



V Praze dne března 2021

Č.j.: MZDR 9174/2021/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 26. – 28. ÚNORA 2021

(HLASOVÁNÍ „PER ROLLAM“)

Přístroj: **MOBILNÍ VÝKONNÝ SKIASKOPICKÝ PŘÍSTROJ S
C RAMENEM – 2 KS - OBNOVA**

Území (město/kraj): Brno / Jihomoravský kraj

Žadatel: **Fakultní nemocnice Brno**

Adresa: Jihlavská 20, 625 00 Brno

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 19 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise


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



Odůvodnění:

Na Klinice dětské radiologie, se ročně provádí přibližně 3050 skiagraficko/skiaskopických peroperačních vyšetření dětských pacientů na operačních sálech Dětské nemocnice FN Brno.

Stávající mobilní skiaskopické přístroje s C — ramenem, na kterých jsou nyní prováděna tato vyšetření a kontrola průběhu operačních výkonů, jsou již morálně i technicky zastaralé. Pro udržení možnosti poskytovat tato vyšetření v potřebné kvalitě, nutné pro diagnostiku patologických stavů v dětském věku žádá nemocnice o 2 nové mobilní výkonné skiagraficko/skiaskopické přístroje s C - ramenem. Přístroje jsou v nepřetržitém provozu.

Pořízením přístrojů se podaří udržet a zvýšit kvalitu uvedených vyšetření na požadovanou úroveň, při dosažení snížené dávky ionizujícího záření na pacienta.

Klinika dětské radiologie je unikátním superspecializovaným pracovištěm v ČR, zabývajícím se problematikou zobrazování patologických stavů v dětském věku. Tyto přístroje umožní udržet a ještě zkvalitnit obrazovou dokumentaci nutnou pro prováděné operační výkony na operačních sálech Dětské nemocnice.

