



МБАЛ Бургас започна пилотен проект за лечение на деца с ДЦП чрез хипербарна оксигенация

Вторник, 15 Януари 2013

Пилотен проект за лечение на болни от детска церебрална парализа (ДЦП) започна МБАЛ Бургас. Към рехабилитацията на децата се добавя терапия с кислород под налягане, при което се увеличава разтворения в кръвта кислород и по този начин последният достига до тъканите. Това значително подобрява неврологичния статус на децата с ДЦП.

Добрите резултати, постигнати в чужбина и отчетени по медицински конгреси, подтикват ръководството на болницата да разшири приложението на Хипербарната оксигенация. Досега тя се е ползвала най-вече от пациенти с изгаряния и незарастващи рани, гръбначно мозъчни травми и др. С проекта се занимава д-р Даниела Люцканова, която завежда Сектор по хипербарна оксигенация и има съответните сертификати.

Хипербарната оксигенация се явява елемент от целия лечебен алгоритъм при страдащи от ДЦП.

От края на миналата година Сектор по хипербарна оксигенация вече има и нов пациент - първото дете с ДЦП. Това е 2-годишният Даниел, който е лежал „под налягане“ вече 12 пъти. В барокамерата той е заедно с майка си Ирина. Тя е изчала томовете специализирана литература, за да намери начин да помогне на детето си да проходи. На 2 години Дани говори, развива се като всяко нормално дете, но

има парализа на едното краче и ръката. Проблемът му е получен вследствие на тежко раждане.

„Четох и в интернет, консултирах се и с други майки с моя проблем. Четох и статии, в които след сеанси с барокамера в София и Варна при децата е имало подобрене. Тогава разбрах, че барокамера има и в Бургас и реших, че няма смисъл да пътувам до други градове“, разказва Ирина. „Не очаквам чудеса, но ДЦП-то е болест, която няма лечение с медикаменти, единственото, което помага, е рехабилитацията“, добавя тя.

На децата с ДЦП кислородът под налягане помага, като достига и насища увредените тъкани на мозъка. По този начин, след продължителни сеанси, е възможно подобрене в състоянието им, дори и раздвижване.

След няколко сеанса в барокамерата Ирина и майка ѝ - бабата на Дани - забелязват, че вътре в нея Дани е по-активен, говори и се чувства по-добре. „Очаровани сме от д-р Даниела Люцканова. Не съм срещала човек с толкова запазени добродетели. Тя е като лекарите от приказките - не вярвах, че има лекари, които сами се обаждат по телефона на пациентите си“, споделя Ирина.

Пациент на Сектора по хипербарна оксигенация е и момиченце на 4 години със същия проблем.

„Планираме да разширим програмата и чрез партньорство с Община Бургас и социални домове като включим в нея още деца от Бургас, страдащи от това заболяване“, обясни д-р Даниела Люцканова. Медицинската статистика показва, че децата, които се раждат с ДЦП са 3 на всеки 1000. Но това е диагноза, която търпи развитие във времето, стига да се използват всички възможности на съвременната медицина - рехабилитации, терапии, специализирана апаратура.

Първите две деца с ДЦП, участващи в пилотния проект на болницата, не плащат нищо. Засега програмата е отворена за включване и на още деца с ДЦП. Всеки конкретен случай се преценя след консултация с д-р Даниела Люцканова и екип, чийто телефон е 0879 357 722

Предстои и стартиране на проект за лечение с ХБО при пациенти с Мултиплена склероза, както и такива след исхемичен мозъчен инсулт и спинални травми.