

Díjazták Bogáts Gábor szívsebészt

SZEGED. Harminchat évvel ezelőtt kezdte meg pályafutását Bogáts Gábor a Szent-Györgyi Albert Klinikai Központban, és húsz évvel ezelőtt ült be a II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ szívsebészeti osztályának vezetői székébe. Több évtizedes szakmai munkáját és a vezetői tevékenységét ismerte el Kudász József-emlékéremmel a Magyar Szívsebészeti Társaság. A szakember szerint a jó szívsebész titka, hogy nem nézni, hanem csinálni kell, hiszen csakis így lesz meg a műtéti gyakorlat a pályakezdő kezében. Éppen ezért a szakvizsgára készülő hallgatók Szegeden rendszeresen lehetőséget kapnak önálló műtétre. **3.»**

Emlékérmeket kapott Bogáts Gábor szívsebész

Két évtizede irányítja a szívsebészetet Szegeden Bogáts Gábor, számos gyermek és felnőtt életét megmentette már, most emlékéremmel ismerték el munkáját. Azt mondta, jelentős változásokon ment át a szakma, de további fejlesztések kellenek.

SZEGED
KISS ANNA

Idén húsz éve vezeti az SZAKK II. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ szívsebészeti osztályát Bogáts Gábor. Ebből az alkalomból, illetve a több évtizedes szakmai munkája elismeréseként Kudász József-emlékérmeket kapott a Magyar Szívsebészeti Társaság XXVI. kongresszusán.

ÉDESAPJÁT KÖVETTE

– Nagyon megtisztelő ilyen laudációt és emléklapokat kapni, úgy tűnik, nem maradt észrevétlenül a két évtizedes vezetői munka – nyilatkozta lapunknak az egyetemi docens.

Megtudtuk, orvoscsaládban nevelkedett, édesapja jó példa volt számára, hiszen sebészként dolgozott, őt követte a pályaválasztáskor. Azt mondta, a szigorlati év során döntött el, hogy szívsebész szeretne lenni, miután három hónap gyakorlatot töltött ezen az osztályon.

GYERMEKMENTÉS

– 1983 októberében kezdtem dolgozni Szegeden, majd 3 év külföldi és pécsi munka után 1999-ben tértem vissza, amikor kiírták az osztályvezetői pályázatot, amelyet elnyertem. Ez az egyetlen olyan osztály az országban, ahol a szívsebészet teljes spektrumát végezzük,



Bogáts Gábor szerint gyakorlat teszi a jó szívsebészt. FOTÓ: FRANKYVETTE

kivéve a tartós műsív beültetését és a szívtünetet, azt csak Pesten csinálják. De az egyetlen olyan klinika vagyunk, ahol a csecsemők és a gyerekek szívproblémáit is kezelni tudjuk, Csongrád megye mellett Békésből és Bács-Kiskunból is érkeznek hozzánk páciensek. Évente ez 80-100 beavatkozást jelent, de ebbe beletartoznak azok a felnőttek is, akiket gyermekkorukban már egyszer műtöttek, vagy felnőttkorukig kihordták a betegséget – mutatott rá.

ÁTALAKULT A SZAKMA

Bogáts Gábor szerint jelentősen átalakult az évtizedek során a

szakma, főként eszközök tekintetében.

– Lerövidült a műtétek ideje, kifinomultabb lett a szívizomvédelem, valamint a behatolás mérete is egyre kisebb. Emellett az országban egyedülként működik itt egy olyan szövettartósító labor, ahol emberi szöveteket tudunk fagyasztva tárolni, így billentyűket tudunk pótolni és rendellenességeket helyreállítani – magyarázta.

A JÓ SZÍVSEBÉSZ TITKA

Összességében évente 700-800 szív műtétet végeznek Szegeden, a várólista igen rövid,

pedig csak két műtő áll a sebészek rendelkezésére, akik már több határon túli gyermek életét is megmentették. Az osztályvezető szerint a jó szívsebész titka a sok gyakorlat, azaz a sok műtét.

– Amikor kezdtem a pályát, 200 műtét volt évente, így a fiatalok nem jutottak sok gyakorlathoz, pedig ahhoz, hogy valakinek meglegyen a

Orvoscsaládban nevelkedett, édesapja jó példa volt számára, hiszen sebészként dolgozott, őt követte a pályaválasztáskor.

kellő biztonságérzete, folyamatos műtéti gyakorlat kell. Nem nézni, hanem csinálni kell. Éppen ezért a szakvizsgára készülő hallgatók nálunk rendszeresen lehetőséget kapnak önálló műtetre, persze az idősebb orvosok ott állnak mögöttük és segítik őket, így lesz meg a rutin a kezükben – hangsúlyozta.

FEJLESZTÉSEK KELLENEK

Mint mondta, megújulásra lenne szüksége az osztálynak, például jól jönne egy hibridműtő, így egyszerre tudnák elvégezni a katéteres beavatkozást és a műtétet.

– Jelentősen javítaná a betegek túlélését az is, ha fejleszteni tudnánk az ideiglenes műsív-kezelést, valamint egy 3D-s endoszkópos torony is kellene az endoszkópos műtétekhez, így egy kisebb lyukkal számos billentyű beültetését el tudnánk végezni – tette hozzá Bogáts Gábor.