Dne 19. dubna 2017 v Českých Budějovicích

**Neurochirurgové z Nemocnice České Budějovice se v Brně zúčastnili workshopu světových odborníků**

**Na začátku dubna hostil Anatomický ústav Lékařské fakulty Masarykovy univerzity v Brně špičky české a světové neurochirurgie. Mezi pozvanými hosty byl Vladimír Beneš z Ústřední vojenské nemocnice v Praze, uznávaná kapacita oboru, nebo také zástupce primáře neurochirurgického oddělení českobudějovické nemocnice Jiří Fiedler.**

Odborníci z celého světa si na dvoudenním workshopu vzájemně předávali nové poznatky a zkušenosti. Do jihomoravské metropole se tak sjeli praktikující neurochirurgové z Itálie, Litvy, Ukrajiny, Německa, Ruska, Izraele nebo Brazílie. Akce byla pořádána tréninkovou komisí Světové federace neurochirurgických společností (WFNS Education and Training Committee, pozn. autora), organizačně ji zajistilo Edukační centrum praktické anatomie v Brně.

*„Pro neurochirurgy to dle jejich hodnocení má obrovský přínos. Jak z hlediska přednášek, tak 3D anatomie prezentované zkušenými lektory. Tím si nejlépe osvojí anatomický podklad složitějších přístupů k mozku. Znalosti si poté mohou ověřit na speciálně fixovaném kadáveru, kde jsou tepny zobrazeny červeně a žíly modře. Pracovní místo je vybaveno stejně jako při reálné operaci,“* zmiňuje Jiří Fiedler.

Pod vedením zkušených neurochirurgů tak mohli především mladí doktoři získat nové dovednosti, případně vyzkoušet netradiční přístupy. *„Mladí lidé se to musí někde naučit. A na pacientech to nejde. Takové tréninky a systémy výchovy se v posledních letech staly oblíbenými i potřebnými. Protože naučit se tohle v klinické praxi, je prakticky nemožné,“* říká Vladimír Beneš.

*„Nápad učit 3D neurochirurgickou anatomii vznikl asi před čtyřmi lety, kdy jsme se rozhodli začít dělat tyto kurzy a sdílet práci a nápady s ostatními neurochirurgy z celého světa. To je hlavní účel všech workshopů,“* nastínil neurochirurg Pablo Gonzáles-Lopéz ze španělského Alicante, který v Brně rovněž přednášel.