



V Praze dne 13. listopadu 2018

Č.j.: MZDR 44707/2018/OZS

STANOVISKO

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

ZE DNE 24. ŘÍJNA 2018

Přístroj: **SKIAGRAFICKÝ RTG KOMPLET** – OBNOVA

Území (město/kraj): Ústí nad Labem / Ústecký kraj

Žadatel: **Krajská zdravotní, a.s.**

Adresa: Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 18 hlasů pro)

Podpis předsedy komise


.....
prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
náměstek pro zdravotní péči



Odůvodnění:

Dne 12. 10. 2017 došlo na pracovišti skiografie VISARIS ke smrtelnému úrazu pacientky vlivem dosud neobjasněného náhlého uvolnění RTG zářiče. Přístroj byl v provozu od prosince 2015 a dosud je v záruce. V současnosti Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem disponuje pouze jednou RTG snímkovnou, druhá je bez funkčního rentgenu, což je naprosto nevyhovující.

Problémy se skiagrafickým přístrojem VISARIS byly od počátku četné, zejména softwarového charakteru a dále docházelo k poškození konektorů a k vybíjení baterií u přenosného flat - detektoru. Praktické zkušenosti ukázaly, že přístroj VISARIS je zcela nevyhovující pro takto zatížené pracoviště. Po uvedeném smrtelném úrazu je obtížné si představit pokračovat v normálním provozu s přístroji VISARIS jako hlavního skiagrafického pracoviště nemocnice, které je extrémně zatíženo po většinu pracovní doby. Na každém pracovišti se denně vyšetří cca 150 pacientů.

Po obnově skiagrafického kompletu by byl hlavní areál nemocnice vybaven dvěma skiagrafickými komplety nejvyšší kategorie. V současné době nepoužitelné skiagrafické komplety VISARIS budou vyčleněny na pracoviště s mnohem menší zátěží, tedy na detašovaná pracoviště v samostatných pavilonech plicního a infekčního oddělení nemocnice. Zde by byly nahrazeny přístroje, které v současné době již překročily 20 let provozu. Byl by tedy zachován původní počet skiagrafických kompletů a neplánujeme navýšení jejich počtu.

Přístroje VISARIS budou využívány na méně exponovaných pracovištích, zejména k vyšetřování pacienta „ve stoje“. Na přechodnou dobu je situace řešena koncentrací vyšetření na jednom pracovišti, následně budou v provozu dvě. K navýšení počtu výkonů na pracovišti ani počtu personálu nedojde.





Žadatel:	Krajská zdravotní, a.s., Ústí nad Labem					
Přístrojové zařízení:	skiografický RTG komplet (RDG klinika – Ústí n. Labem)					
Průměr ČR (vyšetření/rok) roční nárůst 10%						
Průměr ČR (bodů/rok) roční nárůst 10%						
Počet na 1 000 000 obyvatel dle ÚZIS			78,8			
Počet přístrojů / 1 mil. obyvatel (sousední země nebo země OECD dle dostupnosti dat)						
NAŘÍZENÍ VLÁDY o místní a časové dostupnosti zdravotních služeb 307/2012 Sb. (min)			45			
	ANO	NE	váha ano	váha ne	přepočtené ano	přepočtené ne
Bude přístrojové vybavení součástí stanoveného technického vybavení centra vysoce specializované péče dle Věstníku MZ ČR?	1		25	25	25	0
Geografické umístění přístroje: splňuje/nespĺňuje požadavky Nařízení vlády č. 307/2012 Sb.	1		25	25	25	0
Demografické umístění přístroje: je počet přístrojů v daném kraji dle počtu obyvatel menší než předpoklad			20	20	0	0
Využití stávajících přístrojů: má žadatel obdobný přístroj a v jaké míře je tento přístroj využit	1		15	15	15	0
Využití nově pořizovaného přístroje: je předpokládaný počet výkonů vyšší než průměr v ČR			15	15	0	0
Nebude přístrojové vybavení vyžadovat úhrady ze zdravotního pojištění?		1	Absolutní			
			100	100	65	0
Doporučení k nákupu dle kritérií na řádcích 1-5	ANO					
Bude žadatel provoz financovat mimo úhradu z veřejného zdravotního pojištění	NEPRAVDA					
Doporučení k nákupu zdravotnické technologie	ANO					

