

Na Wydziale Lekarskim

Stopień doktora habilitowanego nauk medycznych w zakresie medycyny uzyskał

dr n. med. Maciej PISKUNOWICZ – adiunkt, Zakład Radiologii, praca pt. *Nowe możliwości diagnostyki ultrasonograficznej w pediatrii ze szczególnym uwzględnieniem środków kontrastujących drugiej generacji – doświadczenia własne*, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora habilitowanego nauk medycznych w zakresie medycyny – radiologia i diagnostyka obrazowa;

Stopień doktora nauk medycznych w zakresie biologii medycznej uzyskała

mgr Anna MAŁKIEWICZ – b. słuchacz Kolegium Studiów Doktoranckich, Zakład Immunologii Katedra Immunologii, praca pt. *Polimorfizmy genu VEGF w nadciśnieniu tętniczym*, promotor – prof. dr hab. Jolanta Myśliwska, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie biologii medycznej;

Stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny uzyskali:

lek. Klaudia BARWIŃSKA-POBŁOCKA – wykładowca Katedra i Klinika Ginekologii i Ginekologii Onkologicznej, praca pt. *Analiza kliniczna chorych, leczonych operacyjnie sposobem Wertheima-Meigsa, z powodu raka szyjki macicy, w Katedrze i Klinice Ginekologii i Ginekologii Onkologicznej Akademii Medycznej w Gdańsku w latach 1997-2008*, promotor – dr hab. Dariusz Wydra, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Michał Marek BOHDAN – doktorant Studiów Doktoranckich, I Katedra i Klinika Kardiologii, praca pt. *Ocena wpływu stosowania trimetazydyny na wydolność fizyczną u pacjentów z przewlekłą niewydolnością serca*, promotor – prof. dr hab. Marcin Gruchała, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Marek Piotr CHODKOWSKI – doktorant Studiów Doktoranckich, Klinika Położnictwa Katedra Perinatologii, praca pt. *Ocena wartości maksymalnej prędkości skurczowej w tętnicy środkowej mózgu płodu w badaniu ultrasonograficznym między 18 a 39 tygodniem ciąży w polskiej populacji*, promotor – prof. dr hab. Krzysztof Preis, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Łukasz CHROBAK – lekarz nefrolog, Centrum Dializa II Oddział Malbork, praca pt. *Analiza wybranych metod oznaczania wskaźnika filtracji kłębuszkowej w populacji biorców nerki przeszczepionej*, promotor – prof. dr hab. Alicja Dębska-Ślizień, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września

2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Katarzyna Joanna KANCLERZ – doktorant Studiów Doktoranckich, Katedra i Klinika Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych, praca pt. *Poszukiwanie współzależności pomiędzy obrazem morfologicznym zmian w nerkach a wskaźnikami aktywności choroby u pacjentów z nefropatią toczniową*, promotor – dr hab. Barbara Bułto-Piontecka, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Zain Ismail KHALPEY – rezydent, Oddział Chirurgii Harvard Medical School Boston USA, praca pt. *Międzygatunkowe różnice metabolizmu nukleotydów i ich znaczenie w ksenotransplantacji*, promotor – prof. dr hab. Ryszard Tomasz Smoleński, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Monika Łucja ŁUKASZEWICZ – b. starszy asystent, Katedra Nadciśnienia Tętniczego i Diabetologii, praca pt. *Ocena wybranych parametrów klinicznych i etiopatologicznych bolesnej neuropatii cukrzycowej podczas leczenia za pomocą kwasu alfa-liponowego stosowanego dożylnie w dawce 600 mg dziennie. Evaluation of selected etiopathogenic and clinical parameters of painful diabetic neuropathy during treatment with alpha-lipoic acid used intravenously at a dose of 600mg daily*, promotor – prof. dr hab. Michał Woźniak, Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Jan ROMANTOWSKI – doktorant Studiów Doktoranckich, Klinika Alergologii Katedra Pneumonologii i Alergologii, praca pt. *Badanie zmian ekspresji genów i oceny skuteczności immunoterapii swoistej pacjentów uczulonych na pyłki traw*, promotor – dr hab. Marek Niedoszytko prof. nadzw., Rada Wydziału Lekarskiego 21 września 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny.

