

**Дайджест специального международного проекта
Центров поддержки и инноваций Российской Федерации
«ИС и молодёжь: инновации во имя будущего»**

	Авалян	Мариэтта Арменовна
	2 3	года
	ФГБОУ Тверской ГМУ Минздрава России Специалист по направлению 31.05.01 «Лечебное дело»	
	Тема работы:	«Способ вскрытия абсцесса пилонидальной кисты с использованием инструмента для панч-биопсии»

Область научной активности: Хирургическое лечение абсцесса эпителиального копчикового хода.

RU 2849240 Способ вскрытия абсцесса пилонидальной кисты с использованием инструмента для панч-биопсии кожи



Изобретение относится к медицине, а именно к колопроктологии. Наносят два круглых отверстия в выступающих участках абсцесса устройством для панч-биопсии. Эвакуируют гной, очищают полость с помощью зажима и салфеток, смоченных антисептическим раствором. Далее тампонируют полость сквозным проведением салфетки. На следующий день после операции салфетку удаляют. Полость промывают шприцем через отверстия раствором антисептика, накладывают сухую стерильную повязку. Способ позволяет улучшить доступ для кюретажа полости и уменьшить длительность хирургической операции, облегчает уход за раной в послеоперационном периоде, позволяет избежать установку дренажей в рану.

Научные руководители: Ноженко Евгений Михайлович - доцент кафедры факультетской хирургии ФГБОУ Тверской ГМУ Минздрава России, канд. мед. наук.
Чудных Сергей Михайлович - заведующий кафедрой факультетской хирургии ФГБОУ Тверской ГМУ Минздрава России, д-р. мед. наук.
Вакулин Георгий Владимирович - доцент кафедры факультетской хирургии ФГБОУ Тверской ГМУ Минздрава России, канд. мед. наук.
Ледин Александр Олегович - доцент кафедры факультетской хирургии ФГБОУ Тверской ГМУ Минздрава России, канд. мед. наук.

Является автором и соавтором научных публикаций, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), соавтором статьи, публикуемой в

рецензируемом журнале из перечня Высшей аттестационной комиссии (ВАК), соавтором 1 патента на изобретение.

Участник всероссийских и международных конференций: диплом первой степени за доклад в рамках 70-й Всероссийской межвузовской студенческой научной конференции с международным участием «Молодежь, наука, медицина»; диплом второй степени за доклад в рамках 71-й Всероссийской межвузовской студенческой научной конференции с международным участием «Молодежь, наука, медицина»; диплом третьей степени за доклад в рамках XIX Международной научно-практической конференции молодых ученых-медиков Сова-2025; победитель конкурса «Молодежь против терроризма и экстремизма» в номинациях «Постеры» и «Презентации»; участник конкурса клинических случаев «Сложный пациент»; участник Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы региональной хирургии»; участник научно-практической конференции «Хирургия Верхневолжья сквозь века».