



Č.j.: MZDR 36161/2023/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 11. PROSINCE 2023

Přístroj: **ANGIOGRAFICKÝ SYSTÉM** – NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Olomouc / Olomoucký kraj

Žadatel: **Fakultní nemocnice Olomouc**

Adresa: Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 17 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise

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



Odůvodnění:

Fakultní nemocnice Olomouc poskytuje základní i specializovanou péči pacientům Olomouckého kraje, ale i části Moravskoslezského a Zlínského kraje. Součástí fakultní nemocnice jsou i specializovaná centra komplexní péče v mnoha oborech. Jedním z nich je Komplexní kardiovaskulární centrum Fakultní nemocnice Olomouc. Pro udržení vysokého standardu poskytované péče v rámci Kardiovaskulárního Centra je nezbytná dostupná zdravotnická technika s ohledem na navyšování kapacity výkonů intervenční kardiologie v jednodenním režimu. Komplexní kardiovaskulární centrum FNOL je v současné době posledním kardiovaskulárním centrem v síti poskytovatelů péče, které má pouze jednu angiolinku pro úsek intervenční kardiologie. Z tohoto důvodu plánujeme navýšení stávající kapacity intervenčního provozu o jeden angiografický komplet, který bude sloužit dominantně výkonům v jednodenním režimu, a to pro pacienty v rozsahu celého Olomouckého kraje.

Dostupnost zavedených metod je z medicínského hlediska potřebná. Nákupem nového RTG dojde ke zkrácení čekací doby na intervenční výkony, kde především v oblasti koronárních intervencí má pracoviště FN nejdelší čekací doby v rámci celé České republiky. S tím souvisí i možnost mírného nárůstu intervenčních výkonů, které jsou nezbytné z medicínského hlediska a při vykazování v DRG systému i přínosné z ekonomického hlediska.

V současné době provádí Centrum vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče pro dospělé ve Fakultní nemocnici Olomouc ročně přes 3500 diagnostických katetrizací pro ICHS a srdeční vady, okolo 1600 koronárních angioplastik (PCI) a cca 250 intervencí pro chlopenní, jiné strukturální srdeční vady a další superspecializované výkony. Vytížení současného sálu je z pohledu provedených výkonů a v porovnání se srovnatelnými pracovišti v rámci ČR více než dvojnásobná.

Současný stav je z dlouhodobého hlediska poskytování specializované zdravotní péče s přihlédnutím k současným standardům a odborným doporučeným postupům (guidelines ESC/ČKS) neudržitelný, pořízení přístroje je pro provoz tohoto specializovaného pracoviště nezbytné.

