Dne 8. března 2019 v Českých Budějovicích

**Českobudějovické centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče má za sebou světově unikátní operaci**

**Světové prvenství drží centrum specializované cerebrovaskulární péče Nemocnice České Budějovice, a.s. Jako první použili v případě akutní cévní mozkové příhody (CMP) způsobené uzávěrem mozkové cévy zkostnatělým vmetkem otevřenou mikrochirurgii. Operace se odehrála v roce 2017. Pacientka byla rok sledována, zda se CMP nebude opakovat. Práce českobudějovických odborníků byla popsána v oficiálním žurnálu Kongresu amerických neurochirurgů.**

*„Léčbou první volby akutní ischemické CMP způsobené uzávěrem mozkové cévy je IVT - IntraVenosní Trombolýza:  nitrožilní podání léku rozpouštějícího sraženinu v mozkové cévě,“* popisuje neurochirurg MUDr. Jiří Fiedler Ph.D, MBA a pokračuje: *„Nedojde-li k rozpuštění sraženiny s IVT, nastupuje druhá volba, kterou je Mechanická Trombektomie (MT). Jde o vytažení sraženiny z mozkové tepny mechanickým zařízením, které je do mozkové cévy zavedeno vnitřkem tepny přes tříslo. Tato léčba je v rukou neurologů a intervenčních radiologů a obecně v ní je celá Česká republika vynikající.“*

Obě tyto léčby jsou v Nemocnici České Budějovice standardem. Problémem je kostěný vmetek v mozkové cévě. Zde IVT a MT mohou selhat. Právě v takovém případě českobudějovičtí neurochirurgové použili otevřenou mikrochirurgii okamžitě po IVT a vmetek odstranili. *„Podobná operace je popsána lékaři z Kanady a Japonska, ale ne v souvislosti s IVT. Dle našich informací jsme byli první na světě, kdo tento scénář využil,“* říká MUDr. Jiří Fiedler Ph.D, MBA
a upozorňuje na zmíněný článek v prestižním Operative Neurosurgery. *„Máme radost z toho, že tento článek při hodnocení čtenosti článků časopisu Operative Neurosurgery měsíc od zveřejnění shlédlo 800 neurochirurgů. Je to top 4. recentně čtený článek žurnálu.“*

**Článek se nachází zde:**

<https://doi.org/10.1093/ons/opy404>