

SAJTÓKÖZLEMÉNY

KÉT NAPON ÁT VÉGEZNEK EGYEDÜLÁLLÓ UROLÓGIAI MŰTÉTEKET MAGYARORSZÁGON

A világ legkülönbözőbb pontjairól érkeztek urológusok és adják át tudásukat a Jahn Ferenc Kórházban február 23-25. között, az idén tizenharmadik sorra kerülő „Minimál invazív eljárások az urológiában” című akkreditált képzésen és nemzetközi konferencián.

Az első, minimál invazív beavatkozásokkal foglalkozó tudományos ülését **2009-ben rendezte** a Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház Urológiai Osztálya, Prof. Dr. Tenke Péter vezetésével. Az urológiai műtéti technológiák gyors fejlődésének köszönhetően a konferencia **minden évben számos újdonsággal** szolgál a hazai orvos szakma számára.

Az idei program **az urológiai szakorvosjelöltek tudásának felmérésével kezdődik**, majd a 2023. évi Európai Urológus Társaság Közép-Európai Találkozó (EAU CEM) szelektáló versenyelőadásai hangzanak el.

A második napon a műtőké és a meghívott külföldi szaktekintélyeké a főszerep. Az idei évben - a tavalyihoz hasonlóan - **a Jahn Ferenc Kórház mellett az Országos Onkológiai Intézetből is közvetítenek műtéteket.** A párhuzamosan zajló műtéteket „élőben”, **szakmai audió-narráció mellett, 3D kivetítéssel, körkapcsolással** követhetik a kurzuson részt vevők a két intézményben.

A Közép-Európában egyedülálló kurzuson **két nap alatt tizennégy műtétet hajtanak végre**, ebből hetet robotsebészeti eljárással. Az endoszkópos, laparoszkópos és 3D laparoszkópos műtéteken az urológiai szakmában nemzetközileg elismert hazai és külföldi szaktekintélyek működnek közre. Prof. Dr. Jens-Uwe Stolzenburg, Prof. Dr. Christian Schwentner, Dr. Bagheri Fabriborz, Prof. Dr. Mario Sofer, Dr. Jozef Babela, Dr. Ho Thi Phuc végzik a műtéteket és „kommentálják” azokat a kurzuson részt vevők számára.

A harmadik napon az uro-onkológiai előadások után **a hazai urológus társadalom színe-java mutatja be technikai tudását.**

Az idei konferencia a robotsebészet köré épül. A „Robotsebészet bevezetése Magyarországon” című projekt megvalósulása számos területen növeli a betegellátás minőségét. Ezen sebészeti módszer eredményeként **lerövidül a betegek gyógyulási és kórházi ápolási ideje, csökken a vértranszfúziós igény, kevesebb és kisebb a fájdalom, a műtét utáni szövődmények száma alacsonyabb, kisebb heggel járnak a beavatkozások.** A rövidebb felépülési idő miatt a beteg gyorsabban visszatérhet a

megszokott életéhez. A kórházi ellátást ugyancsak segíti a módszer bevezetése, hiszen **a rövidebb ápolási idő miatt növekedhet az ellátott esetek száma és az ágykihasználtság mértéke**. A műtetre várakozás ideje lerövidül a betegek számára, azaz **rövidülhet a várólista**. A sebészeti ellátás minőségi mutatóinak javulása végső soron a betegek gyógyulási esélyének növekedésében, így az egészségben eltöltött évek számának emelkedésében is várhatóan megmutatkozik majd.

Budapest, 2023. február 23.
Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet