

NOWI DOKTORZY

Na Wydziale Lekarskim

Stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny uzyskali:

lek. Piotr Zdzisław JANOWIAK – doktorant Studiów Doktoranckich, Katedra Pneumonologii i Alergologii GUMed, praca pt. *Określenie skuteczności nebulizowanej morfiny w leczeniu duszności u chorych na bardzo ciężką postać POChP*, promotor – prof. dr hab. Ewa Jassem, Rada Wydziału Lekarskiego 14 grudnia 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

mgr farm. Janusz Bernard KLAMANN – b. doktorant Studiów Doktoranckich, Klinika Chorób Zakaźnych GUMed, praca pt. *Zakażenia HBV i HCV w Gdańsku – aspekty epidemiologiczne i profilaktyczne*, promotor – dr hab. Tomasz Smiatcz, Rada Wydziału Lekarskiego 14 grudnia 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

mgr biol. Marta KRZYŻANOWSKA – młodszy specjalista, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej GUMed, praca pt. *Aktywność transkrypcyjna rybosomalnego DNA badana metodą AgNOR w neuronach jądra grzbietowego szwu w schizofrenii, depresji i samobójstwie*, promotor – dr hab. Tomasz Ryszard Gos, Rada Wydziału Lekarskiego 14 grudnia 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny,

lek. Maria Elżbieta TARNAWSKA – rezydent UCK, Kliniczne Centrum Kardiologii, praca pt. *Ocena przydatności nowej metody oceny stanu śródbłonna, opartej o badanie fluorescencji NADH, w następstwie zmian przepływu krwi w naczyniach mikrokrążenia u pacjentów z chorobą wieńcową i osób zdrowych*, promotor – dr hab. Marcin Andrzej Hellmann, Rada Wydziału Lekarskiego 14 grudnia 2017 r. nadała stopień doktora nauk medycznych w zakresie medycyny;

Na Wydziale Nauk o Zdrowiu z Oddziałem Pielęgniarstwa i Instytutem Medycyny Morskiej i Tropikalnej

Stopień doktora w dziedzinie nauk o zdrowiu uzyskali:

mgr Wojciech RATAJCZYK – uczestnik SSD, Zakład Toksykologii Środowiska GUMed, praca pt. *Zagrożenia środowiskowe wynikające z odprowadzania ścieków oczyszczonych do wód morskich*, promotor – prof. dr hab. Lidia Wolska, Zakład Toksykologii Środowiska, Rada Wydziału Nauk o Zdrowiu z OP i IMMiT 18 stycznia 2018 r. nadała stopień doktora nauk o zdrowiu,

mgr Anna Maria RYBAK-KORNELUK – uczestniczka SSD przy Klinice Psychiatrii Dorosłych GUMed, praca pt. *Charakterystyki jakościowe i czasowe wspomnień autobiograficznych u osób z zaburzeniami depresyjnymi oraz zespołem uzależnienia od alkoholu*, promotor – dr hab. Hubert Wichowicz, Klinika Psychiatrii Dorosłych, Rada Wydziału Nauk o Zdrowiu z OPIIMMiT 14 grudnia 2017 r. nadała stopień doktora nauk o zdrowiu;

Na Wydziale Farmaceutycznym z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej

Stopień doktora habilitowanego nauk farmaceutycznych otrzymała

dr n. biol. Adriana MIKA – asystent, Katedra Analizy Środowiska Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego (do 2.10.2017 r. pracownik Katedry i Zakładu Biochemii Farmaceutycznej GUMed). Rada Wydziału Farmaceutycznego z OML GUMed, po zakończonym przez komisję habilitacyjną postępowaniu habilitacyjnym, 19 grudnia 2017 r. nadała stopień doktora habilitowanego nauk farmaceutycznych.

Hand Trauma Center

Katedra i Klinika Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu GUMed kierowana przez prof. Tomasza Mazurka została uznana za szpital dedykowany do leczenia urazów ręki. Obecnie wymagania Europejskiej Federacji Towarzystw Chirurgii Ręki (FESSH) spełnia jedynie 5 ośrodków – w Gdańsku, Trzebnicy, Poznaniu, Wrocławiu i Szczecinie.

Hand Trauma Center (HTC) musi być otwarte 24 godziny na dobę, przeprowadzać co najmniej 2 operacje urazowe dziennie i przynajmniej 4 zabiegi mikrochirurgiczne w miesiącu. Delegatem HTC został mianowany **dr Filip Dąbrowski**, asystent Katedry i Kliniki Ortopedii i Traumatologii Narządu Ruchu. Delegat HTC musi uzyskać dyplom FESSH w przeciągu 10 lat. Niektóre kwalifikacje krajowe można uznać za równoważne dyplomowi FESSH. W takim przypadku kandydatura jest poddawana ocenie przez komisję akredytacyjną. Oczekuje się, że wszystkie Centra będą miały delegata HTC z dyplomem FESSH w ciągu 10 lat od teraz.

Lista szpitali dedykowanych do leczenia urazów ręki jest dostępna na stronie internetowej FESSH (www.fessh.com) i Polskiego Towarzystwa Chirurgii Ręki (www.ptchr.org.pl). ■