

## **ВПЛИВ КОРАКСАНУ НА ПЕРЕБІГ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ ЗІ СТАБІЛЬНОЮ СТЕНОКАРДІЄЮ ІІІ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО КЛАСУ**

*Хоппестад Н.В., студ. 3-го курсу, Бойко Л.М., Ветох І.В., студ. 4-го курсу*

*Науковий керівник – асист. Псарьова В.Г.*

*СумДУ, медичний інститут,*

*кафедра внутрішньої медицини з курсом пропедевтики*

Згідно висновків ряду великих епідеміологічних досліджень збільшення частоти серцевих скорочень в стані спокою в популяції асоціюється з підвищенням загальної і кардіоваскулярної смертності, особливо у хворих на артеріальну гіпертензію та ішемічну хворобу серця. Традиційна медикаментозна терапія часто недостатня для попередження розвитку симптомів цих захворювань.

Першим препаратом з вибіркоким від'ємним хронотропним ефектом, що реалізується за рахунок прямого блокування f-каналів при відсутності якого-небудь впливу на інші електрофізіологічні властивості кардіоміоцитів став кораксан. На сьогодні зареєстрованим показанням до його застосування є стабільна стенокардія.

**Метою роботи** стало вивчення впливу кораксану на клінічний перебіг ішемічної хвороби серця зі стабільною стенокардією ІІІ функціонального класу з частим синусовим ритмом.

**Матеріали і методи.** Кораксан призначався в дозі 5 мг 2 рази на добу 9 хворим, що перебували на стаціонарному лікуванні в денному стаціонарі 5-ої міської лікарні м. Суми і в яких задокументована ішемічна хвороба серця зі стабільною стенокардією ІІІ функціонального класу з частим синусовим ритмом і різними ускладненнями основного захворювання і супутньою патологією.

**Результати дослідження.** На фоні прийому кораксану у всіх хворих покращились суб'єктивні відчуття, напади стенокардії турбували хворих не більше 1 разу на добу, незначної тривалості і інтенсивності, підвищилась толерантність до фізичних навантажень, зник головний біль, запаморочення.

При аналізі ЕКГ хворих під впливом кораксану поряд з достовірним зниженням частоти серцевого ритму виявлена тенденція до покращення трофіки міокарда.

### **Висновки.**

1. Отримані дані свідчать про достатню терапевтичну ефективність кораксану в дозі 10 мг/добу, яка проявлялась зниженням частоти серцевого ритму, зменшенням потреби міокарду в кисні, вираженим анти ішемічним і антиангінальним ефектом, зниженням толерантності до фізичних навантажень.
2. Кораксан добре переносився і не давав побічних ефектів.