



V Praze dne 29. listopadu 2021

Č.j.: MZDR 39507/2021/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 27. ŘÍJNA 2021

(VIDEOKONFERENCE)

Přístroj: VÝPOČETNÍ TOMOGRAFIE (CT) – NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Brandýs nad Labem / Středočeský kraj

Žadatel: PP Hospitals s.r.o., Nemocnice Brandýs nad Labem

*Adresa: Brázdimská 1000/3, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará
Boleslav*

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 9 hlasů pro, 7 hlasů proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

prof. MUDr. Martina Koziar Vašáková, Ph.D.
předsedkyně komise



Odůvodnění:

PP Hospitals, s.r.o., Nemocnice v Brandýse nad Labem žádá o schválení nákupu počítačového tomografu (dále jen „CT“), který bude instalován na oddělení radiodiagnostiky. Jedná se o novou kapacitu - doplnění přístrojového vybavení, které bude používáno pro potřeby všech oborů v nemocnici. V současné době je v nemocnici k dispozici radiodiagnostické oddělení, které má k dispozici pouze skiografii a sonografii, což nevyhovuje současným trendům a standardům intenzivní a multioborové medicíny.

Nemocnice v Brandýse nad Labem je zařazena do systému poskytování akutní lůžkové péče s přirozenou spádovou oblastí zahrnující cca 90.000 obyvatel. Ve Středočeském kraji se nachází celkem 13 schválených CT pracovišť pro celkový počet 1.338.000 obyvatel. V okrese Praha - východ s více jak 170.000 obyvateli se nenachází žádné CT pracoviště. PP Hospitals, s.r.o. průměrně převezme 140 pacientů za měsíc od ZZS Středočeského kraje. Již ve střednědobém horizontu v souvislosti se stárnutím obyvatelstva a migrací lze navíc očekávat další významný nárůst počtu interních pacientů vyžadující akutní ošetření. Ve zmíněném spádu se navíc nachází i několik velkých domovů seniorů a léčeben dlouhodobě nemocných (DS Dřevčice, DS Jenštejn, DS Úvaly, Nemocnice Měšice atd.), jejichž klienti potřebují častou akutní lékařskou péči.

Počítačová tomografie (CT) je již takřka nepostradatelnou součástí diagnostického procesu při poskytování akutní a intenzivní péče. Dostupnost CT vyšetření v nemocnici nejen zvýší komfort pacientů, ale zejména zvýší jejich bezpečnost, kdy odpadne někdy značně rizikový sekundární převoz mimo nemocnici. S tím souvisí i možnost převzetí více pacientů přímo od ZZS Středočeského kraje, kteří jsou jinak směrováni do jiného zařízení jen z důvodu nedostupnosti této zobrazovací metody v nemocnici. Vše výše uvedené může navíc ulevit přetíženým velkým nemocnicím v okolí, zejména NNB, FNKV, Klaudiánově nemocnici v Mladé Boleslavi. Čekací doba na nestatimové CT vyšetření, které brandýská nemocnice zajišťuje pro pacienty v jiných smluvních zdravotnických zařízeních, je v současnosti cca jeden měsíc. Zejména u onkologických indikací je pozdní termín CT vyšetření faktorem, který může pro pacienta znamenat významné oddálení onkologické léčby. Volná kapacita CT bude samozřejmě nabídnuta ambulantním specialistům a praktickým lékařům v okolí, o jejichž zájmu není pochyb. Předpokládá se plné vytížení





přístroje, a to v min. 8 hodinovém denním provozu každý pracovní den, do budoucna počítá žadatel s nárůstem až do režimu 24/7.

Odborná společnost se domnívá, že je CT v ČR dostatek. Měla by se, i z hlediska ozáření, podporovat spíše nová pracoviště magnetické rezonance. Z hlediska personálního zabezpečení uvedl zástupce žadatele, že stávající personál počítá při zprovoznění CT s navýšením stávajících úvazků.

Další členové Komise konstatovali, že CT v zařízení akutní lůžkové péče považují za nezbytný standard, nutný např. pro zajištění diferenciální diagnostiky.



