



V Praze dne 9. dubna 2021

Č.j.: MZDR 8474/2021/OZP

## STANOVISKO

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

ZE DNE 12. – 14. BŘEZNA 2021

(HLASOVÁNÍ „PER ROLLAM“)

*Přístroj:* VÝPOČETNÍ TOMOGRAFIE (CT) - OBNOVA

*Území (město/kraj):* Mariánské Lázně / Karlovarský kraj

*Žadatel:* Nemocnice Mariánské Lázně s.r.o.

*Adresa:* U Nemocnice 91/3, Úšovice, 353 01 Mariánské Lázně

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 17 hlasů pro, 0 hlasů proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

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



Odůvodnění:

*Cílem obnovy přístroje je zlepšení celkového stavu radiologického komplementu a rozšíření spektra poskytovaných výkonů jak pro hospitalizované tak pro ambulantní pacienty. Obnova zastaralého přístroje (11 let) za moderní umožní významné zlepšení léčebných výsledků a rozšíření terapeutických možností. Zároveň dojde k významnému rozšíření vybavení nemocnic tak, aby v tomto ohledu dosáhly odpovídající technické úrovně. Modernizace bude mít pozitivní dopad na zvýšení úrovně kvality péče o pacienty celého mikroregionu, všem ambulantním i ležícím pacientům, návštěvníkům ambulancí LPS - cca 55 tis. obyvatel – Toužimsko, Tepelsko, Mariánskolázeňsko a okolí a okres Tachov. V sezóně navíc nezanedbatelné množství lázeňských hostů.*

*Náhrada dosluhujícího přístroje umístěného na RDG oddělení - je určený pro všechny standardní typy vyšetření: CT mozku, PND, pyramid, páteře, krku, hrudníku včetně CT angiografie plicnic a diferenciální diagnostiky Covid- 19, zobrazení dutiny břišní včetně CT enterografie a virtuální koloskopie, CT angiografie renálních tepen, CT skeletu, různých rezistencí, CT angiografie tepen dolních končetin. Pro zobrazení cév, ale i struktury parenchymových orgánů a charakteristiku patologických lézí se používá kontrastní látka podávaná i.v., per os ale i per rectum.*

*Oproti stávajícímu CT je nově součástí i intervenční souprava. Jedná se o obnovu stávajícího CT přístroje Optima 660 z 12/2015.*

