



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: SPEKTROMETR HMOTNOSTNÍ 2 (HPLC-LTQ) - OBNOVA

Území (město/kraj): Hradec Králové / Královéhradecký kraj

Žadatel: *Fakultní nemocnice Hradec Králové*

Adresa: Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové

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:

Fakultní nemocnice Hradec Králové (dále FN HK) žádá komisi o povolení obnovy (náhradu) morálně a fyzicky zastaralých přístrojů, a to plynového chromatografu, systému LQT a toxikologického analyzátoru Prominence TOX.I.S za hmotnostní spektrometr (konfigurace UHPLC/HRAM).

Potřeba obměny plynového chromatografu z roku 2009, Systému LQT z roku 2006 a toxikologického analyzátoru z roku 2009, které jsou fyzicky a zejména morálně zastaralé, za hmotnostní spektrometr (konfigurace UHPLC/HRAM). Toto sjednocení několika přístrojů do jedné sestavy by mělo přinést zrychlení a zpřesnění analýzy jednotlivých vzorků.

