Таблиця 2

**Метаболічні показники у хворих на ГХ ІІ ст. в поєднанні з СІХС з різними генотипами гена PPARγ2 під впливом лікування Корвітином і Тівортіном впродовж 14 днів (M±m)**

|  |  |
| --- | --- |
| Показник | ГХ ІІ + ІХС (n=32) |
| Pro/Pro (n=26) | Pro/Ala (n=6) |
| До лiкування | Пiсля лiкування | До лiкування | Пiсля лiкування |
| Глюкоза натще, ммоль/л | 5,24±0,18 | 4,89±0,14\* | 4,98±0,18 | 4,52±0,15\*\* |
| ІРІ натще, мкОД/мл | 16,04±1,66 | 14,32±1,31\* | 15,33±1,62 | 12,04±1,45\*\* |
| НОМА-ІR | 3,84±0,37 | 3,22±0,42\* | 3,30±0,39 | 2,34±0,46\*\* |
| ЗХС, ммоль/л | 5,98±0,43 | 5,68±0,39\* | 5,74±0,29 | 5,24±0,34\*\* |
| ТГ, ммоль/л | 1,88±0,14 | 1,52±0,15\* | 1,64±0,18 | 1,32±0,17\*\* |
| ХС ЛПВЩ, ммоль/л | 0,98±0,05 | 1,10±0,07\* | 1,10±0,12 | 1,29±0,11\*\* |
| ХС ЛПНЩ, ммоль/л | 4,22±0,31 | 3,86±0,37\* | 3,91±0,35 | 3,37±0,29\*\* |
| МА плазми, мкмоль/л | 6,35±0,36 | 5,71±0,41\* | 5,97±0,58 | 5,12±0,53\*\* |
| МА еритроцитів, мкмоль/л | 9,12±0,40 | 8,58±0,52\* | 7,89±0,35 | 7,21±0,40\*\* |
| ГВ, ммоль/л | 0,58±0,05 | 0,64±0,04\* | 0,62±0,05 | 0,70±0,04\*\* |
| ГП, нмоль ГВ за 1 хв на 1г Нв | 207,12±8,73 | 220,12±7,14\* | 211,58±8,82 | 231,41±9,12\*\* |
| Каталаза, мкмоль за 1хв на 1г Нв | 22,14±1,34 | 24,51±1,41\* | 24,55±1,91 | 27,94±1,67\*\* |

Примiтки:

 \* - різниця вірогідна мiж групами з генотипом Pro/Pro пiсля i до лікування (p<0,05);

\*\* - різниця вірогідна мiж групами з генотипом Pro/Ala пiсля i до лікування (p<0,05);