



V Praze dne 18. března 2019

Č.j.: MZDR 10951/2019/OZP

## STANOVISKO

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

ZE DNE 25. ÚNORA 2019

Přístroj: **VÝPOČETNÍ TOMOGRAFIE (CT)** – OBNOVA

Území (město/kraj): Čáslav / Středočeský kraj

Žadatel: **Městská nemocnice Čáslav**

Adresa: Jeníkovská 348/17, 286 01 Čáslav

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(podmínkou doporučení je navýšení počtu lékařů o 1,0 úvazku)

(hlasování: 16 hlasů pro)

Podpis předsedy komise

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



### Odůvodnění:

*Stávající CT přístroj Aquilion 64 byl pořízen v lednu 2010. Jde o jediný přístroj v nemocnici, který je využíván 24 hodin po 7 dnů v týdnu pro potřeby nemocnice a spádového území, tj. cca 30-35 tis. obyvatel, v katastru je i Čáslavská letecká základna.*

*V rámci nepřetržité 24hodinové akutní péče pro hospitalizované pacienty je přístroj CT absolutně nezbytný pro všechna lůžková oddělení (interna, chirurgie, pediatrie, gynekologicko-porodnické odd.), včetně příjmů pacientů předávaných ZZS, která má výjezdové stanoviště v nemocnici. CT vyšetření indikuje i 25 ambulancí, které jsou umístěny v areálu nemocnice.*

*Důvodem pro pořízení nového CT přístroje je jeho morální i technické opotřebení. Pro další provoz jsou vzhledem ke kritickému technickému stavu vyžadovány finančně nákladné opravy. Jde o výměnu generátoru v ceně 2 238 tis. Kč, stáří rentgenky je 7 let (má přes 700 tis. skenů). Výměna rentgenky je cca 3 mil. Kč, nefunkční jsou i některé detektory. Pořízením nového přístroje dojde ke zvýšení diagnostické kvality včetně snížení dávky záření.*

*Odborná společnost souhlasí s obnovou CT v nemocnici v Čáslavi. Podmínkou souhlasu je požadavek na navýšení celkového počtu lékařů na pracovišti alespoň o 1,0 úvazku.*





**Žadatel:** **Městská nemocnice Čáslav**

**počítačový tomograf  
(CT)**

**Přístrojové zařízení:**

Průměr ČR (vyšetření/rok) roční nárůst 10% 4 301 4 731  
Průměr ČR (bodů/rok) roční nárůst 10%  
Počet na 1 000 000 obyvatel dle ÚZIS 14,1  
Počet přístrojů / 1 mil. obyvatel (sousední země nebo země OECD dle dostupnosti dat) 26,4  
NAŘÍZENÍ VLÁDY o místní a časové dostupnosti zdravotních služeb 307/2012 Sb. [min] 90

	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	0	25
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	1		20	20	20	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		1	15	15	0	15
Nebude přístrojové vybavení vyžadovat úhrady ze zdravotního pojištění?		1	Absolutní			
			100	100	60	40
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					

