

Относительная инцидентность реконструктивных вмешательств на артериовенозной фистуле
(включены только пациенты, у которых ЭХО-КГ было выполнено ± 7 дней от формирования АВФ).
Оценивалось общее количество эпизодов

Incidence rate ratio of reconstructive interventions for arteriovenous fistulae
(only patients in whom ECHO-CG was performed ± 7 days from AVF creation were included).
The total number of episodes was assessed

Характеристика	Модель 1			Модель 2			Модель 3		
	IRR	95%ДИ	P value	IRR	95%ДИ	P value	IRR	95%ДИ	P value
ФВ	Референсная категория			Референсная категория			Референсная категория		
Нет ХСН	Референсная категория			Референсная категория			Референсная категория		
сФВ	1,11	0,39; 2,80	0,8	1,01	0,55; 1,80	>0,9	1,02	0,56; 1,82	>0,9
пФВ	3,29	1,21; 8,15	0,013	2,79	1,34; 5,62	0,005	3,52	1,69; 7,15	<0,001
нФВ	18,8	5,42; 52,6	<0,001	14,5	6,55; 30,5	<0,001	23,4	9,90; 53,0	<0,001
Возраст, годы				0,99	0,97; 1,02	0,5	1,00	0,97; 1,03	>0,9
CCI, баллы				1,13	0,97; 1,31	0,12	1,04	0,88; 1,22	0,6
Пол (женский/мужской)				1,17	0,76; 1,81	0,5	1,12	0,72; 1,75	0,6
Поликистоз почек (есть/нет)							12,2	7,61; 19,2	<0,001
Сахарный диабет (есть/нет)							1,43	0,83; 2,38	0,2

CCI – индекс коморбидности Чарльсон

Примечание. Регрессионная модель Пуассона.

Note. Poisson regression model.

IRR – incidence rate ratio

CCI – Charlson Comorbidity Index