

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: **SKIASKOPICKO – SKIAGRAFICKÝ RTG PŘÍSTROJ**
- OBNOVA

Území (město/kraj): Zlín / Zlínský kraj

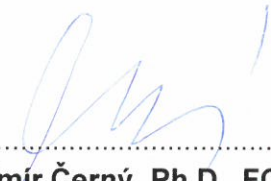
Žadatel: **Krajská nemocnice T.Bati, a.s.**

Adresa: Havlíčkovo nábřeží 600, 762 75 Zlín

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:

V rámci centrálního radiodiagnostického (RTG) pracoviště jsou kromě jiných vyšetření prováděna též skiaskopická vyšetření jako nezbytná součást diagnosticko – léčebného procesu. Na uvedeném oddělení je nutno vyšetřovat jak dospělé, tak dětské pacienty, včetně novorozenců a nedonošených pacientů. Tyto diagnostické a někdy i léčebné výkony musí být dostupné 24 hodin denně a 7 dní v týdnu. Vyšetření jsou běžnou součástí radiodiagnostiky a mají své specifické indikace, které nelze nahradit jinými metodami. Na těchto vyšetřeních je závislý provoz většiny klinických oddělení.

V současné době je oddělení vybaveno přístrojem Iconos R200 TYP VÝR. ČÍSLO výrobce: Siemens 8526 rok výroby: 2009 generátor: Polydoros SX 65/80 8526 kryt rentgenky: Optitop 150/40/80HC-100 401420942 rentgenka: Optitop 150/40/80HC 507370946 zesilovač: Sirecon 40-4 HDR/W. Přístroj je koncipován jako dálkově ovládaná skiaskopicko – skiagrafická sklopná stěna s možností ovládání z vyšetřovny.

Přístroj se blíží ke konci svého funkčního období. Za poslední dobu bylo nutno větší množství servisních zásahů než za předchozí období (viz evidence servisu na oddělení přístrojové techniky). Z hlediska funkčnosti a spolehlivosti již není přístroj vhodný k dalšímu provozování a je nutno jej nahradit novým přístrojem.

