



Grant Naukowy Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego

Łódź, 21 maja 2012 roku

Dnia 17 maja 2012 roku, w trakcie uroczystości otwarcia VI Karpackiej Konferencji Diabetologicznej, wręczono tegoroczne nagrody naukowe Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego. Mają one charakter grantów, czyli przyznane środki — łącznie w wysokości 300 tys. zł — będą przeznaczone na realizację nagrodzonych projektów. Wyboru laureatów dokonała Komisja Nagród ZG PTD pod przewodnictwem prof. dr hab. n. med. Małgorzaty Szelachowskiej. Należy podkreślić, że na tegoroczne nagrody naukowe PTD przeznaczyło jednorazowo największą sumę w historii finansowania badań naukowych. Poniżej zamieszczono nagrodzone projekty, ich autorów i wysokość przyznanych grantów.



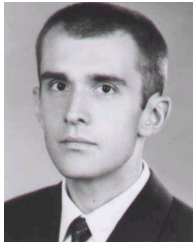
1. **Wojciech Fendler**, Klinika Pediatrii, Onkologii, Hematologii i Diabetologii, Uniwersytet Medyczny w Łodzi (90 000 zł).
MicroRNA o wielkich możliwościach — charakterystyka nowej grupy markerów biologicznych w cukrzycy wieku rozwojowego



2. **Andrzej Gawrecki**, Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych i Diabetologii, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu (20 000 zł).
Analiza glikemii i parametrów wydolności fizycznej w odpowiedzi na maksymalny wysiłek fizyczny po wystandaryzowanym posiłku węglowodanowym poprzedzonym bolusem szybko działającego analogu insuliny u pacjentów z cukrzycą typu 1 leczonych za pomocą osobistej pompy insulinowej lub wstrzykiwaczy insuliny



3. **Maciej Pawłowski**, Klinika Chorób Wewnętrznych i Diabetologii, Uniwersytet Medyczny w Łodzi (60 000 zł). **Wpływ neuropatii autonomicznej na zmienność glikemii w grupie pacjentów chorujących na cukrzycę typu 1**



4. **Stanisław Piłaciński**, Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych i Diabetologii, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu (40 000 zł). **Wpływ wystąpienia i czasu trwania remisji na rozwój przewlekłych powikłań u osób dorosłych z cukrzycą typu 1**



5. **Katarzyna Siewko**, Klinika Endokrynologii, Diabetologii i Chorób Wewnętrznych, Uniwersytet Medyczny w Białymstoku (90 000 zł). **Ocena parametrów immunologicznych, hormonalnych i epigenetycznych oraz współistnienia chorób z autoagresji u osób ze świeżo rozpoznaną cukrzycą o podłożu autoimmunologicznym oraz u krewnych I stopnia osób z cukrzycą typu 1 i LADA**

W imieniu Zarządu Głównego PTD

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Leszek Czupryniak'.

prof. nadzw. dr hab. n. med. Leszek Czupryniak
Prezes Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego