

Benešovská nemocnice má nový špičkový přístroj magnetické rezonance

30.1.2024 - Michal Kroutil | Krajský úřad Středočeského kraje

Benešovská nemocnice se dnes zařadila mezi nejmodernější diagnostické pracoviště magnetické rezonance 3T. Ultramoderní magnetický scanner s inovativní technologií umožní přesnější diagnostiku a zajistí vyšší kapacitu při objednávání pacientů.

Za účasti hejtmanky Středočeského kraje Petry Peckové a náměstka pro oblast zdravotnictví Pavla Pavlíka bylo dnes ráno v benešovské nemocnici, v novostavbě chirurgického pavilonu, slavnostně otevřeno pracoviště magnetické rezonance 3T.

„Dnes se otevírá špičkové pracoviště dostupné všem občanům, kteří budou pro zjištění svého zdravotního stavu potřebovat přesnou diagnostiku. Přístroj umožňuje specializovaná vyšetření, minimalizuje počet skenů, takže je velmi šetrný a současně přesný. Jako je u žen nutná prevence a včasná diagnostika rakoviny prsu, u mužů to samé platí pro rakovinu prostaty. A právě tento přístroj umožní unikátní zobrazení prostaty. Když vidím, jak se v posledních letech rozvíjejí a modernizují krajské nemocnice a zkvalitňuje se jejich péče, tak má člověk pocit, že ta práce má opravdu smysl,“ uvedla hejtmanka Petra Pecková.

Na pořízení nového přístroje poskytl Středočeský kraj nemocnici návratnou finanční výpomoc ve výši 60 milionů korun. *„Jsem rád, že se i díky loňskému konstruktivnímu rozhodnutí krajského zastupitelstva o poskytnutí finanční výpomoci podařilo získat nový přístroj s unikátní technologií umožňující mnohem přesnější diagnostiku. Benešovská nemocnice má díky tomu špičkové pracoviště. Je to skvělé pro pacienty, ale samozřejmě i pro lékaře a veškerý zdravotnický personál. Nová magnetická rezonance je samozřejmě důležitá i pro možnost školit nové lékaře v rámci jejich atestační přípravy,“* uvedl náměstek hejtmanky pro oblast zdravotnictví Pavel Pavlík.

Nemocnice má k dispozici ultramoderní magnetický scanner Siemens Magnetom Vida o síle pole 3 Tesla s inovativní technologií BioMatrix. *„Tato technologie, kterou disponuje zatím pouze minimum strojů na světě, zohledňuje lidskou jedinečnost a překonává variabilitu pacientů. Výsledkem je méně opakovaných skenů, předvídatelné plánování a konzistentní, vysoce kvalitní personalizovaná vyšetření a zobrazení. Špičkové zobrazení pro další klinické využití,“* uvedl předseda představenstva MUDr. Roman Mrva.

Rezonance pracuje s mnoha klinickými programy k mnoha specializovaným vyšetřením. Má možnost využít špičkové periferní a jedinečnou 72 kanálovou celotělovou cívku, kterou v tuto dobu disponuje pouze společnost Siemens a která je pouze na několika pracovištích na celém světě. *„Naši radiologové mají jedinečnou příležitost pracovat na nejmodernějším třítislovém magnetu a pro naše lékaře a jejich pacienty se otevírá nová éra klinického vyšetření s mnohem přesnější diagnostikou,“* upozornil MUDr. Roman Mrva.

Benešovská nemocnice se zařadila díky nové magnetické rezonanci mimo jiné také do programu časného zachytu nádorů prostaty. Díky novému přístroji budou lékaři schopni zajistit nejmodernější zobrazení prostaty nutné k provedení takzvané fúzní biopsie prostaty, tedy cíleně mířenou biopsii do podezřelého ložiska v prostatě.

Pracoviště magnetické rezonance se v nové přístavbě benešovské nemocnice zprovoznilo pro pacienty 18. ledna 2024.

https://kr-stredocesky.cz/web/urad/aktuality/-/asset_publisher/zvna/blog/benesovska-nemocnice-ma-novy-spickovy-pristroj-magneticke-rezonance