

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 183423

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАБОРА СВОБОДНОГО ДЕСНЕВОГО ТРАНСПЛАНТАТА

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU)*

Авторы: *Митин Николай Евгеньевич (RU), Калиновский Сергей Игоревич (RU), Филимонова Любовь Борисовна (RU), Карпов Николай Владимирович (RU)*


Заявка № 2018117565

Приоритет полезной модели 11 мая 2018 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации 21 сентября 2018 г.

Срок действия исключительного права на полезную модель истекает 11 мая 2028 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

(52) СПК
A61B 17/00008 (2018.05)

(21)(22) Заявка: 2018117565, 11.05.2018

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
11.05.2018

Дата регистрации:
21.09.2018

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 11.05.2018

(45) Опубликовано: 21.09.2018 Бюл. № 27

Адрес для переписки:

390026, Рязанская обл., г. Рязань, ул.
Высоковольтная, 9, ФГБОУ ВО "рязанский
государственный медицинский университет
имени академика И.П.Павлова"

(72) Автор(ы):

Митин Николай Евгеньевич (RU),
Калиновский Сергей Игоревич (RU),
Филимонова Любовь Борисовна (RU),
Карпов Николай Владимирович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования "Рязанский государственный
медицинский университет имени академика
И.П. Павлова" Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: RU 174810 U1, 02.11.2017. RU
110633 U1, 27.11.2011. US 5250064 A,
05.10.1993. US 2012215241 A1, 23.08.2012.

(54) **УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАБОРА СВОБОДНОГО ДЕСНЕВОГО ТРАНСПЛАНТАТА**

(57) **Формула полезной модели**

Устройство для забора свободного десневого трансплантата с неба, состоящее из рабочей части с креплениями для фиксации лезвий и рифленной рукоятки, отличающееся тем, что между рабочей частью инструмента и рукояткой имеется дополнительное пространство длиной 35 мм, сужающееся к середине до 4 мм, а затем снова расширяющееся к рабочей части до 8 мм, в середине места перехода рукоятки инструмента в рабочую часть имеется изгиб 30°.

RU
183423
U1