

To nowa era

# Zabiegi ablacji u dzieci



**Profesor Wanda Kawalec**



**Doktor Artur Baszko, kierownik Pracowni Elektrofizjologii Dziecięcej, udziela wywiadu dziennikarce WTK**

Druga w Polsce (po Centrum Zdrowia Dziecka), jedna z nielicznych w Europie. W Klinice Kardiologii Dziecięcej Szpitala Klinicznego im. K. Jonschera Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu oficjalnie otwarta została Pracownia Elektrofizjologii Dziecięcej.



ANDRZEJ PIECHOCKI

Tutaj z powodzeniem wykonuje się zabiegi ablacji u dzieci ze skomplikowanymi zaburzeniami rytmu serca. To nowa era w leczeniu napadowych częstoskurczy. Ta inwazyjna procedura ratuje życie, umożliwia powrót do normalnego życia, także na boiska sportowe. Do tej pory wykonano w Poznaniu ponad sto takich zabiegów. Ich skuteczność jest bardzo wysoka (96 proc. dzieci bez nawrotu arytmii), nie występują poważne objawy uboczne.

Rocznie w poznańskim ośrodku hospitalizuje się 2300 dzieci, a liczba porad ambulatoryjnych przekracza 3300. Bardzo pomocna jest echokardiografia płodowa, dzięki której można określić wadę serca i odpowiednio przygotować do zabiegu natychmiast po porodzie. Te wady można rozpoznać około 20. tygodnia ciąży.

Pracownia Elektrofizjologii Dziecięcej (jej kierownikiem jest dr Artur Baszko) umożliwia wszczepianie nie tylko stymulatorów serca, ale i kardiowerterów-defibrylatorów chorym dzieciom (pierwszy taki zabieg przeprowadzony został na początku lipca 2008 r.).

Profesor Aldona Siwińska, kierownik Kliniki Kardiologii i Nefrologii Dziecięcej, z przejęciem mówiła podczas otwarcia pracowni: – *Oto spełnia się wielkie marzenie naszego zespołu.* Jego pracę bardzo wysoko oceniła prof. Wanda Kawalec, konsultant krajowy ds. kardiologii dziecięcej. Sama mocno zaangażowana jest w różnego rodzaju pomoc dla poznańskiego ośrodka. Otrzymała słowa serdecznego podziękowania, kwiaty i brawa.

Gdy rozmawiam z prof. Waldemarem Bobkowskim, zastępcą kierownika Kliniki, słyszę o kolejnym wielkim marzeniu: – *Chcielibyśmy w pracowni ustawić jeszcze aparaturę do wykonywania krioablacji. To bardzo precyzyjna metoda, co szczególnie ważne w zabiegach na małych sercach dzieci. Aparatura kosztuje 360 000 zł. Może uda się pozyskać sponsorów? Nie tylko w Wielkopolsce, wszak w Poznaniu w szpitalu przy ul. Szpitalnej znajdują ratunek mali pacjenci z całej Polski.*



Następnego dnia rozpoczęła się VII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Sekcji Kardiologii Dziecięcej Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań był po raz pierwszy jej gospodarzem. W programie były sesje plenarne, warsztaty i sesja przypadków.



Pracownia Elektrofizjologii Dziecięcej