



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ**

(21)(22) Заявка: 2020121547, 29.06.2020

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 29.06.2020

(43) Дата публикации заявки: 22.09.2020 Бюл. № 27

Адрес для переписки:

125284, Москва, 2-й Боткинский проезд, 3,  
Московский научно-исследовательский  
онкологический институт имени П.А. Герцена  
- филиал ФГБУ "НМИЦ радиологии" МЗ РФ,  
патентоведу Урванцевой Татьяне Дмитриевне

(71) Заявитель(и):

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение "Национальный медицинский  
исследовательский центр радиологии"  
Министерства здравоохранения Российской  
Федерации (ФГБУ "НМИЦ радиологии"  
Минздрава России) (RU)

(72) Автор(ы):

Сарибемян Эрик Карлович (RU),  
Рассказова Елена Александровна (RU),  
Власова Мария Юрьевна (RU)

(54) Способ онкопластической резекции молочной железы при ранних стадиях рака

**(57) Формула изобретения**

Способ онкопластической резекции молочной железы при ранних стадиях рака, включающий разрез кожи по кругу – на границе ареолы с кожей, отличающийся тем, что производят периареолярный круговой разрез по границе ареолы и кожи, далее крючками поднимают кожный край с наружной стороны разреза и поэтапно по периметру электроножом отделяют кожу от подлежащей паренхимы молочной железы и, постепенно расширяя периметр отсепаровки, достигают полного отделения кожи от подлежащей ткани молочной железы, удаляют сектор с опухолью любой локализации, кроме центральной, далее прилежащие участки паренхимы отсепаровывают от подлежащей фасции большой грудной мышцы для придания необходимой подвижности лоскутов и подводя их друг к другу соединяют узловыми швами.

A  
7  
4  
5  
1  
2  
1  
0  
2  
0  
2  
RURU  
2  
0  
2  
0  
1  
2  
1  
5  
4  
7  
A