



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: **SPECT/CT - 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 současné době používá pracoviště nukleární medicíny a hybridního zobrazování Krajské nemocnice T. Bati a.s. tři gama kamery. Z těchto tři zařízení pouze jediné (Philips BV XCT, rok instalace 2013) nabízí možnost hybridního zobrazování SPECT/CT s použitím lokalizačně – atenuačního nízkodávkového CT.

Vzhledem k současným trendům a vývoji v oboru nukleární medicíny se metody hybridního zobrazování stávají standardním vyšetřením u velké části indikovaných pacientů. Kvůli časové náročnosti SPECT části vyšetření však nemůže v žádném případě dostávat kapacita výše uvedeného zařízení. Proto, aby byla zajištěna maximální kvalita vyšetření, ale také co největší univerzálnost zařízení, je požadován hybridní přístroj s plnohodnotným diagnostickým CT. Tato konfigurace umožní další rozvoj spolupráce v rámci oddělení zobrazovacích metod. Koupě nového přístroje je nutná také z důvodu ukončení servisní podpory stávající gama kamery Philips Forte (rok instalace 2007) k 31. 12. 2020.

