Таблица 1. Показатели массовых коэффициентов и активности митохондрий тимуса и селезенки у крыс

Table 1. Indicators of mass coefficients and activity of mitochondria of the thymus and spleen in rats

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметр  Parameter | Стат. Показатели  Stat. indicators | Контроль  Control | Опыт  Experience |
| Селезенка  Spleen | | | |
| МКО, г/кг  OMC, g/kg | Ме  (С25-С75) | 2,13  (2,12-2,94) | 2,11  (1,95-2,42) |
| М.Ф. (у.е)  M.F. (c.u) | Ме  (С25-С75) | 214,27  (212,67-223,49) | 185,00  (182,58-228,89) |
| Тимус  Thymus | | | |
| МКО, г/кг  OMC, g/kg | Ме  (С25-С75) | 0,65  (0,63-0,85) | 1,02  (0,89-1,04)\* |
| М.Ф. (у.е)  M.F. (c.u) | Ме  (С25-С75) | 491,64  (469,84-517,18) | 376,31  (326,69-380,45)\* |

*Примечание: МКО - массовые коэффициенты органа; М.Ф. - митохондриальная флуоресценция; Ме - медиана; (С25-С75) - верхний и нижний квартили;\*-p<0,05*

*Note: OMC - organ mass coefficients; M.F. - mitochondrial fluorescence; Me - median; (C25-C75) - upper and lower quartiles;\*-p<0.05*