

СЛУЧАЙ КАРДИОЭМБОЛИЧЕСКОГО ИНФАРКТА ГОЛОВНОГО МОЗГА НА ФОНЕ АНЕВРИЗМЫ И ТРОМБА

ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА СЕРДЦА

Росиенко С.И., врач 4-й ГКБ

Научный руководитель – доц. Коленко Ф.Г.

Кардиогенная тромбоэмболия сосудов мозга по ряду данных является причиной инфаркта мозга (ИМ) в 15-22 % случаев. Фибрилляция предсердий, инфаркт миокарда, стеноз митрального клапана, дисфункция левого желудочка с образованием пристеночного тромба – наиболее частые факторы риска развития ишемии головного мозга. Представляет интерес случай кардиогенного инфаркта мозга у больного Б., 62 лет, страдающего постинфарктным кардиосклерозом, аневризмой левого желудочка с пристеночным тромбом в его полости. После физической нагрузки у больного нарушилась речь, появилась асимметрия лица. Год назад перенес инфаркт миокарда. При обследовании выявлена очаговая неврологическая симптоматика, указывающая на локализацию патологического процесса в бассейне левой средней мозговой артерии. Компьютерная томография констатировала ишемический инсульт в бассейне средней мозговой артерии с двух сторон на фоне сосудистой энцефалопатии. Кардиологическое исследование выявило склеротические изменения аорты, обширные рубцы межжелудочковой перегородки, верхушки, передней стенки левого желудочка, резкое снижение систолической и диастолической функции сердца. Пристеночный тромб в полости левого желудочка явился источником кардиоэмболического инфаркта мозга. Лечение больного включало антикоагулянты и антиагреганты, что привело к регрессу неврологической симптоматики. С профилактической целью больному рекомендован постоянный прием антикоагулянтов непрямого действия и антиагрегентов. Направлен на консультацию в НИИ кардиохирургии.