

Утверждаю
Главный врач клинической
больницы №8 г. Львова
Кулишир В.А.
" 10 " декабря 1977 г.

О Т Ъ В

о результатах клинических испытаний аппарата "ЭЛЕКТРОНАРКОН
ЭИКЭТ - 01" в инфарктном отделении клинической больницы №8
г. Львова

Аппарат "Электронаркон ЭИКЭТ-01" поступил в инфарктное отделение на испытания в конце августа 1977 г. За время испытаний аппарат был использован для общей анестезии при дефибрилляции II больных. Во всех случаях электроимпульсное лечение применялось по жизненным показаниям, что является характерным для инфарктного отделения.

Тяжелое состояние больных инфарктом миокарда, расстройства гемодинамики и дыхания, развивающиеся на фоне приступов желудочковой тахисистолии и пароксизмов мерцания предсердий, чрезвычайно затрудняют выбор вида наркоза при назначении электроимпульсной терапии. Нередко риск наркозных осложнений ставит под сомнение возможность использования столь эффективного средства неотложной помощи, каким является электрическая дефибрилляция сердца.

Во время испытаний аппарат использовался в автоматическом режиме управления совместно с дефибриллятором ДКД-01. Во всех случаях применения (II больных, 26 кратковременных наркотизирующих воздействий) действие наркотизирующих токов переносилось больными удовлетворительно, без негативных ощущений, которые могли бы рассматриваться, как противопоказания. Достоинством кратковременного электронаркоза является так же существенное сокращение времени подготовки больного к процедуре лечения, что имеет большое значение в условиях инфарктного отделения.

Каких-либо нарушений в работе аппарата за период испытаний не отмечалось. Аппарат достаточно компактен и удобен в работе.

Аппарат "ЭЛЕКТРОНАРКОН ЭИКЭТ-01" может быть рекомендован для серийного производства.

Заведующая инфарктным отделением



Л.Г. Дунича