

Wyniki egzaminu oraz lista kandydatów przyjętych do Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej wg. rankingu sporządzonego na podstawie liczby punktów uzyskanych w postępowaniu rekrutacyjnym - wpis na listę doktorantów na rok akademicki 2022/2023 w ramach rekrutacji regularnej.

The results and the list of candidates admitted to the International Doctoral School according to ranking prepared on the basis of the number of points obtained in the recruitment procedure - entry into the list of doctoral students for the academic year 2022/2023 as part of regular recruitment.

DYSCYPLINA NAUKI MEDYCZNE/MEDICAL SCIENCES							
MIEJSCE W RANKINGU list of places	Jednostka organizacyjna organizational units	Promotor Proposed Supervisor	Nazwisko i Imię kandydata Full name of the candidate	Temat projektu badawczego składanego przez kandydata Subject of the research project submitted by the candidate	Ocena z egzaminu z przedmiotu kierunkowego Assessment of the examination in the major subject	Łączna Liczba punktów Total points	Decyzja Decision
1	Zakład Biochemii	dr hab. n. med. Maciej Sałaga	Świerczyński Mikołaj	Expression and function of Regulator of G Protein Signaling (RGS) proteins in pathogenesis of colitis-associated colorectal cancer	5,0	35,4	PRZYJĘTY/admitted
2	Zakład Neurochemii Molekularnej	dr hab. n.med. Tomasz Boczek	Jabbar Redwan Rahman	Virtual reality-based exposure intervention as a digital pre-med to alleviate anxiety and pain in patients undergoing spine surgery: A Randomized Controlled Trial.	4,0	31,0	PRZYJĘTY/admitted
3	Zakład Żywności i Epidemiologii	dr hab. n.med. Ewelina Gaszyńska	Stańczyk Katarzyna	The impact of bariatric surgery on physical function and quality of life in patients.	4,0	29,0	PRZYJĘTY/admitted
4	Klinika Interny Dziecięcej i Alergologii	dr hab. n.med. Joanna Jerzyńska	Weteska Monika	Ekspozycja na bisfenole jako czynnik ryzyka rozwoju alergii i astmy u dzieci.	5,0	28,6	PRZYJĘTY/admitted
5	Zakład Zaburzeń Hemostazy	prof. dr hab. n. med. Jacek Treliński	Krzemińska Emilia	Ocena stanu nadkrzepliwości u osób z przeciwciałami antyfosfolipidowymi.	5,0	28,3	PRZYJĘTY/admitted
6	Klinika Chorób Przewodu Pokarmowego	dr hab. n. med. Renata Talar-Wojnarowska	Dudek Patrycja	Czynniki ryzyka i markery fibrozy w przebiegu nieswoistych chorób zapalnych jelit.	5,0	28,3	PRZYJĘTY/admitted
7	Zakład Immunopatologii	prof. dr hab. n. med. Rafał Pawliczak	Tatka Aleksandra	The influence of air pollution on atopic dermatitis control Lodz greater area	5,0	27,2	PRZYJĘTY/admitted
8	Zakład Biologii Molekularnej	dr hab. n.med. Ewelina Stoczyńska-Fidelus	Ciunowicz Damian	Opracowanie CAR-T (limfocytów T z chimerycznym receptorem antygenowym) do zastosowania u pacjentów chorych na glejaka wielopostaciowego z komórek EGFRvIII pozytywnych	5,0	27,0	PRZYJĘTY/admitted
9	Zakład Biologii Nowotworów	prof. dr hab. n.med. Piotr Rieske	Wasiak Katarzyna	Opracowanie produktów terapii zaawansowanej (ATMPs) ze szczególnym uwzględnieniem uniwersalnych (dla każdego biorcy) CAR-T (limfocytów T z chimerycznym receptorem antygenowym)	5,0	26,9	PRZYJĘTY/admitted
