



V Praze dne 15. března 2020
Č.j.: MZDR 9814/2020/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 27. ÚNORA 2020

Přístroj: **MAGNETICKÁ REZONANCE (MR 3T)** - NOVÁ KAPACITA

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

Žadatel: **NH Hospital a.s. - Nemocnice Hořovice**

Adresa: Okruhová 1135/44, 155 00 Praha
(umístění přístroje: CDM, Bucharova 8, Praha 13)

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 11 hlasů pro, 6 proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise


.....
prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
náměstek pro zdravotní péči



Odůvodnění:

Předmětem žádosti je instalace 3T MR v diagnostické části „Diagnostického ambulantního centra pro dítě a matku v Praze“ (CDM). Komise žádost již projednala a nedoporučila na jednáních dne 24.10.2018 a 13.11.2019.

Jedná se o unikátní koncept komplexní péče o přirozenou základní biologickou jednotku, kterou je matka a její dítě. Takto orientovaný přístup vyžaduje nejen odpovídající zastoupení klinických specializací, ale i přístrojové vybavení, pro zajištění maximálního rozsahu péče v jednom místě a v jednom čase.

CDM bude poskytovat jak primární, tak i specializovanou ambulantní péči a komplementární služby v oblasti péče o dítě a matku/ženu. Výhodou CDM, které bude v provozu sedm dní v týdnu, i s pohotovostním režimem, je skutečnost, že o dítě bude v případě zdravotního problému postaráno na jednom místě, a to jak z hlediska diagnostiky, tak péče lékaře, v jednom čase, bez obtížných čekacích lhůt a komplikovaných přejezdů k různým vyšetřením z místa na místo.

Pro kvalitní vyšetření a diagnostiku dětí a matek bude vybaveno CDM špičkovými zobrazovacími přístroji. CDM nebudou využívat pouze malí pacient a jejich maminky z Prahy, ale v uvedeném pracovišti budou z větší část diagnostikovány a léčeny také děti a jejich matky ze Středočeského kraje. Žadatel předpokládá poskytování následné specializované nemocniční péče, pokud bude nutná, v Nemocnici Hořovice a v Rehabilitační nemocnici Beroun, které jsou od Prahy v dojezdové vzdálenosti.

Při tvorbě koncepce úseku zobrazovacích metod byl akcent, vzhledem ke specifickému zaměření centra, kladen na maximální využití instalovaných přístrojů pro oblast pediatrie, konkrétně 3T MR. Koncepce počítá i s nabídkou MR vyšetření dětí v anestezii.

Členové Komise konstatovali, že největší problém vidí, vzhledem k nedostatku zkušených radiologů, v personálním zabezpečení pracoviště.

