



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): Česká Lípa / Liberecký kraj

Žadatel: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.

Adresa: Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa

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:

Nemocnice je jedním z pěti nejvýznamnějších a druhým největším zdravotnickým zařízením v Libereckém kraji, z čehož, i vzhledem k velkému rozsahu území, na němž poskytuje zdravotní péči, plyne její velmi důležité postavení v dostupnosti poskytované lékařské péče. V jejím nejbližším okolí se nachází celkem šest nemocnic, které disponují počítačovou výpočetní tomografií (dále jen „CT“). Jsou to: • Lužická nemocnice a poliklinika, a.s. Rumburk vzdálenost 37 km • Krajská nemocnice Liberec vzdálenost 60 km • Nemocnice Jablonec nad Nisou p. o. vzdálenost 78 km • Krajská zdravotní, a. s. Děčín vzdálenost 30 km • Nemocnice Litoměřice, a.s. vzdálenost 42 km • Klaudiánova nemocnice, Mladá Boleslav vzdálenost 46 km. Součástí nemocnice je Iktové centrum, které zajišťuje komplexní léčbu pacientů s CMP, a u něhož je kvalita, efektivita a rychlosť dostupné péče v danou chvíli rozhodující pro zachování kvality života. Pro udržení zdravotní péče na úrovni, na níž se nachází dnes, je nezbytná obnova a modernizace technologie CT. Nemocnice disponuje Oddělením radiodiagnostiky (dále jen „RDG“), které je tvořeno několika pracoviště – A, B, C, D, E, pracoviště CT a MRI. Dále se jedná o vysutá pracoviště ambulancí na poliklinice, stanoviště na interní koronární JIP a stanoviště na ortopedické části Oddělení Centrálních operačních sálů. V závislosti na technickém vybavení každého pracoviště prováděny konkrétní výkony. Na pracovištích A + C je instalován skiograf se stropním závěsem, stolem a vertigrafem značky Samsung a PAUSCH Medical.

Pracoviště D disponuje skiaskopem značky Toshiba, který umožňuje intervenční radiodiagnostické zádkroky, a pracoviště E angiolinkou značky Toshiba. Vysuté pracoviště na ambulancích je vybaveno skiografem se stropním závěsem, stolem a vertigrafem značky PAUSCH Medical. Stanoviště na interní koronární JIP a na ortopedické části Oddělení Centrálních operačních sálů jsou opatřeny pojízdným skiaskopickým přístrojem s C-ramenem značky Ziehm Imaging. Pracoviště MRI disponuje systémem nukleární magnetické rezonance s intenzitou pole 1,5 T značky Philips. Pracoviště CT je v současnosti vybaveno 64vrstvým CT systémem Toshiba.

Oddělení RDG provádí na CT zejména následující úkony: • Celotělovou diagnostiku nativní a postkontrastní (vyšetření CNS, hrudníku, břišní dutiny a retroperitonea, malé pánve, muskuloskeletálního systému), • Cévní analýzy celotělové (mimo kardiologii), • Mozkové perfuse, HRCT plic a středouší, • Punkce, drenáže, periradikulární obstříky, ...

