



V Praze dne 23. dubna 2022

Č.j.: MZDR 10593/2022/OZP

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJOVÝCH ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 23. BŘEZNA 2022

Přístroj: **SKIASKOPICKO-SKIAGRAFICKÝ KOMPLET
S C-RAMENEM – OBNOVA**

Území (město/kraj): Tábor / Jihočeský kraj

Žadatel: **Nemocnice Tábor, a.s.**

Adresa: **Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor**

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 16 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise

.....
doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA
předseda komise

Digitally signed by Doc., MUDr. Marek
Mechl, Ph.D.
C=CZ, OID.2.5.4.97=NTRCZ-65289111,
O=MAREK MECHL, OU=1, CN="Doc.,
MUDr. Marek Mechl, Ph.D.", SN=Mechl,
G=Marek, SERIALNUMBER=P851784,
T=Soudní znalec
Date: 23.04.2022 07:30



Odůvodnění:

Nemocnice Tábor, a.s. zajišťuje lékařskou péči pro spádovou oblast s více než 100 000 obyvateli tábořského okresu. Nemocnice je co do počtu lůžek a léčených případů (pacientů) druhou největší nemocnicí v Jihočeském kraji. Zajišťuje nejen základní služby nemocnice okresního typu, ale i široké spektrum dalších oborů, kde ve všech případech spolupracuje s centry vysoce specializované péče, zejména s Nemocnicí České Budějovice, a. s., a dalšími zdravotnickými zařízeními.

Jedná se o obnovu skiaskopicko-skiagrafického kompletu s C-ramenem především pro provádění výkonů v gastroenterologii a radiologii, ale i pro další odbornosti jako je urologie, neurologie, kardiologie, pneumologie, ortopedie, chirurgie a další.

Nemocnice Tábor, a.s., nyní disponuje skiaskopicko-skiagrafickým přístrojem typu Multi Diagnost Eleva výrobce Philips Medical Systems GmbH instalovaným v roce 2006. Tomuto přístroji již končí servisní podpora a je tedy nutné pro zajištění dostupnosti odpovídající péče pořídit nový přístroj. Přístroj odpovídající požadovaným parametrům bude poskytovat péči pacientům ve spádové oblasti okresu Tábor, ale i pacientům okolních okresů Jihočeského, Středočeského kraje i Kraje Vysočina. Již nyní jsou v Nemocnici Tábor, a. s., tito pacienti ošetřováni.

Dominantním vyšetřením na skiaskopickém přístroji bude ERCP (endoskopická retrográdní cholangiopankreatografie). Jedná se o vyšetření, které v sobě kombinuje endoskopické a radiologické vyšetření. Jeho cílem je zobrazit žlučové cesty a v případě potřeby také vývody pankreatu. Provádí se pomocí ohebné sondy s optickým systémem (endoskop), který lékař zavede ústy postupně až do dvanáctníku k vyústění žlučových cest a pankreatického vývodu. ERCP umožňuje diagnostikovat onemocnění jater, žlučníku, žlučovodů a pankreatu. Dále se jedná i o metodu terapeutickou, která poskytuje možnost zprůchodnit žlučové či pankreatické cesty pomocí aplikace stentů nebo extrakcí případných žlučových kamenů. Současně lze pomocí této metody odebrat i vzorky tkáně na histologické vyšetření.

Dále se na skiaskopii vyšetřují jícen (průchodnost sousta), žaludek, tlusté střevo (anatomické poměry, desinvaginace u dětí), močový měchýř, močová trubice (vesikoureterální reflux, zúžení močové trubice, patologické komunikace atd.).

