



V Praze dne listopadu 2022

Č.j.: MZDR 30799/2022/OZP

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJOVÝCH ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 26. ŘÍJNA 2022

Přístroj: **MAGNETICKÁ REZONANCE (MR 0,55T) – OBNOVA**

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

Žadatel: **Centrum pohybové medicíny Pavla Koláře, a.s.**

Adresa: *Walterovo náměstí 323/2, 158 00 Praha 5*

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 13 hlasů pro, 1 hlas proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

.....
doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA
předseda komise



Odůvodnění:

Důvodem obnovy je amortizace stávajícího přístroje MR G-SCAN – E SAOTE DEDICTATED (0,25T) MRI, provozovaného od roku 2012, který bude vyřazen z důvodu amortizace a současně bude ukončen jeho provoz na adrese Pyšelská 4, Praha 4, z důvodu ukončení nájemní smlouvy.

Centrum pohybové medicíny Pavla Koláře, je specializované pracoviště zaměřující se na léčbu poruch pohybového aparátu. Včasná diagnostika a zobrazovací metody jsou důležitou součástí komplexní péče lékařských oborů (rehabilitační lékařství, ortopedie a traumatologie, neurologie, vnitřní lékařství a dalších).

Léčba spočívá v posouzení a zvážení celkového zdravotního stavu a pohybového zatížení pacienta. Jednou z možností a cenným vodítkem v diagnostice, je co nejobektivnější zvážení příčin bolestivých stavů, v situaci, která, pokud možno co nejméně zobrazuje degenerativní změny pohybového aparátu. Vzhledem k spektru pacientů je požadován MR přístroj o nízké síle magnetického pole (0,55 T) – Magnetom Free.Max, firmy Siemens, který plně vyhovuje potřebám CPM a není konkurenční pro další zdravotnická zařízení provozující MR. Přístroj bude umístěn v areálu sídla společnosti (Praha-5, Jinonice, Walterovo nám. 329/2).

