Таблица 3

Сравнительный анализ (по отношению к контрольной группе) иммунологических показателей, полученных в СКЛ семейных пар, в группах с репродуктивными потерями (ПНБ) и с врожденными пороками сердца (ВПС).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Иммунные предикторы | 1. Контроль | 2. Сравнение, ПНБ | 3. Основная, ВПС | P1,2 | P1,3 | P2,3 |
| Me (P25;P75) | Me (P25;P75) | Me (P25;P75) |
| КП СКЛ ЭТС HLA DR+CD3+ | -16,6 (-30,9;-2,3) | 29,1 (-8,6;66,6) | -12,8 (-28,5;2,9) | p<0,01 |  | p<0,01 |
| КП СКЛ ЭТС HLA DR+CD3- | 23,4 (5,5;41,2) | 2,8 (-11,1;16,6) | 71,8 (6,5;137,2) |  | p<0,05 | p<0,01 |
| КП СКЛ ауто HLA DR+CD3- | 14,2 (4,52;23,81) | -1,7 (-17,2;13,7) | 114,3 (6,6;222,1) |  | p<0,01 | p<0,01 |
| КБ СКЛ ауто/ЭТС HLA DR+CD3+ | 133,9 (77,8;189,9) | -133,5 (-248,9;-18,1) | 36,1 (-44,4;116,6) | p<0,001 | p<0,01 | p<0,001 |
| КБ СКЛ ауто/ЭТС HLA DR+CD3- | -12,7 (-76,9;51,4) | -45,2 (-99,2;8,65) | 1651,6 (-603,3;3906,7) |  | p<0,001 | p<0,001 |
| КБ СКЛ ауто/ЭТС HLA DR+ | 16,7 (-53,9;87,4) | -59,9 (-118,9;-1,1) | 104,2 (4,6;203,7) | p<0,01 | p<0,01 | p<0,001 |

Представлены только достоверно значимые показатели. Сокращения в тексте.