



V Praze dne březen 2021

Č.j.: MZDR 9174/2021/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 26. – 28. ÚNORA 2021

(HLASOVÁNÍ „PER ROLLAM“)

Přístroj: **RADIOTERAPEUTICKÝ SIMULÁTOR - OBNOVA**

Území (město/kraj): Praha / Hlavní město Praha

Žadatel: **Fakultní nemocnice Královské Vinohrady**

Adresa: Šrobárova 50, 100 34 Praha 10

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 19 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise


.....
prof. MUDr. Vladimír Černý, Ph.D., FCCM
předseda komise



Odůvodnění:

FNKV je jedním z hlavních zdravotnických zařízení podílejících se na léčbě zhoubných novotvarů v Praze a Středočeském kraji.

Zátěž FNKV léčbou pokročilých nádorových onemocnění je velmi vysoká, a to i v relativním srovnání s dlouhodobě špatnou epidemiologickou situací České republiky jako celku. Nutným důsledkem tohoto stavu jsou vysoké náklady na léčbu těchto onemocnění, včetně cílené terapie u indikovaných diagnostických skupin.

Předmětem žádosti je obměna radioterapeutického simulátoru, který je nedílnou součástí radioterapeutického pracoviště a bez kterého nelze plánovat léčbu zářením.

Stávající radioterapeutický simulátor Varian Acuity IX byl pořízen v r. 2011 a výroba tohoto typu simulátoru byla ukončena v r. 2016. Vzhledem k plánované obměně lineárního urychlovače může nastat situace, že část funkcí radioterapeutického simulátoru nebude již upgradovatelná a dojde k omezení jejich funkčnosti a z toho vyplývající nemožnosti používání.

Radioterapeutický simulátor je jedním z nepodkročitelných požadavků na pracoviště provádějící radikální i paliativní radioterapii definovaných v Koncepti oboru radiační onkologie z roku 2018.

