

Třinec má nejen nejmodernější evropskou dialýzu, umělecké dílo ve veřejném prostoru a teď navíc bojuje o Stavbu roku 2025

Investice ve výši 120 milionů korun, nejmodernější technologie, dvojnásobná kapacita a nyní i socha ledviny před vstupem – to vše nabízí nové dialyzační středisko B. Braun Avitum v Třinci, které se otevřelo letos v dubnu. „Propojení zdravotnictví a umění má podle mě hluboký smysl. Osud pacientů není jednoduchý, ale právě umění – třeba jako barevná socha ledviny – může přinést radost, lidskost a příjemné prostředí, ve kterém tráví tolik času,“ říká MUDr. Roman Kantor, primář dialyzačního střediska v Třinci.

Středisko je nominováno v prestižní soutěži Stavba roku 2025. Veřejné hlasování je otevřené do 3. listopadu a zapojit se může každý. Hlasovat lze na webu www.stavbaroku.cz. Nové středisko vzniklo na místě bývalé ubytovny v Habrové ulici a díky chytrým technologiím, ekologickému provozu a komfortnímu zázemí pro pacienty i personál patří k absolutní špičce nejen v Česku, ale i v Evropě. Navazuje přitom na více než třicetiletou tradici – dialyzační péče je v Třinci poskytována již 33 let.

Umění jako součást péče

B. Braun dlouhodobě propojuje zdravotnictví s uměním. „Celý koncern B. Braun po celém světě podporuje rozvoj umění a často ho propojuje s moderní architekturou. Jsem hrdý, že se nám i v Třinci podařilo spojit špičkovou technologii s lidskostí a emocí,“ **doplňuje MUDr. Martin Kuncek, ředitel sítě dialyzačních středisek B. Braun Avitum CZ/SK.** Autorkou sochy je výtvarnice Alexandra Koláčková. „Na spolupráci s B. Braun jsem navázala už podruhé – poprvé jsme se setkali před deseti lety v rámci projektu Sculpture Line, kdy moje dílo doplnilo dialyzační středisko v Praze na Bulovce. V Třinci jsem dostala zadání vytvořit plastiku, která by uměleckou formou vypovídala o charakteru nového medicínského zařízení. Nakonec zvítězila ledvina – fascinující orgán, který je nejen životně důležitý, ale i vizuálně krásný. Moje barevná keramická plastika má za cíl doplnit strohou architekturu centra lidským a hravým prvkem, který prostor polidšťuje,“ **říká výtvarnice Alexandra Koláčková.**

Technologie budoucnosti

Dialyzační sál je vybaven 22 moderními dialyzačními křesly, třemi sesterskými stanovišti a dvěma izolačními sálky, z nichž jeden má samostatný vjezd z ulice pro zvýšenou bezpečnost. Středisko disponuje také ultrazvukem a prostory pro zácvik pacientů na domácí peritoneální dialýzu i hemodialýzu. Technologické zázemí zahrnuje ekologicky šetrné systémy – například úpravu vody pomocí **reverzní osmózy Aquaboss**, která umožňuje využití odpadní vody pro zalévání a splachování, a zbytkového tepla pro chlazení rozvaděčů. Dialyzační roztoky se připravují přímo na místě pomocí systému **EcoMix Revolution**, který výrazně snižuje uhlíkovou stopu provozu. Budova je vybavena **solárními panely, světlovody pro denní světlo, fasádním stíněním, tepelnými čerpadly a inteligentním systémem MaR** pro regulaci vnitřního mikroklimatu.

Více o B. Braun

Koncern B. Braun působí na celosvětovém trhu přes 180 let a dnes patří k největším výrobcům zdravotnických produktů na světě. Hlavní sídlo je v německém Melsungenu, pobočky má v 64 zemích světa. Skupinu B. Braun CZ/SK tvoří B. Braun Medical (dodavatel zdravotnických prostředků), B. Braun Avitum (provozovatel dialyzačních středisek, odborných ambulancí a domovů pro osoby se zdravotním postižením) a Aesculap Akademie (mezinárodní vzdělávací instituce). Skupina B. Braun v České a Slovenské republice působí od roku 1993 a zaměstnává více než 900 lidí. Charitativní projekt B. Braun pro život podporuje vybrané neziskové organizace i jednotlivce. Patronem projektu je český paralympionik David Drahonínský.

Kontakt na Skupinu B. Braun CZ/SK

Lucie Kocourková | tisková mluvčí

Mobil +420-602 167 024 | lucie.kocourkova@bbraun.com

www.bbraun.cz