

ОПТИМИЗАЦИЯ ЛЕЧЕНИЯ ТЯЖЕЛОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЫ НА ОСНОВЕ КОНЦЕПЦИИ ВТОРИЧНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА

С.Ю. Козлов, Н.В. Шаповалова

Лечение тяжелой черепно-мозговой травмы должно проводиться на основе концепции вторичных повреждений головного мозга. Адекватность коррекции кислородного обеспечения, внутричерепной гипертензии в остром периоде тЧМТ определяет эффективность проводимого лечения. Обследовано и проведено лечение 140 больных, перенесших тЧМТ ($29,5 \pm 11,8$ лет) - 60 пациентов - по стандартной базовой схеме, 80 пациентам лечение проводилось с позиций направленной коррекции повреждающих факторов. Проводили комплексную оценку больных. Исходы оценивали с использованием шкалы Глазго. Применение направленной коррекции нарушений внутричерепных объемных соотношений и гипоксии 80 больным с тяжелой черепно-мозговой травмой в ближайшем нейрореанимационном периоде позволило снизить длительность пребывания в отделении реанимации и количество неблагоприятных исходов, по сравнению с больными, лечение которым проводилось по традиционным методикам.