Таблица 3

Table 3

Множественный линейный регрессионный анализ предикторов репродуктивных потерь (привычного невынашивания беременности - ПНБ)

Multiple linear regression analysis of predictors of reproductive losses (habitual abortion - HA)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контроль/ПНБ  Control/HA | Бэта-  Коэффициент  Beta-coefficient | Стандартная ошибка бэта-  Коэффициента  Standard Error beta-coefficient | Б-  Коэффициент  B- coefficient | Стандартная ошибка б-  Коэффициента  Standard error b-coefficient | p-уровень значимости  p-value |
| Свободный член  Free member |  |  | 0,824 | 0,147 | 0,002 |
| КБ СКЛ ауто/ЭТС HLA DR+CD3+  CB MLC auto/FBS HLA DR+CD3+ | -1,005 | 0,367 | -0,004 | 0,001 | 0,041 |

Представлены только достоверно значимые показатели.

Only significant figures are presented

КБ СКЛ ауто/ЭТС HLA DR+CD3+ - коэффициенты блокирования экспрессии HLA-DR женской аутосывороткой на женских CD3+ лимфоцитах в СКЛ с добавлением 10% женской аутосыворотки по отношению к СКЛ с ЭТС.

CB MLC auto/FBS HLA DR+CD3+ coefficients of blocking of HLA-DR expression by female autoserum on female CD3 + lymphocytes in MCL with the addition of 10% of female autoserum to MCL with FBS.