



V Praze dne 16. března 2021

Č.j.: MZDR 9349/2021/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 26. ÚNORA 2021
(HLASOVÁNÍ „VIDEOKONFERENCE“)

Přístroj: MR 1,5T - NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Vsetín / Zlínský kraj

Žadatel: Vsetínská nemocnice, a.s.

Adresa: Nemocniční 955, 755 01 Vsetín

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 pořízení magnetické rezonance o síle základního magnetického pole 1.5T. Instalace přístroje ve vsetínské nemocnici zajistí rutinní diagnostiku pro celou spádovou oblast Vsetínské nemocnice a.s., zejména diagnostiku v oblasti hlavy a mozku, celé páteře, jednotlivých úseků páteře, hrudníku, břicha, malé pánve, ortopedickou diagnostiku, MR cévní diagnostiku kontrastní a bezkontrastní, perfuze, difuze jednotlivých částí, celotělová a detailní pro malé FOV v plné matici. V daném okamžiku nebude přístroj určen pro specializovaná vyšetření jako je spektroskopie, real time funkční vyšetření mozku pomocí evokovaných potenciálů a rozšířenou diagnostiku srdce.

Vsetínská nemocnice a.s. zajišťuje zdravotní péči pro spádovou oblast části vsetínského okresu a části zlínského okresu se spádem cca 80 tis. obyvatel. Aktuálně provozuje 311 lůžek. Rozvoj současné zdravotní péče klade stále větší měrou důraz na kvalitní diferenciální diagnostiku, kde je nedílnou součástí právě i vyšetření na MRI. V nemocnici je diagnostické vyšetření MR indikováno v průběhu jednoho měsíce u cca 94 hospitalizovaných pacientů a u cca 196 pacientů ambulantních.

V současné době jsou tito pacienti posíláni k vyšetření zejména do Krajské nemocnice T. Bati, a.s., do Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s., do Uherskohradištské nemocnice a.s. případně i do Kroměřížské nemocnice a.s. Většina z těchto pracovišť má však čekací doby nad limitem, čímž dochází k neadekvátnímu oddalování diagnostických závěrů.

