

A.V. Soplevenko, Z.T. Astahova, Z.A. Toguzova, M.A. Dgusoeva

## CLINICAL-ECONOMIC EVALUATION OF THE FOLLOW UP DREG THERAPY EFFICACY IN PATIENTS WITH CHRONIC ISCHEMIC HEART DISEASE

*North-Ossetia State medical academy, Vladikavkaz*

**А.В. Соплевенко, З.Т. Астахова, З.А. Тогузова, М.А. Джусоева**

## КЛИНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ОТДАЛЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМИ ФОРМАМИ ИБС

*Северо-Осетинская государственная медицинская академия, г. Владикавказ*

Оценка качества жизни больных может быть одним из критериев эффективности проводимого лечения. Метод клинико-экономического анализа “затраты – полезность”, позволяет произвести оценку эффективности терапии на основании общей единицы измерения – индекс состояния здоровья (QALY).

Изучение влияния прямых медицинских затрат на индекс состояния здоровья в процессе лечения нитратами (кардикиет), антагонистами кальция (амлодипин) и ингибиторами АПФ (моноприл) в течение года проведено у 105 больных хроническими формами ИБС. У всех больных регистрировались число дней и доза принимаемого препарата, количество курсов лечения, число посещений поликлиники, госпитализаций и дней пребывания в стационаре.

Полезность затрат при лечении кардикиетом составляет 5 872,27 руб./QALY, амлодипином – 5

467,69 руб./QALY, моноприлом – 5 443,99 руб. / QALY. Качество жизни больных, принимавших амлодипин, на 0,001 выше по сравнению с больными, получающими моноприл, и на 0,008 выше, чем у больных в группе кардикиета. Для обеспечения одинакового качества жизни при лечении амлодипином необходимо затратить на 23,7 руб. больше, по сравнению с применением моноприла, и на 404,58 руб. меньше при лечении кардикиетом.

Полученные данные дают основание считать, что при проведении длительной терапии у больных хроническими формами ишемической болезни сердца моноприл и амлодипин обладают большей клинико-экономической эффективностью и могут быть рекомендованы больным хроническими формами ИБС для длительной поддерживающей терапии.



**M.A. Stepchenko**

## THE TNF- $\alpha$ LEVEL IN PATIENTS WITH ARTERIAL HYPERTENSION ASSOCIATED WITH POLYCYTHEMIA VERA

*Kursk State medical university, Kursk*

**М.А. Степченко**

## УРОВЕНЬ ФНО- $\alpha$ У БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ, ОБУСЛОВЛЕННОЙ ИСТИННОЙ ПОЛИЦИТЕМИЕЙ

*Курский государственный медицинский университет, г. Курск*

Целью работы явилось изучение содержания ФНО- $\alpha$  в сыворотке крови больных артериальной гипертензией (АГ) в сочетании с истинной полицитемией (ИП).

Обследовано 85 больных АГ на фоне ИП. Группа контроля была представлена 30 здоровыми донорами. Группу сравнения составили 34 больных эссенциальной АГ I-II степени. Содержание в сыворотке ФНО- $\alpha$