



V Praze dne 9 dubna 2021

Č.j.: MZDR 8474/2021/OZP

## STANOVISKO

### KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ NOVÝCH PŘÍSTROJOVÝCH TECHNOLOGIÍ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 12. – 14. BŘEZNA 2021

(HLASOVÁNÍ „PER ROLLAM“)

*Přístroj:* PERIOPERAČNÍ 3D RTG ZOBRAZENÍ (NCH) - OBNOVA

*Území (město/kraj):* Hradec Králové / Královéhradecký kraj

*Žadatel:* **Fakultní nemocnice Hradec Králové**

*Adresa:* Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 17 hlasů pro, 0 hlasů proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

  
.....  
prof. MUDr. Vladimír Černý, Ph.D., FCCM  
předseda komise



Odůvodnění:

*Fakultní nemocnice Hradec Králové (dále FN HK) žádá komisi o povolení obnovy perioperačního C-ramena pro neurochirurgii, které bude v době plánované obměny, tj. v r. 2022, na hranici své morální a fyzické životnosti, za novou technologii Perioperační 3D RTG zobrazení (LoopX).*

*Jde o obměnu perioperačního C-ramene z roku 2012, které je na hranici své životnosti. K jeho obnově dojde v roce 2022, tj. po 10 letech provozu. Nahrazen bude novou technologií perioperačního 3D RTG zobrazení (LoopX), která je sice v rámci instalací v ČR novinkou, ale jde o alternativu používaných technologií [perioperačního CT (Liberec), 0-ramene (Olomouc, Praha), 3D C-ramene (stávající technologie ve FN HK)]. FN HK předpokládá, že spojení dané technologie s perioperační navigací přinese významný posun a vyrovnání se výše uvedeným technologiím ve srovnatelných neurochirurgiích v ČR.*

