

---

## **Бургаски неврохирурзи оперираха мозъчен тумор колкото юмрук**

Вторник, 28 Февруари 2012

Мозъчен тумор с тегло над 100 грама е бил отстранен от мозъка на жена в Отделението по неврохирургия в МБАЛ-Бургас АД. Операцията е извършена през януари. Туморът е рекордно голям според размерите на човешкия мозък. Теглото на нормалния човешки мозък е 2% от общото тегло на човека. „Туморът заемаше 2/3 от мозъчния сърп. По мащаб това е все едно баскетболна топка в корема“, казва началникът на отделението д-р Николай Недев. През януари лекарите от отделението са извършили 31 операции, като 17 от тях са били по отстраняване на мозъчни тумори. Годишно в отделението се правят между 320 и 420 операции. Най-голям обем заемат операциите на мозъчни и гръбначно-мозъчни тумори, след тях се нареждат тези на шийни и поясни дискови хернии.

Благодарение на нов ехографски апарат, който служи за навигация, мозъчните операции в отделението се извършват много по-лесно и бързо. Операционната е оборудвана и с модерен микроскоп за микрохирургия. „Дегенеративните заболявания или заболявания на гръбнака са често срещани в района на Бургас, което вероятно се дължи на специфичните климатични особености. За съжаление в последно време за лечение на шийни и поясни дискови хернии в някои лечебни заведения се прилага озонотерапия. Това, което пациентите трябва да знаят е, че положителният резултат на метода не е доказан по научен път, а в САЩ, където е меката на медицината, въобще не се практикува. Озонотерапия не се прави още в Германия, Англия и Скандинавските страни. Може да се определи по-скоро като моден повей, отколкото като ефективно лечение, водещо до отстраняване на проблема“, казва проф. д-р Марин Маринов, национален консултант по неврохирургия и методичен ръководител на Отделението по неврохирургия в Бургаската болница. Проф. д-р Марин Маринов е декан на Медицинския факултет в Медицински университет София. „90 от 100 дискови хернии преминават безоперативно и с медикаментозно лечение. При тях ключов фактор е времето. При останалите 10 наистина се налага оперативно лечение“, допълва д-р Николай Недев. В зависимост от възрастовата група се наблюдават и различен тип заболявания. Първичните тумори на мозъка засягат предимно млади пациенти и такива на средна възраст. От средна до по-напреднала възраст са характерни мозъчни метастази. В отделението се приемат още случаи на остри инсулти и кръвоизливи в мозъка, по-малък е обемът на детската хирургия.