркова Н.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017124787; заявл. 11.07.2017; опубл. 06.08.2018, Бюл. №22. – 9 с.

17. Пат. 2663468 Российская Федерация, МПК A61K, A61P. Способ лечения местно-распространенного нерезектабельного рака поджелудочной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Водолажский Д.И., Розенко Л.Я., Колесников Е.Н., Ишонина О.Г., Шалашная Е.В., Никипелова Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017133365; заявл. 25.09.2017; опубл. 06.08.2018, Бюл. №22. – 9 с.

18. Пат. 2664448 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования развития тромбоза легочной артерии у онкологических больных с флелотромбозом нижних конечностей [текст] / Кит О.И., Кательницкая О.В., Кательницкий И.И.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2016136902; заявл. 14.09.2016; опубл. 17.08.2018, Бюл. №23. – 13 с.

19. Пат. 2670656 Российская Федерация, G09B, G01N. Способ прогнозирования роста опухоли в эксперименте [текст] / Кит О.И., Шихлярова А.И., Франциянц Е.М., Жукова Г.В., Черярина Н.Д., Бартенева Т.А., Протасова Т.П., Ширнина Е.А., Куркина Т.А., Брагина М.И.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017124784; заявл. 11.07.2017; опубл. 24.10.2018, Бюл. №30. – 9 с.

20. Пат. 2670659 Российская Федерация, А61В, А61К, А61Р. Способ устранения дефектов век и окружающих зон лица после удаления опухолей данной зоны [текст] / Кит О.И., Енгибарян М.А., Решетов И.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт, Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова. (RU). - № 2017132253; заявл. 14.09.2017; опубл. 24.10.2018, Бюл. №30. – 7 с.

21. Пат. 2674677 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования течения заболевания у больных локальным почечно-клеточным раком почки [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Шевченко А.Н., Бреус А.А., Нескубина И.В., Шалашная Е.В., Ишонина О.Г.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018105822; заявл. 15.02.2018; опубл. 12.12.2018, Бюл. №35. – 8 с.

22. Пат. 2675236 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Способ прогнозирования развития метастазов у больных раком молочной железы [текст] / Кит О.И., Водолажский Д.И., Франциянц Е.М., Кутилин Д.С., Могушкова Х.А., Вереникина Е.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018106782; заявл. 22.02.2018; опубл. 18.12.2018, Бюл. №35. – 9 с.

23. Пат. 2675773 Российская Федерация, МПК А61М. Способ коррекции эстрогендефицитных состояний у больных пременопаузального периода с диагнозом гормонпозитивный рак молочной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Шихлярова А.И., Попова Н.Н., Меньшенина А.П., Арапова Ю.Ю., Протасова Т.П.; заявитель и патентообладатель Ростовский

научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017143978; заявл. 14.12.2017; опубл. 24.12.2018, Бюл. №36. – 13 с.

24. Пат. 186083 Российская Федерация, МПК А61В. Устройство для измерения во время малоинвазивных эндоскопических вмешательств [текст] / Кит О.И., Месхи Б.Ч., Колесников В.Е., Максимов А.Ю., Буриков М.А., Шведова С.В., Бачинский А.С., Терещенко Е.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт, Донской государственной технической университет. (RU). - № 2018108807; заявл. 12.03.2018; опубл. 28.12.2018, Бюл. №01. – 9 с.: илл.

Список патентов ФГБУ «РНИОИ» Минздрава России за 2019 год

1. Пат. 2676641 Российская Федерация, МПК G09B. Способ стимуляции хронической болью злокачественного роста в лёгких крыс [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Каплиева И.В., Трепитаки Л.К., Котиева И.М., Шалашная Е.В., Ишониная О.Г.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018112353; заявл. 05.04.2018; опубл. 09.01.2019, Бюл. №1. – 7 с.
2. Пат. 26782272 Российская Федерация, МПК C12Q. Малоинвазивный способ диагностики рака легкого на основании изменения копийности локуса мтДНК HV2 [текст] / Кит О.И., Кутилин Д.С., Лазутин Ю.Н., Айрапетова Т.Г., Пыльцин С.П., Чубарян А.В., Анистратов П.А., Лейман И.А., Статешный О.Н., Гаппоева М.А., Туркин И.Н., Водолажский Д.И.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018107176; заявл. 26.02.2018; опубл. 04.01.2019, Бюл. №3. – 10 с.
3. Пат. 2678642 Российская Федерация, МПК A61N, A61B, A61K, A61P, A61M. Способ модифицированного химиолучевого лечения рака прямой кишки [текст] / Кит О.И., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Гусарева М.А., Черняк М.Н., Милакин А.Г., Харагезов Д.А., Дашков А.В., Петров Д.С., Ильченко С.А., Каймакчи Д.О.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018112349; заявл. 05.04.2018; опубл. 30.01.2019, Бюл. №4. – 9 с.
4. Пат. 2681754 Российская Федерация, МПК A61B. Способ диагностики клинически значимого рака предстательной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Димитриади С.Н., Демченко Н.С., Иозефи Д.Я.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018105824; заявл. 15.02.2018; опубл. 12.03.2019, Бюл. №8. – 8 с.
5. Пат. 2681508 Российская Федерация, МПК A61B. Способ визуализации эффективности лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Димитриади С.Н., Демченко Н.С., Иозефи Д.Я.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018118105; заявл. 16.05.2018; опубл. 06.03.2019, Бюл. №7. – 9 с.
6. Пат. 2681496 Российская Федерация, МПК A61M, A61K, A61P. Способ премедикации у больных локализованным раком почки с артериальной гипертензией, контролируемой ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента [текст] / Кит О.И., Абоян И.А.,

