



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:* ANGIOGRAFICKÝ SYSTÉM PRO CÉVNÍ KATETRIZACI  
– OBNOVA

Území (město/kraj): Mladá Boleslav / Středočeský kraj

*Žadatel:* **Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.**

*Adresa:* Třída Václava Klementa 147, 293 01 Mladá Boleslav

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:

*Předmětem žádosti je pořízení nového angiografického kompletu pro intervenční vaskulární vyšetření a léčbu, který vyhovuje aktuálním medicínským, technickým a radiačním požadavkům zejména s ohledem na minimalizaci radiační dávky pro pacienta a obsluhující personál dle principů ALARA („As Low As Reasonably Achievable“).*

*Pořízením nového angiografického kompletu pro intervenční vaskulární vyšetření se nahradí stávající 12 roků starý přístroj. S použitím současného dosluhujícího přístroje byla po celou dobu zajišťována diagnostika a léčba periferních cévních onemocnění. V posledním roce docházelo k rozvoji této léčby co do šíře spektra výkonů i množství léčených pacientů. Moderní angiografické přístroje jsou schopné oproti zařízením starší generace několikrát snížit dávku RTG záření při velmi dobré kvalitě zobrazení. Fixace RTG angiografu na stropní závěs umožní zlepšenou mobilitu přístroje pro intervence, umožní spolupráci v rámci hybridních cévních výkonů s vaskulárním chirurgem.*

