

ЛІКУВАННЯ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНІ ОБСТРУКТИВНІ ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ (ХОЗЛ)

**Потяженко М.М., Скрипник І.М., Люлька Н.О., Соколюк Н.Л.,
Гопко О.Ф., Шепітько К.В.**

м Полтава, Україна, Українська медична стоматологічна академія

Артеріальна гіпертензія (АГ) залишається одним із основних захворювань, що призводять до ранньої інвалідизації, особливо у хворих з ХОЗЛ, які ускладнюються розвитком легеневої гіпертензії та хронічного легеневого серця.

Метою даного дослідження стало вивчення ефективності застосування амлодипіну як антигіпертензивного засобу у хворих на ХОЗЛ.

Обстежено 64 пацієнти, які перебували на стаціонарному лікуванні із-за загострення ХОЗЛ II-III стадії, що підтверджувалось анамнестичними, клінічними даними, рентгенологічним обстеженням. Хворим на тлі базисної терапії ХОЗЛ призначали амлоліпін (СТАМЛЮ виробництва компанії Dr. Reddy's, Індія) по 5 мг через 12 годин. Під впливом амлодипіну 52 (81,2%) пацієнти через 3 місяці помітили покращення якості життя, що підтверджувалось підвищенням толерантності до фізичних навантажень, зменшенням задишки, нападів серцебиття. У 51 (79,6%) хворих спостерігалась нормалізація показників АТ ($143,6 \pm 4,2 / 92,6 \pm 2,1$ мм.рт.ст.). Призначення амлодипіну дозволило зменшити ЧСС на 10% ($68,2 \pm 1,24$; $p < 0,001$). При проведеній ЕХО-КС нами виявлено зменшення розмірів правого шлуночка на 22,9% ($1,62 \pm 0,2$ см/м²; $p < 0,05$), показників КСО на 27,6% ($55,1 \pm 3,9$ мл; $p < 0,01$), КДО - на 10%. Покращення геометричних показників серця дало можливість нормалізувати насосну функцію лівого шлуночка, що підтверджувалось зростанням ФВ на 16,3% ($58,1 \pm 2,6\%$; $p < 0,05$). Виходячи із результатів дослідження, амлоліпін виявив себе як високоефективний антигіпертензивний засіб, відповідаючи основним критеріям оцінки препарату.