



V Praze dne 12. dubna 2021

Č.j.: MZDR 14833/2021/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 9. DUBNA 2021
(HLASOVÁNÍ „VIDEOKONFERENCE“)

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

Území (město/kraj): Šternberk / Olomoucký kraj

Žadatel: **AGEL Středomoravská nemocniční a.s. - nemocnice
Šternberk**

Adresa: Mathonova 291/1, 796 04 Prostějov

Stanovisko komise: **NEDOPORUČENO**

(hlasování: 8 hlasů pro, 6 hlasů proti, 2 se zdrželi, 1 hlas pro neprojednávání)

Podpis předsedy komise

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



Odůvodnění:

Předmětem žádosti společnosti AGEL Středomoravská nemocniční, a.s. je vybudování pracoviště magnetické rezonance v nemocnici ve Šternberku, kde by vzniklo specializované radiodiagnostické pracoviště s možností poskytování komplexní péče pro pacienty regionu.

Výhodou MR vůči ostatním zobrazovacím metodám v diagnostické radiologii je větší přesnost při zobrazení většiny orgánů, která je dána rozdílnou intenzitou signálu u odlišných měkkých tkání. Zobrazení navíc probíhá bez možného škodlivého ionizujícího záření. Dalšího zlepšení může být dosaženo podáním kontrastní látky, která pomůže odhalit přítomnost zánětů nebo nádorových tkání.

MR by poskytovala diagnostiku pro široké spektrum pacientů s nádorovým i nenádorovým onemocněním. Dále by byla MR přínosná pro neurologické pacienty s širokou škálou diagnóz pro nemocniční neurologickou ambulanci i pro další spádové privátní neurologické ambulance. Zkvalitnila by se i diagnostika pro gynekologické a urologické pacienty.

