

OPERACJE ENDOSKOPOWE GŁOWY WIZYTÓWKĄ SZPITALA KLINICZNEGO W BIAŁYMSTOKU

Publikacja: 23 listopada 2014, 12:32

Autor: mk

Zrodlo: Obiektyw TVP Białystok

Lubię to! 0



fot. TVP Białystok

Lekarze ze szpitala klinicznego w Białymstoku robią coraz więcej operacji endoskopowych głowy. Zaletą takich operacji jest usuwanie na przykład guzów nowotworowych przysadki mózgowej przez bardzo małe otwory. W wielu wypadkach lekarzom udaje się dostać do operowanego miejsca przez nos, albo oko.

Dekompresja oczodołu w chorobie tarczycy Gravesa-Basedowa to jedna z najnowszych operacji, jakie proponują chorym lekarze ze szpitala klinicznego w Białymstoku. Bardzo ważna. - W tej chorobie dochodzi do wytrzeszczu gałek ocznych, co stanowi duży problem dla chorych. Powieki się nie domykają, są owrzodzenia rogówki - mówi dr Tomasz Łyson z Kliniki Neurochirurgii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego w Białymstoku.

Lekarze operują chorego przez nos. W uproszczeniu - robią miejsce dla gałki ocznej, w efekcie czego oko obniza się o kilka milimetrów, ustępuje wytrzeszcz i problemy chorego. Chętnych na operację jest coraz więcej. - Przyjeżdżają z różnych zakątków Polski, bo tego typu operacje nie są proponowane w innych ośrodkach. A my się trochę reklamujemy z naszymi dokonaniem i to głównie wśród okulistów, to pacjenci tu przyjeżdżają - dodaje dr Tomasz Łyson.

W ogóle operacji endoskopowych głowy: przysadki, oczodołu, guzów, torbieli, po urazach - lekarze wykonują bardzo dużo. To wizytówka szpitala klinicznego w Białymstoku. Poprzez mały otwór wprowadzana jest rurka z kamerą, która pokazuje pole operacyjne. Tak samo wąską rurką lekarze wprowadzają narzędzia do operowania. - Staramy się opracować nowe dostępy endoskopowe, żeby to pole manewru chirurgom zwiększyć. Dlatego w naszych skomplikowanych operacjach wchodzimy poprzez nos, ale też niewielkich nacięć na powierzchni twarzy, oczodołu, czoła - powiedział dr Andrzej Sieskiewicz z Kliniki Otolaryngologii Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego w Białymstoku.

Te zabiegi wykonywane są w zespołach lekarskich. Zazwyczaj wspólnie operują neurochirurdzy, otolaryngolodzy i okulisci.