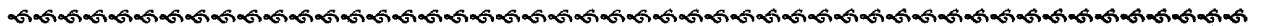


X КОНГРЕС

СВІТОВОЇ ФЕДЕРАЦІЇ УКРАЇНСЬКИХ ЛІКАРСЬКИХ ТОВАРИСТВ

26-28 серпня 2004 року
місто Чернівці



ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

**Чернівці – Київ – Чикаго
2004**

102. ЕФЕКТИВНІСТЬ ПРЕПАРАТУ “КАРДІОФІТ” У ХВОРИХ ІЗ ХРОНІЧНОЮ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ ІШЕМІЧНОГО ГЕНЕЗУ ТА СУПУТНІМ ХРОНІЧНИМ ОБСТРУКТИВНИМ БРОНХІТОМ

Лаврусевич К.О., Волошин О.І.

м. Чернівці, Україна

Буковинська державна медична академія

Вивчення перебігу та медикаментозної корекції поліморбідних станів постає важливим напрямком сучасної терапії, особливо за умов взаємного обтяження, що характерно для поєданого перебігу хронічної серцевої недостатності (ХСН) ішемічного генезу та хронічного обструктивного бронхіту (ХОБ).

Мета – вивчити вплив полікомпонентного препарату рослинного походження “Кардіофіт” на клінічний перебіг та показники про- й антиоксидантних систем крові у хворих на ІХС із явищами ХСН II-III функціональних класів і супутнім ХОБ.

Обстежено 56 хворих, з них 19 пацієнтів склало контрольну групу, яким призначали базову терапію, а основну – 37 хворих, що в якості ад’ювантного засобу отримували “Кардіофіт” по 1-й чайній ложці тричі на день за півгодини до їжі впродовж 14-20 днів.

Застосування “Кардіофіту” сприяло суттєвішому прискоренню регресу клінічних проявів: зменшенню больового синдрому, кашлю, покращанню відходження харкотиння у хворих основної групи. Препарат проявляв антиоксидантні властивості. Після проведеного лікування рівень малонового альдегіду знижувався в контрольній групі на 18,5% ($p < 0,05$) та на 26,2% ($p < 0,001$) в основній групі, рівень окислювальної модифікації білків на 12,1% ($p > 0,05$) та на 23,9% ($p < 0,05$) відповідно. В основній групі вірогідно змінювався рівень відновленого глутатіону, каталази та церулоплазміну.

Отже, препарат “Кардіофіт” оптимізує комплекс стандартної терапії у хворих із ХСН та супутнім ХОБ, нормалізує показники про- та антиоксидантного балансу.