Таблица 2

Факторный анализ иммунологических предикторов риска формирования врожденных пороков сердца (ВПС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Переменные ВПС | Факторные нагрузки (таблица 2)  Основные компоненты | |
| Фактор 1 | Фактор 2 |
| КП СКЛ ЭТС HLA DR+ | -0,869 | -0,257 |
| КП СКЛ ауто HLA DR+CD3+ | -0,710 | -0,205 |
| КП СКЛ ауто HLA DR+CD3- | -0,126 | 0,778 |
| КП СКЛ ауто HLA DR+ | -0,909 | 0,109 |
| КБ СКЛ ауто/ ЭТС HLA DR+CD3- | 0,110 | 0,790 |
| КБ СКЛ ауто/ ЭТС HLA DR+ | -0,179 | 0,746 |
| ЭКП аутосыв женщина/мужчина по HLA DR+CD3- | -0,730 | -0,074 |
| ЭКП аутосыв женщина/мужчина по HLA DR+ | -0,928 | -0,129 |

Представлены только достоверно значимые показатели. Сокращения в тексте.