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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПараметрParameter | Стат. ПоказателиStat. indicators | КонтрольControl | ОпытExperience |
| СелезенкаSpleen |
| МКО, г/кгOMC, 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) |
| ТимусThymus |
| МКО, г/кгOMC, 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*