Таблица 1 – Отношение шансов (OR) развития акушерских и перинатальных осложнений у беременных с СД 1 типа, использовавших ППИИ и МИИ с его 95% Доверительным интервалом (95%CI)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фактор риска | Метод | OR (95% CI) | | | |
| Макросомия | Гликемия у ребенка в родах <2,2ммоль/л | Гликемия у ребенка через 2 часа после родов <2,2ммоль/л | Преэклампсия |
| Длительность гипергликемии  < 25%  (времени наблюдения) | ППИИ | 0,57  (0,21 - 1,51) | 0,75  (0,15 - 3,63) | 1,66  (0,42 - 6,5) | 1,44  (0,47 - 4,44) |
| МИИ | 2,59  (0,86 - 7,82) | 5,0  (0,58 - 43,04) | 1,2  (0,4 - 3,64) | 1,71  (0,57 - 5,17) |
| Длительность гипогликемии > 0,2%  (времени наблюдения) | ППИИ | 0,33  (0,114 - 1,06) | 1,7  (0,35 - 8,33) | 0,49  (0,09 - 2,51) | 1,97  (0,62 - 6,25) |
| МИИ | 2,30  (0,73 - 7,25) | 3,78  (0,44 - 32,67) | **5,7**  **(1,16 -27,99)\*** | 1,13  (0,37 - 3,48) |
| Индекс  MAGE>6,51 | ППИИ | 0,63  (0,28 - 1,42) | 1,17  (0,26 - 5,15) | 2,01  (0,66 - 6,1) | 1,19  (0,5 - 2,84) |
| МИИ | **3,21**  **(1,11 - 9,28)\*** | 1,86  (0,36 - 9,57) | 0,88  (0,31 - 2,49) | 1,83  (0,64 - 5,25) |
| Индекс  MODD>1,07 | ППИИ | 1,54  (0,66 - 3,59) | 1,03  (0,23 - 4,56) | **6,19**  **(1,35 -28,45)\*\*** | 1,03  (0,43 - 2,45) |
| МИИ | **3,21**  **(1,11 - 9,28)\*** | 4,83  (0,57 - 40,64) | 0,88  (0,31 - 2,49) | **7,43**  **(1,95 - 8,36)\*\*** |
| Индекс  CONGA>3,39 | ППИИ | 0,83  (0,34 - 2,06) | 1,59  (0,36 - 7,08) | 1,86  (0,65 - 5,33) | **3,62**  **(1,47 - 8,94)\*\*** |
| МИИ | 1,25  (0,49 - 3,14) | 0,91  (0,24 - 3,45) | 0,78  (0,3 - 2,06) | 0,66  (0,26 - 1,68) |

##### Примечание: Статистически значимая выявленная связь между фактором риска и исходом с вероятностью ошибки: \* – p<0,05, \*\* – p<0,01.