



V Praze dne 7. února 2021

Č.j.: MZDR 2447/2021/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 28. LEDNA 2021

(HLASOVÁNÍ „PER ROLLAM“)

Přístroj: Magnetická rezonance (MR 1,5T) - 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: 19 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise


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



Odůvodnění:

Jedná se o obnovu stávajícího přístroje MR Philips Achieva, pořízeného v roce 2009. Na konci roku 2020 vyprší servisní smlouva a servisní podpora přístroje a dle vyjádření firmy Philips bude nadále obtížné garantovat servis a dostupnost náhradních dílů pro tento přístroj.

Výpadek kapacity přístroje by významným způsobem limitoval možnosti a včasnost poskytování zdravotní péče. Jeho obměna umožní udržet vyšetřovací kapacitu a uspokojovat stále rostoucí požadavky na provedení MR vyšetření s ohledem na trend provádět některá vyšetření právě touto metodou a vyloučit dosud užívané metody s ionizujícím zářením. Významně se tak sníží radiační zátěž pacientů i obsluhujícího personálu.

Na Radiodiagnostické klinice VFN jsou prováděna jak běžná, tak specializovaná superkonziliární CT vyšetření, indikovaná v rámci specializovaných center VFN (kardiovaskulární, onkologické, iktové). Žadatel zohlední plány na vznik bariatrického centra ve VFN a přístroj bude součástí komplexní péče o tyto pacienty, tedy takové konstrukce, aby umožnil vyšetřování i extrémně obézních pacientů.

