Таблица 2 - Иммунологические показатели больных муковисцидозом.

Table 2 - Immunological indicators of cystic fibrosis patients.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели  Indicators | **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/мл  IgE 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 стимуляции  Stimulation index | 17,07  (10,30-27,70) | 0,95  (0,70-1,10) | p =0,000 |