

Grodzisk Wielkopolski szczyli się, i nie bez racji, nowoczesnym Pododdziałem Kardiologicznym, otwartym w 2009 roku. Jest on wyposażony nawet w unikatowe technologie opracowane w USA dla NASA, a udostępnione ostatnio medycynie.

Nie dziwi zatem, że po raz pierwszy w tym mieście odbyły się (3–5 grudnia 2009 r.) Dni Kardiologiczne (patronat naukowy: II Klinika Kardiologii Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, honorowy: burmistrz Henryk Szymański). Program dnia edukacyjnego wypełniły wykłady dla mieszkańców Grodziska, Granowa, Rakoniewic i Słocina. W piątek obradowała konferencja naukowa „Kardiologia 2009 – nowe wyzwania”. Dni zakończyła Biała Sobota.

Dr Jerzy Wierchowicki, ordynator Oddziału Wewnętrznego z Pododdziałem Kardiologicznym SPZOZ w Grodzisku Wielkopolskim, i jego zespół mają powody do dumy. – Udało nam się stworzyć rzeczywiście nowoczesny oddział. Dzięki sprawnym działaniom dyrekcji szpitala uzyskaliśmy dofinansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego, a więc z funduszy Unii Europejskiej. Zakupiliśmy kardiologiczną aparaturę diagnostyczną na



FOT. URZĄD MIEJSKI W GRODZISKU WIELKOPOLSKIM

## W grodziskim szpitalu technologie NASA

światowym poziomie. Także w 2009 r. otworzyliśmy, współpracując z oddziałem, Poradnię Kardiologiczną. Dzięki ścisłemu nadzorowi nad pacjentem możemy prowadzić skuteczną profilaktykę, reagować w odpowiednim momencie na zagrożenie. A to powoduje, że zmniejsza się liczba hospitalizacji. Mamy dobrą kadrę – sześciu młodych, doświadczonych, stale podnoszących kwalifikacje lekarzy, w tym czterech z drugim stopniem specjalizacji, oddany, stale doksztalający się zespół pielęgniarek.

I Grodziskie Dni Kardiologiczne zorganizował Oddział Chorób Wewnętrznych z Pododdziałem Kardiologicznym SPZOZ. Były skierowane w jednakowym stopniu do lekarzy, jak i pacjentów. Zaprezentowane zostały między innymi standardy leczenia zaburzeń metabolicznych i ich następstw – choroby wieńcowej, miażdżycy, nadciśnienia tętniczego i niewydolności serca. Podczas Białej Soboty przyjmowali diabetolog, kardiolog, wykonywane były różne badania, wśród nich: EKG, echokardiografia, stężenie cholesterolu we krwi. A. P.