Таблиця 1

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показник | Здорові n=26 | Контрольна група (базисна терапія)n=24 | Основна група (базисна + метаболічна терапія)n=32 |
| До лікування | Після лікування | До лікування | Після лікування |
| Глюкоза натще, ммоль/л | 4,56±0,07 | 4,96±0,15\* | 4,88±0,13\* | 5,12±0,12\* | 4,69±0,14\*\* |
| ІРІ натще, мкОд/мл | 11,06±1,14 | 16,02±1,33\* | 15,13±1,24\* | 15,77±1,19\* | 12,65±1,24\*\* |
| НОМА-ІR | 2,37±0,23 | 3,48±0,22\* | 3,32±0,25\* | 3,57±0,27\* | 2,71±0,29\*\* |
| ЗХС, ммоль/л | 4,09±0,23 | 5,82±0,28\* | 5,68±0,25\* | 6,08±0,26\* | 5,56±0,20\*/\*\* |
| ТГ, ммоль/л | 1,14±0,07 | 1,67±0,17\* | 1,58±0,16\* | 1,75±0,19\* | 1,45±0,14\*\* |
| ХС ЛПВЩ, ммоль/л | 1,39±0,03 | 1,02±0,04\* | 1,08±0,05\* | 0,98±0,04\* | 1,19±0,05\*/\*\* |
| ХС ЛПНЩ, ммоль/л | 2,48±0,08 | 3,97±0,25\* | 3,80±0,23\* | 4,10±0,27\* | 3,67±0,21\*/\*\* |
| МА плазми, мкмоль/л | 2,49±0,26 | 5,98±0,52\* | 5,55±0,57\* | 6,10±0,50\* | 5,33±0,49\*/\*\* |
| МА еритроцитів, мкмоль/л | 6,69±0,37 | 8,69±0,51\* | 8,22±0,44\* | 9,29±0,49\* | 8,34±0,35\*/\*\* |
| ГВ, ммоль/л | 0,86±0,04 | 0,66±0,04\* | 0,68±0,04\* | 0,60±0,03\* | 0,66±0,03\*/\*\* |
| ГП, нмоль ГВ за 1 хв на 1г Нв | 184,56±8,86 | 219,87±7,11\* | 223,14±6,23\* | 213,83±5,52\* | 226,21±4,43\*/\*\* |
| Каталаза, мкмоль за 1хв на 1г Нв | 16,84±0,76 | 19,78±0,81\* | 20,13±1,04\* | 19,06±0,78\*  | 23,29±0,75\*/ \*\* |
| Кінцеві метаболіти NO, мкмоль/л | 21,14±0,78 | 25,27±1,68\* | 26,23±1,74\* | 25,84±1,69\*  | 31,58±1,58\*/\*\* |
| VEGF-А, пг/мл |  | 65,47±7,94 | 72,12±9,33 | 68,74±8,55 | 95,04±11,03\*\* |

Примітки:

\* – різниця вірогідна порівняно з показником у групі контролю (р<0.05);

\*\* – різниця вірогідна порівняно з показником до лікування (р<0.05).