

Robotická operace komplikované kýly ve FN Ostrava zaujala účastníky chirurgického kongresu

4.7.2025 - | Fakultní nemocnice Ostrava

Ve Fakultní nemocnici Ostrava se uskutečnila robotická operace komplikované kýly v jizvě, kterou mohli v přímém přenosu sledovat účastníci 2. ročníku Národního chirurgického kongresu v Olomouci. Operaci provedl švédský chirurg Björn Törnqvist, mezinárodně uznávaný odborník na robotickou chirurgii kýl. Použití robota pro tento typ operací je v České republice zatím výjimkou.

Prezentovaná operace proběhla u pacientky s několik let trvající rozsáhlou kýlou v pravé polovině břicha, která vznikla v souvislosti s předchozím operačním výkonem. *„Na základě provedených vyšetření a postupného zhoršování lokálního nálezu byla indikována k této operaci. V drtivé většině případů se tento typ kýl operuje otevřeně. Miniinvazivní, tedy laparoskopická operace, je pro tento typ kýl technicky mimořádně náročná až neproveditelná,“* vysvětluje přednosta Chirurgické kliniky FN Ostrava a LF OU doc. MUDr. Lubomír Martínek, Ph.D.

Robotický systém s dokonalým 3D zobrazením operačního pole a flexibilita robotických nástrojů umožňuje chirurgům provést tuto operaci miniinvazivně. FN Ostrava je jednou ze čtyř nemocnic v Česku, které tuto moderní metodu zavádějí do praxe. Samotná živě přenášovaná operace, která trvala necelé tři hodiny, proběhla bez komplikací. *„Využili jsme přítomnosti doktora Törnqvista, který má s těmito výkony největší zkušenosti. Operace proběhla hladce a výsledek je výborný,“* dodává docent Martínek s tím, že stejný způsob operace by se dal v současnosti zvažovat u dalších 20 až 30 pacientů FN Ostrava.

Chirurgové při odstraňování komplikované kýly musí obvykle nejprve uvolnit celý kýlní vak a jeho obsah přemístit zpět do dutiny břišní. Následně uzavrou defekt v břišní stěně a oslabené místo překryjí sítkou. Miniinvazivní operace nabízí řadu výhod - především rychlejší zotavení, méně bolesti a kratší hospitalizaci. *„Rozdíl mezi pacienty operovanými klasicky a roboticky je opravdu výrazný. Zatímco po otevřené operaci bývá nutná týdenní hospitalizace, pacientku z kongresového přenosu jsme propustili domů už druhý den po zákroku. A upřímně řečeno, zvládla by to i během toho prvního,“* shrnuje docent Martínek.

Jeho slova potvrzuje i samotná pacientka, kterou byla pětadesátiletá Darja Waczyńska z Metylovic na Frýdecko-Místecku. Kýla se u ní objevila v jizvě po operaci neuroendokrinního nádoru tenkého střeva: *„Dneska se díky operaci cítím skvěle. Opticky vypadám lépe a bez kýly se mi hlavně lépe žije. Nic mě teď nebolí a jsem opravdu spokojená. Pozor si musím dávat jen na to, abych nezvedala těžší věci.“*

<http://www.fno.cz/novinky/roboticka-operace-komplikovane-kyly-ve-fn-ostrava-zaujala-ucastniky-chirurgickeho-kongresu>