



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение науки «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (НИИ КПССЗ)

Васильева Г.А., g.vasilyeva67@gmail.com

АНАЛИЗ СМЕРТЕЛЬНЫХ ИСХОДОВ У ПАЦИЕНТОВ С ПЕРЕНЕСЕННОЙ ТЭЛА В ТЕЧЕНИЕ 60 МЕСЯЦЕВ

Цель: Оценка исходов в течение 60 месяцев наблюдения у пациентов ТЭЛА, включенных в регистр SIRENA.

Материалы и методы: В регистр SIRENA в 20 центрах было последовательно включено 609 пациентов, из них за время госпитализации умерло 60 пациентов (9,9%). Анализы проводили с использованием статистического программного обеспечения MedCalc и Statistica.

Результаты: Суммарно 134 пациента имели какой-либо неблагоприятный исход. В течение 5 лет наблюдения смертельный исход наблюдался у 99 (34,5%) пациентов, из них в первые 12 месяцев умерло 50 пациентов (17,4%). В структуре смертельных исходов преобладали злокачественные новообразования (15,3%), случаи COVID-19 (16,5%) и рецидивы ВТЭ (15,7%). Смертность от кровотечений составила 7,3% с преобладанием одного эпизода (4,9%).

Выводы: В результате исследования было установлено, что в структуре неблагоприятных исходов у пациентов, которые перенесли ТЭЛА, преобладают злокачественные новообразования, случаи COVID-19, рецидивы ВТЭ и случаи кровотечений.

Неблагоприятные исходы	60 месяцев n(n=283)
Любой неблагоприятный исход	134 (47,3 %)
Смерть от всех причин	99 (34,9 %)
➤ Злокачественные новообразования	15,3 %
➤ Рецидив ВТЭ:	
	ТГВ 22 (7,7%)
	ТЭЛА 23 (8,0%)
➤ Инфаркт миокарда, ХСН	4,4 %
➤ Геморрагический инсульт	1,1 %
➤ Ишемический инсульт	3,3 %
➤ Другие ССЗ	7 %
➤ Фатальное течение COVID 19	16,5 %
➤ Кровотечения:	21 (7,3%)
	1 эпизод 14 (4,9 %)
	2 эпизода 2 (0,7 %)
	5 эпизодов 1 (0,3 %)
	7 эпизодов 1 (0,3 %)
	10 эпизодов 1 (0,3 %)
	более 10 эпизодов 2 (0,7 %)
Тяжесть кровотечений по BARC:	
	1 тип 10 (3,5 %)
	2 тип 6 (2,1 %)
	3а тип 3 (1,1 %)
	3б тип 2 (0,7 %)