



Praha 2. července 2024

Č. j.: MZDR 8429/2024-76/OZP

MZDRX01SN0CY

## STANOVISKO

### KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJOVÝCH ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ze dne 14. června 2024

Přístroj: **RTG PŘÍSTROJ S MOTORIZOVANÝM C-RAMENEM – obnova**

Území (město/kraj): Praha (Hlavní město Praha)

Žadatel: **Všeobecná fakultní nemocnice v Praze**

Adresa: U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 15 hlasů pro, 0 hlasů proti, 1 se zdržel)

.....  
**doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA**  
předseda Komise





Odůvodnění:

Předmětem žádosti je obnova stávajícího RTG stolu a endoskopické věže pro endourologickou operativu z roku 2006, který je v havarijním stavu, novým RTG přístrojem s motorizovaným C-ramenem, polohovatelným skiaskopickým stolem a endoskopickou věží s video řetězcem.

Endoskopický stůl s C-ramenem a video řetězcem, je základním vybavení každého endourologického sálu. Toto zařízení je využíváno denně na akutní i plánované urologické výkony, jako derivace horních močových cest (ureterální stent, punkční nefrostomie), endoskopická léčba urolitiázy (ureteroskopie, perkutánní extrakce konkrementu) a endoskopická léčba nádorů močových cest.

Stávající zařízení na urologické klinice Všeobecné fakultní nemocnice v Praze má opakovaně poruchy, které omezují základní urologickou operativu na několik dnů až týdnů, včetně urgentních výkonů v pohotovostních službách. Zastaralé zařízení má nekvalitní skiaskopický obraz. Horší kvalita obrazu zvyšuje riziko perioperačních komplikací a vyžaduje delší využívání skiaskopie, což zvyšuje radiační zátěž pro pacienta i personál. Zastaralá endourologická věž s video řetězcem neumožňuje připojení digitálních endoskopů poslední generace. Operační stůl stávající soustavy neumožňuje nastavení správné polohy pacienta pro moderní operační postupy.