

Анализ факторов риска септических осложнений трансплантации печени с летальным исходом

Маляревич Светлана Петровна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Щерба Алексей Евгеньевич, РНПЦ "Трансплантации органов и тканей" УЗ"9ГКБ" г.Минска, Минск

Введение

Инфекционные осложнения являются основными причинами заболеваемости и смертности после трансплантации печени, несмотря на недавние успехи в области трансплантации. Бактерии, грибы, вирусы и паразиты могут вызвать инфекцию до и после трансплантации. Среди них, бактериальные инфекции преобладают в течение первых двух месяцев после трансплантации и влияют на пациента и выживаемость аллографта.

Цель исследования

Определить факторы риска летального исхода у пациентов с септическими осложнениями после трансплантации печени

Материалы и методы

Выполненное обсервационное ретроспективное исследование медицинских карт 103 стационарных пациентов (средний возраст 50 лет(31; 56)) у которых после ортотопической трансплантации печени развились септические осложнения.

Для оценки достоверности выявленных факторов риска летального исхода у данной группы пациентов использовался непараметрический тест Mann-Whitney в программе STATISTICA 8.0.

Результаты

В результате исследования определены значимые факторы риска развития летального исхода у пациентов с септическими осложнениями после ортотопической трансплантации печени

Выводы

При ведении пациентов в послеоперационном периоде необходимо помнить о том, что при выявлении факторов инициированных со смертностью у пациентов с септическими осложнениями необходимо принятие быстрых клинических решений