

ПРОБЛЕМИ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ГЕМОРАГІЧНОГО ІНСУЛЬТУ

Вавенко В. В., студ. 5-го курсу

Науковий керівник – проф. Потапов О. О.

СумДУ, кафедра нейрохірургії та неврології

Геморагічний інсульт (церебральна апоплексія) займає ведуче місце серед судинної патології нервової системи, і є частою причиною смерті, тимчасової чи сталої втрати або зниження працездатності. Етіологічними факторами найчастіше є гіпертонічна хвороба (80-85%), рідше крововиливи зумовлені атеросклерозом, захворюваннями крові, запальними змінами мозкових судин, інтоксикацією. Нами були проведені дослідження з вивченням даного питання на базі Сумської клінічної лікарні № 4 та Сумської обласної клінічної лікарні за період з 2006 по 2007 рр.

Загальна кількість обстежуваних за 2006 рік – 644 чол. З них на ішемічний інсульт – 510 чол. (79,1%): чоловіки – 300 чол. (58,8%); жінки – 210 чол. (41,1%); померлих – 59 чол. (11,5%). Хворі на геморагічний інсульт – 134 чол. (20,8%): чоловіки – 66 чол. (49,2%); жінки – 68 чол. (50,7%); померлих – 67 чол. (50%); переведено до нейрохірургічного відділення 24 чол. (17,9%), з них прооперовано – 8 чол.

Загальна кількість обстежуваних за 2007 рік – 674 чол. З них на ішемічний інсульт – 544 чол. (80,7%): чоловіки – 278 чол. (51,1%); жінки – 266 чол. (48,8%); померлих – 79 чол. (14,5%). Хворі на геморагічний інсульт – 130 чол. (19,2%): чоловіки – 59 чол. (45,3%); жінки – 71 чол. (54,6%); померлих – 51 чол. (39,2%); переведено до нейрохірургічного відділення – 21 чол. (16,1%), з них прооперовано – 5 чол.

Висновок: враховуючи те, що смертність від мозкового інсульту з кожним роком зростає, проблема ранньої діагностики та лікування є актуальною і на даний момент.