

IKEM slavnostně otevřel novou budovu U

6.9.2024 - | Transparency International ČR

Do nového pavilonu se přestěhuje několik stávajících oddělení a klinik, například Akutní příjem a Oddělení kardiovaskulární intenzivní péče. Kromě toho se rozšířilo Oddělení intervenční kardiologie o dvě nové angiologické linky a vznikla i tři zcela nová oddělení - Metabolická jednotka intenzivní péče, Oddělení monitorace po invazivních výkonech a nové Oddělení lůžkové péče pro Klinikou kardiologie.

Nové prostory také dostala Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní péče. Zvětšily se také prostory Ústavní lékárny nebo technické zázemí nemocnice.

„Nové pavilony IKEM umožní pojmout do superspecializované péče více pacientů z celé České republiky. Kapacita IKEM lůžek se tak navýšila o 56 lůžek, přičemž v nové budově bude 83 lůžek z toho 49 lůžek převážně JIPového charakteru,“ říká ředitelka IKEM Ing. Helena Rögnerová.

Pro zajištění kontinuity poskytované špičkové péče bude část týmu složená ze stávajících lékařů a sester a část doplní noví se specializací v oboru intenzivní medicína, kardiologie nefrologie, hepatogastroenterologie, diabetologie nebo interna.

Pavilony U jsou architektonicky i provozně moderně řešené. Vzdušný design celoproskleného obvodového pláště budovy doplnilo uvnitř moderní technologické řešení, které částečně využívá obnovitelné zdroje energie.

Dnes jsme slavnostně otevřeli budovu U, která pacientům díky špičkovému vybavení poskytne tu nejmodernější péči! ☐

Nové pavilony umožní pojmout do superspecializované péče více pacientů z celé ČR.
pic.twitter.com/C2I6j792Cm

— IKEM (@ikemcz) September 5, 2024

„Zdrojem tepla pro podlahová vytápění JIP pracovišť a chladu pro vzduchotechniku jsou tepelná čerpadla. Toto řešení zajistí stabilitu provozu i v případě dlouhodobějšího výpadku dodávek tepla, kdy by jinak hrozila evakuace pacientů. A navíc díky obnovitelným zdrojům energie ušetříme téměř 15% nákladů,“ popisuje zástupce ředitelky a náměstek pro investice a investiční výstavbu Ing. Lubomír Matěna, MHA.

Stavbu dozorovala Transparency International (TI). **„Výstavba pavilonu představuje klíčový projekt při využití tzv. Paktu integrity. Jedná se o osvědčený mezinárodní nástroj, který byl v Česku prvně úspěšně otestován právě ve spolupráci s IKEM. TI zastává roli nezávislého monitora veřejné zakázky a od samotného počátku dohlíží na její realizaci. Provázíme zadavatele od přípravy dokumentace a vyhlášení soutěže přes výběr dodavatele, až po dobu stavby a její dokončení. V TI jsme velmi rádi, že se naše více než šestiletá spolupráce s IKEM osvědčila a nová budova bude sloužit široké veřejnosti,“** komentuje David Kotora, výkonný ředitel TI.

„Novostavba spolu s přestavbou přilehlého prvního patra původní budovy umožnila zásadním způsobem rozšířit provoz Kliniky kardiologie a Kardiocentra IKEM. Dalších 33 lůžek a 3 nové sály významně zvýší počty katetrizačních intervencí, ablací pro fibrilaci síní i implantací kardiostimulátorů a kardioverterů-defibrilátorů. V plánu je i otevření mezioborového angiocentra k zásadnímu zlepšení péče o pacienty s cévními problémy,“ shrnuje přednosta Kardiocentra a Kliniky kardiologie prof. MUDr. Josef Kautzner, CSc. FESC.

□ Jak Transparency pomohla s výstavbou pavilonů G1 a G2 v @ikemcz?

Poslechněte si o této veřejné zakázce za více než jednu miliardu korun našeho právníka a člena správní rady TI @LeyerPetr□

□ <https://t.co/BMpnv5d1Yd> pic.twitter.com/MyqQ6TDFEF

— Transparency International □□ (@Transparency_CZ) September 6, 2024

Oddělení v nové budově IKEM

Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní péče - doc. MUDr. Eva Kieslichová, Ph.D.

Klinika poskytne péči kriticky nemocným s orgánovým selháním, pacientům po náročných chirurgických výkonech, kteří vyžadují vyšší stupeň intenzivní péče, pacientům po orgánových transplantacích a specifickou péči pro pacienty s akutním i chronickým selháním jater, a to na vyšším počtu lůžek než doposud. Personální a přístrojové vybavení umožňuje nejvyšší stupeň podpory orgánových funkcí včetně všech typů eliminačních metod a podpůrné přístrojové terapie jaterního selhání. Nové prostory umožní rovněž rozšíření provozu kanyláčnického centra.

Klinika kardiologie, Oddělení akutní kardiologie - MUDr. Marek Šramko, Ph.D. FESC

Oddělení akutní kardiologie poskytne komplexní intenzivní péči pro pacienty se širokým spektrem závažných kardiovaskulárních stavů. Pod oddělení bude patřit také Akutní příjem kardiocentra s rozšířenou kapacitou.

Transplantcentrum, Metabolická jednotka intenzivní péče - MUDr. Miloš Mráz, Ph.D.

Oddělení poskytne komplexní neresuscitační intenzivní péči pro pacienty s akutními poruchami vnitřního prostředí a metabolismu nebo pro pacienty v těžkém stavu s orgánovým selháním.

Klinika kardiologie, Oddělení monitorace po invazivních výkonech - MUDr. Pavel Procházka

Oddělení poskytne péči pacientům s onemocněním periferních tepen (akutní končetinová ischemie, po komplexních intervencích končetinových tepen), pacientům s rozsáhlými žilními trombózami a pacientům s akutním i chronickým onemocněním hrudní a břišní aorty. Dále zde budou sledováni pacienti po kardiointervenčních výkonech pro strukturální srdeční onemocnění.

Klinika kardiologie, Oddělení intervenční kardiologie - MUDr. Michael Želízko, CSc.

Oddělení poskytne diagnostickou a intervenční léčbu nemocným s ICHS, zejména s akutními koronárními syndromy, a to v nepřetržitém provozu. V oblasti strukturálních intervencí dominují výkony na srdečních chlopních a narůstá využití perkutánních mechanických srdečních podpor u nemocných v kardiogenním šoku.

Klinika kardiologie, Lůžkové oddělení - doc. MUDr. Miloš Kubánek, Ph.D.

Oddělení poskytne kvalitní zázemí pro celé spektrum prováděných diagnostických a léčebných výkonů. Očekáváme zvýšení počtu katetrizační intervencí pro poruchy srdečního rytmu, onemocnění koronárních i periferních tepen, a též pro onemocnění srdečních chlopní. Cílem je také zlepšit péči o pacienty se srdečním selháním a přípravu nemocných ke kardiochirurgickým operacím.

Na JIP/RES lůžkových odděleních jsou všude moderní boxové systémy, které poskytnou ve vysokém hygienickém standardu péči o pacienty ve vážném stavu. Většina těchto boxů je například vybavena přístupem ultračisté vody k provádění eliminačních metod.

Díky tomu budou moci na tomto pracovišti probíhat i hemodialýzy a kontinuální očišťovací metody, stejně jako neinvazivní ventilace. Lepší dohled nad pacienty zajistí moderní monitorace.

<http://www.transparency.cz/ikem-slavnostne-otevrel-novou-budovu-u>