Таблица 2 - Иммунологические показатели больных муковисцидозом.

Table 2 - Immunological indicators of cystic fibrosis patients.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПоказателиIndicators | **МВ с АБЛА****( n =10)** CF with ABPA | **МВ без АБЛА****( n=10)**CF without ABPA | **p** |
| Ме (Q0,25-Q0,75) |
| IgE общий, МЕ/млIgE total, U/mL | 601,0(459,0-702,0) | 22,5(4,0-33,0) | p =0,000 |
| sIgE Aspergillus,МЕ/мл,U/mL  | 3,62(1,40-5,91) | 0,02(0,01-0,03) | p =0,000 |
| Эозинофилы, % Eosinophils, % | 5,0(1,0-9,0) | 2,0(0,0-3,0) | p =0,021 |
| Эозинофилы, x 109/л Eosinophils, x109/L | 0,41(0,14-0,60) | 0,12(0,00-0,20) | p =0,009 |
| Спонтанная активация базофилов,%Spontaneous basophil activation, % | 3,70(2,20-4,80) | 6,30(4,80-10,50) | p =0,050 |
| Активация базофилов анти-IgE антителами, %Activation of basophils with anti-IgE antibodies, % | 72,25(55,20-86,30) | 46,00(44,40-48,50) | p =0,000 |
| Количество базофилов активированных  *A. fumigatus* , %The number of  *A. fumigatus* activated basophils , %  | 68,50(52,50-81,50) | 5,95(3,80-7,90) | p =0,002 |
| Индекс стимуляцииStimulation index | 17,07(10,30-27,70) | 0,95(0,70-1,10) | p =0,000 |