



V Praze dne 15. září 2019

Č.j.: MZDR 39985/2019/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 12. ZÁŘÍ 2019

Přístroj: **MAGNETICKÁ REZONANCE (MR 1,5T)** – NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Karviná-Ráj / Moravskoslezský kraj

Žadatel: **Nemocnice s poliklinikou Karviná-Ráj, p.o.**

Adresa: Vydmučov 399/5, Ráj, 734 01 Karviná

Stanovisko komise: **ODLOŽENO**

(hlasování: 16 hlasů pro odložení, 0 proti, 0 se zdrželo)

Podpis předsedy komise


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



Odůvodnění:

V Moravskoslezském kraji je v současné době několik pracovišť MR. Konkrétně v Karviné je v Karvinské hornické nemocnici, a.s. Čekací lhůty jsou přesto natolik dlouhé, že občané Karviné a okolí za vyšetřením touto metodou musí dojíždět do okolních měst, či jsou místo vyšetření pomocí MR vyšetření prováděna na CT. Důvodem k pořízení je záměr ulehčit obyvatelům jak s dopravou za vyšetřením do okolních měst, tak od dlouhých čekacích lhůt na vyšetření. A především nabídnout pacientům bezpečné vyšetření bez možného škodlivého ionizujícího záření.

Nemocnice dlouhodobě spolupracuje s Nemocnicí s poliklinikou Havířov. I tato nemocnice disponuje lůžkovými odděleními jako je neurologie, urologie, chirurgie, ORL a požadavky těchto oddělení na vyšetření na MR se stupňují. V případě zřízení MR v Karviné-Ráji budou v rámci krajské spolupráce vyšetřováni i pacienti Havířovské nemocnice, čímž se zkrátí čekací doba,lepší kvalita a bezpečnost také pro pacienty v Havířově.

V Moravskoslezském kraji probíhá restrukturalizaci sítě zdravotnických zařízení, která je konzultována s VZP ČR, která záměr umístit novou magnetickou rezonanci v nemocnici podporuje. Komise odložila konečné posouzení žádosti a navrhla její opětovné projednání společně s nemocnicí v Havířově. Odborná společnost současně doporučuje, aby v případě zprovoznění druhé MR byl doplněn personál.





Žadatel:	NsP Karviná-Ráj, p.o.					
Přístrojové zařízení:	magnetická rezonance (MR 1,5T)					
Průměr ČR (vyšetření/rok) roční nárůst 10%	3 554	3 909				
Průměr ČR (bodů/rok) roční nárůst 10%	17749046	19 523 951				
Počet na 1 000 000 obyvatel dle ÚZIS	6,9					
Počet přístrojů / 1 mil. obyvatel (sousední země nebo země OECD dle dostupnosti dat)						
NAŘÍZENÍ VLÁDY o místní a časové dostupnosti zdravotních služeb 307/2012 Sb. [min]	120					
	ANO	NE	váha ano	váha ne	přepočtené ano	přepočtené ne
Bude přístrojové vybavení součástí stanoveného technického vybavení centra vysoce specializované péče dle Věstníku MZ ČR?		1	25	25	0	25
Geografické umístění přístroje: splňuje/nesplňuje požadavky Nařízení vlády č. 307/2012 Sb.	1		25	25	25	0
Demografické umístění přístroje: je počet přístrojů v daném kraji dle počtu obyvatel menší než předpoklad		1	20	20	0	20
Využití stávajících přístrojů: má žadatel obdobný přístroj a v jaké míře je tento přístroj využit		1	15	15	15	0
Využití nově pořízovaného přístroje: je předpokládaný počet výkonů vyšší než průměr v ČR	1		15	15	15	0
Nebude přístrojové vybavení vyžadovat úhrady ze zdravotního pojištění?		1	Absolutní			
			100	100	55	45
Doporučení k nákupu dle kritérií na řádcích 1-5	ANO					
Bude žadatel provoz financovat mimo úhradu z veřejného zdravotního pojištění	NEPRAVDA					
Doporučení k nákupu zdravotnické technologie	ANO					



