



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: PET - CT - OBNOVA

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

Žadatel: **Všeobecná fakultní nemocnice**

Adresa: U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2

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:

Předmětem žádosti je souhlas s pořízením nového přístroje PET/CT pro Ústav nukleární medicíny. Jedná se o obnovu stávajícího přístroje PET/CT GE Discovery 690 VCT (MIO/02076) —uvedeného do provozu v roce 2010.

Souhlasné stanovisko PK MZ ČR k obnově bylo vydáno 09/19, v důsledku nepředvídatelného pandemického vývoje však nákup nebyl realizován. Podáváme tedy žádost novou, se zohledněním technologického vývoje, kdy se do rutinního provozu dostávají „digitální PET/CT“, tedy přístroje s křemíkovými fotonásobiči, které dosahují lepších provozních parametrů, což vede k vyšší diagnostické přesnosti, rychlejšímu provozu a snížení radiační zátěže nemocných. Vzhledem k významu modality a VFN Praha v onkologické péči v ČR a výhledu délky životnosti poptávaného přístroje považujeme za odůvodněné cílit obnovu přístroje preferenčně na digitální kameru.

Jedná se o zavedenou a využívanou zobrazovací modalitu, cílem je náhrada technicky i morálně zastaralého přístroje.

