

Nové operační artroskopické věže pomohou ve FN Ostrava i při výuce mediků

26.6.2026 - | Fakultní nemocnice Ostrava

Operační sály Kliniky úrazové chirurgie a ortopedie FNO a LF OU jsou vybaveny dvěma novými artroskopickými věžemi. Mají nejen špičkovou optiku, která lékařům poskytuje naprosto reálný obraz operovaného místa, ale budou využívány i pro výuku mediků. průběh operací budou moci sledovat i ve výukových prostorách.

Přednosta kliniky doc. MUDr. Pavel Douša, CSc. popisuje výhody dvou nově pořízených věží: *„Výhoda je zejména v tom, že v jedné konzole je umístěno dokonalé zobrazení operovaného místa, kamerová hlava, světlo, ale i záznamové a streamovací zařízení, které umožní sledování laparoskopických výkonů i mimo naší nemocnici.“*

Ředitel FN Ostrava MUDr. Jiří Havrlant u příležitosti uvedení do provozu tohoto špičkového systému připomněl, že nemocnice dokáže sdílet výsledky vyšetření prostřednictvím elektronických systémů. *„Jsem rád, že do portfolia elektronicky sdílených výsledků ze všech radiodiagnostických vyšetření teď díky novým věžím přidáme i možnost získání záznamu z artroskopického výkonu. Což nepochybně ocení nejen studenti LF při výuce, ale i lékaři zmíněné kliniky.“*

Laparoskopickou věž vyrobila německá rodinná firma Arthrex, která se od svého založení v roce 1981 zabývá vývojem technologií v oboru ortopedie a traumatologie. *„Počítáme s tím, že k nám na podzim přijede výukový operační kamion této firmy, který v sobě ukrývá dva plnohodnotné operační sály. A jejich vybavení je zcela kompatibilní s našimi novými laparoskopickými věžemi,“* dodal docent Douša.

<https://www.fno.cz/novinky/nove-operacni-artroskopicke-veze-pomohou-ve-fn-ostrava-i-pri-vyuce-mediku>