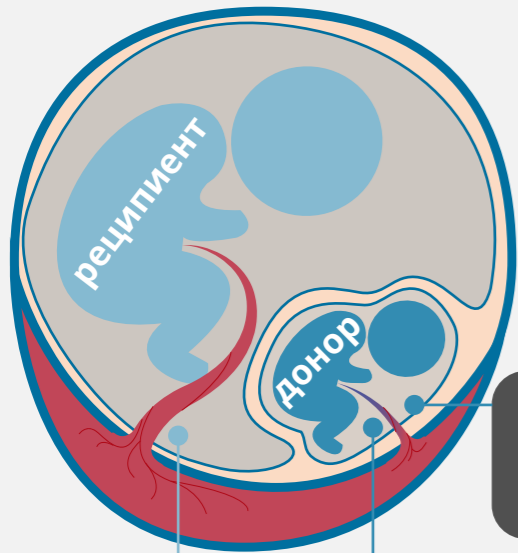


# Перинатальные исходы при дискордантности физического развития монохориальных близнецов

М.В. Павличенко, Н.В. Косовцова, Я.Ю. Поспелова, Т.В. Маркова

DOI: 10.31550/1727-2378-2023-22-1-68-75



**44 ПАРЫ**  
монохориальных  
диамниотических  
близнецов  
с СФФТ + ССЗРП

Аntenатальная  
гибель  
**2** доноров

**44**  
новорожденных

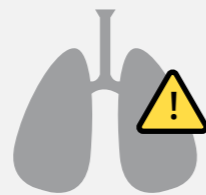
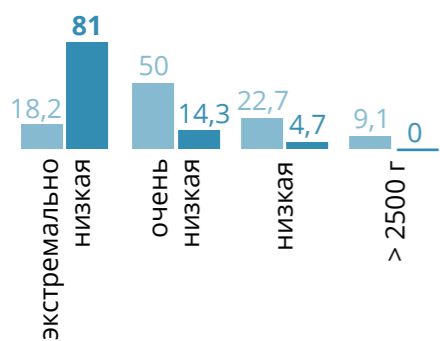
**42**  
новорожденных

ОБЩИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ  
ДИСКОРДАНТНОСТИ, МЕ

**460 г** = **35,3%**  
[322,5–615,0 г] [25,0–43,4%]  
Масса тела Степень

**22,7%**  
пар  
Дискордантность ≥ 50%

МАССА ТЕЛА ПРИ РОЖДЕНИИ, %



Тяжелая  
асфиксия  
**38,6%**  
новорожденных

СИНДРОМ  
ФЕТО-ФЕТАЛЬНОЙ  
ТРАНСФУЗИИ + ССЗРП  
(СФФТ + ССЗРП)

ОСЛОЖНЕНИЯ  
НАСТОЯЩЕЙ БЕРЕМЕННОСТИ

Истмико-цервикальная недостаточность

**63,6%** **23,3%**

Плацентарная недостаточность (ПН)

**77,3%** **93,3%**

Субкомпенсированная форма ПН

**45,5%** **73,3%**

МЕТОД РОДОРАЗРЕШЕНИЯ

**КС** **КС**

ГЕСТАЦИОННЫЙ ВОЗРАСТ

< 27 недель 6 дней

**27,3%** **16,7%**

28 недель 0 дней — 31 неделя 6 дней

**59,1%** **40%**

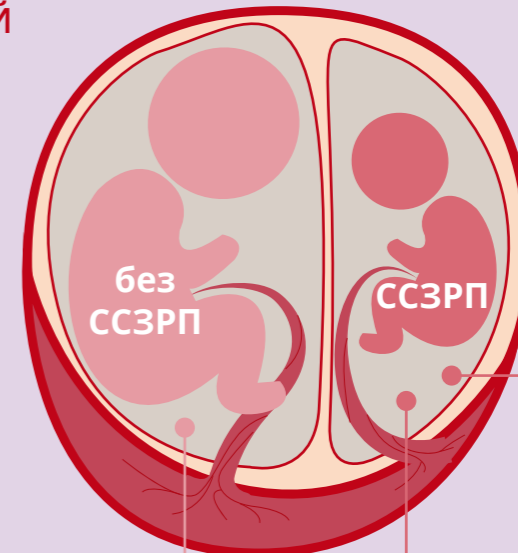
> 32 недель

**13,6%** **43,3%**

КОРРЕЛЯЦИОННАЯ СВЯЗЬ  
МЕЖДУ ГЕСТАЦИОННЫМ ВОЗРАСТОМ  
И СТЕПЕНЬЮ ДИСКОРДАНТНОСТИ



СИНДРОМ СЕЛЕКТИВНОЙ  
ЗАДЕРЖКИ РОСТА  
ОДНОГО ИЗ ПЛОДОВ  
(ССЗРП)



**60 ПАР**  
монохориальных  
диамниотических  
близнецов с ССЗРП

Аntenатальная  
гибель  
**1** плода

**60**  
новорожденных

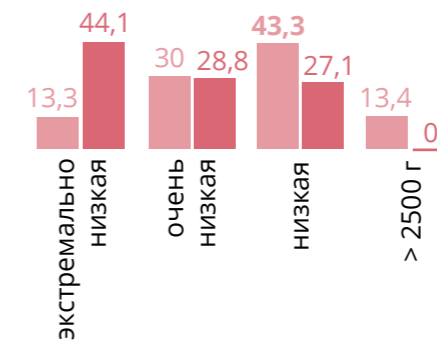
**59**  
новорожденных

ОБЩИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ  
ДИСКОРДАНТНОСТИ, МЕ

**460 г** = **29,3%**  
[375,0–615,0 г] [25,0–36,1%]  
Масса тела Степень

**6,7%**  
пар  
Дискордантность ≥ 50%

МАССА ТЕЛА ПРИ РОЖДЕНИИ, %



Тяжелая  
асфиксия  
**21,7%**  
новорожденных