Осокин Р.А., Максимов А.Ю., Комарова Е.Ф.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018133359; заявл. 20.09.2018; опубл. 06.03.2019, Бюл. №7. – 9 с.

7. Пат. 2683571 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Тест-система для прогнозирования развития метастазов у больных раком желудка на основании определения числа копий HV2 мтДНК [текст] / Кит О.И., Кутилин Д.С., Франциянц Е.М. Татимов М.З., Колесников Е.Н., Маслов А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2017143986; заявл. 14.12.2017; опубл. 29.03.2019, Бюл. №10. – 9 с.

8. Пат. 2685796 Российская Федерация, МПК А61М, А61В, А61Р, А61К. Способ лечения больных местно-распространенными злокачественными опухолями полости рта и языка [текст] / Кит О.И., Енгибарян М.А., Черняк М.Н., Гварамия А.К.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018112348; заявл. 05.04.2018; опубл. 23.04.2019, Бюл. №12. – 7 с.

9. Пат. 2686043 Российская Федерация, МПК А61В. Способ выбора доступа при удалении ганглионевром средостения у детей [текст] / Кит О. И., Колесников В.Е., Кузнецов С.А., Мкртчян Г.А., Коваленко В.А., Беспалова А.И., Мещеряков П.Н.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018127818; заявл. 27.07.2018; опубл. 23.04.2019, Бюл. №12. – 9 с.

10. Пат. 2686689 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования перитонеальных метастазов рака желудка [текст] / Кит О.И., Франциянц Е.М., Каплиева И.В., Бандовкина В.А., Геворкян Ю.А., Солдаткина Н.В., Самойленко Н.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018140174; заявл. 14.11.2018; опубл. 30.04.2019, Бюл. №13. – 10 с.

11. Пат. 2686687 Российская Федерация, МПК G01N, C12Q. Способ прогнозирования развития метастазов в печени у больных раком толстой кишки [текст] / Кит О.И., Солдатова К.И., Колесников Е.Н., Кутилин Д.С.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018140139; заявл. 13.11.2018; опубл. 30.04.2019, Бюл. №13. – 8 с.

12. Пат. 2689993 Российская Федерация, МПК А61К, А61Р. Способ коррекции дерматологических реакций у онкологических больных при применении терапии ингибиторами EGFR [текст] / Ушакова Н.Д., Владимирова Л.Ю., Попова И.Л., Абрамова Н.А., Сторожакова А.Э., Тихановская Н.М.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-

исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018125411; заявл. 10.07.2018; опубл. 30.05.2019, Бюл. №16. – 8 с.

13. Пат. 2694214 Российская Федерация, МПК А61В. Способ формирования пищеводно-толстокишечного анастомоза на шее [текст] / Кит О.И., Максимов А.Ю., Колесников Е.Н., Алейнов В.И.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018140177; заявл. 14.11.2018; опубл. 09.07.2019, Бюл. №19. – 5 с.

14. Пат. 2694215 Российская Федерация, МПК А61В. Способ хирургического лечения больных распространенным раком органов полости рта и ротоглотки [текст] / Кит О.И., Светицкий П.В., Ганиев А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018110221; заявл. 22.03.2018; опубл. 09.07.2019, Бюл. №19. – 11 с.: илл.

15. Пат. 2694518 Российская Федерация, МПК А61В. Способ шейной лимфаденэктомии при распространенном раке задних отделов полости рта и ротоглотки [текст] / Кит О.И., Светицкий П.В., Енгибарян М.А., Ганиев А.А.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018142760; заявл. 03.12.2018; опубл. 15.07.2019, Бюл. №20. – 13 с.: илл.

16. Пат. 2694843 Российская Федерация, МПК G01N. Способ прогнозирования течения патологического процесса при первично-операбельном люминальном без гиперэкспрессии Her2neu раке молочной железы у женщин в постменопаузе [текст] / Кит О.И., Шатова Ю.С., Ульянова Е.П., Токмаков В.В.; заявитель и патентообладатель Ростовский научно-исследовательский онкологический институт. (RU). - № 2018134385; заявл. 28.09.2018; опубл. 17.07.2019, Бюл. №20. – 8 с.