



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: **GAMAKAMERA SPECT-CT - OBNOVA**

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

Žadatel: ***Institut klinické a experimentální medicíny***

Adresa: ***Vídeňská 1958/9, 140 21 Praha 4***

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 19 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise

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



Odůvodnění:

Předmětem žádosti je schválení obnovy dvouhlavé SPECT/CT gama kamery na Radioizotopovém pracovišti IKEM. Jde o náhradu za stávající 13 let starou kameru Infinia, výrobce GE Medical Systems. Vzhledem ke stáří, je gama kamera již morálně i fyzicky zastaralá, plně amortizovaná a neodpovídá potřebám moderního oddělení nukleární medicíny.

Dvouhlavá SPECT/CT gama kamera bude sloužit pacientům pro vyšetření z IKEM a dalších zdravotnických zařízení z celé ČR.

Na přístroji se budou provádět všechna běžná vyšetření z oblasti nukleární medicíny, zejména z oblasti kardiologie, onkologie, pneumologie a neurologie. V současné době IKEM zajišťuje značné množství diagnostických výkonů z oblasti SPECT/CT diagnostiky pro FTN, která nemá vlastní oddělení nukleární medicíny.