10	Zakład Biochemii Medycznej	prof. dr hab. n.med. Janusz Szemraj	Głowacka Pola	Ocena właściwości przeciwnowotworowych i cytoprotekcyjnych postbiotyków z wykorzystaniem komórkowych modeli in vitro, jako potencjalnych nutraceutyków wspierających terapię chorób ośrodkowego układu nerwowego.	5,0	26,2	PRZYJĘTY/admitted
11	Klinika Hematologii	prof. dr hab. n.med. Tadeusz Robak	Urbaniak Marta	Atypowe postaci przewlekłej białaczki limfocytowej.	5	25,7	PRZYJĘTY/admitted
12	Zakład Medycyny Snu i Zaburzeń Metabolicznych	prof. dr hab. n. med. Piotr Białasiewicz	Kaczmarek Piotr	The role of miRNAs in painful diabetic neuropathy modulation in group of obstructive sleep apnea patients.	4,5	25,1	PRZYJĘTY/admitted
13	Klinika Hematologii	dr hab. n.med. Anna Szmigielska-Kapłon	Wujkowska Agata	Ocena procesu mobilizacji komórek macierzystych hematopoezy u pacjentów z otyłością i nadwagą.	4,5	24,9	PRZYJĘTY/admitted
14	Klinika Pediatrii Onkologii i Hematologii	dr hab. n.med. Szymon Janczar	Zdunek Maciej	Dysfunkcja genu ETV6 w ostrych białaczkach u dzieci.	5,0	24,4	PRZYJĘTY/admitted
15	Klinika Hematologii	prof. dr hab. n. med. Joanna Góra-Tybor	Jerzmanowska Katarzyna	Ocena mikrobioty jelitowej u chorych na amyloidozę AL.	4,5	24,2	PRZYJĘTY/admitted
16	Klinika Nefrologii Hipertensjologii i Transplantologii Nerek	Nowicki Michał prof. dr hab. n. med.	Kieszek Błażej	Rola KIM-1 oraz kopeptyny w prognozowaniu i ocenie postępu przewlekłej choroby nerek u pacjentów z przewlekłym pierwotnym kłębuszkowym zapaleniem nerek przebiegającym z istotnym klinicznie białkomoczem.	5,0	24,0	PRZYJĘTY/admitted
17	Klinika Reumatologii	dr hab. n.med. Anna Lewandowska-Polak	Sherri Alaa	Biomarkers in vasculitis	3,0	23,9	PRZYJĘTY/admitted
18	Klinika Hematologii	prof. dr hab. n.med. Agnieszka Wierzbowska	Wiśnik Aneta	Analiza ekspresji wybranych mikroRNA zaangażowanych w regulację ekspresji genów niszy hematopoetycznej u pacjentów z ostrą białaczką szpikową.	4,5	23,2	PRZYJĘTY/admitted
19	Klinika Neurologii Udarów Mózgu i Neurorehabilitacji	dr hab. n.med. Jacek Roźniński	Dobrowolska Natalia	Badania nad znaczeniem zaburzeń czucia oraz wpływem oddziaływania na nie, w kontekście skuteczności rehabilitacji deficytów ruchowych u chorych w ostrej fazie udaru mózgu.	4,5	23,2	PRZYJĘTY/admitted
20	Klinika Ortopedii i Ortopedii Dziecięcej	dr hab. n.med. Andrzej Borowski	Kosior Mateusz	Zablokowanie zatoki stępu, jako sposób leczenia operacyjnego stopy płasko-koślawej w wieku rozwojowym.	5,0	23,0	PRZYJĘTY/admitted
21	Zakład Neurochemii Molekularnej	dr hab. n.med. Tomasz Boczek	Przybyszewski Oskar	Role of MEF2A-class IIa HDAC-mediate gene repression in neuronal phenotype.	5,0	23,0	PRZYJĘTY/admitted

22	Zakład Zaburzeń Krzepnięcia Krwi	Różalski Marcin prof. dr hab. n med.	Bartczak Kinga	Aktywność przeciwpłytkowa agonistów receptora A2a dla adenozyiny w obecności kofeiny i jej głównych metabolitów.	4,0	22,9	PRZYJĘTY/admitted
23	Zakład Genetyki Klinicznej	dr hab. n. med. Edyta Borkowska	Nesrin Al Ali	Long noncoding RNA markers in personalized treatment of bladder cancer patients.	4,5	22,7	PRZYJĘTY/admitted
24	II Klinika Kardiologii	dr hab. n.med. Katarzyna Piestrzeniewicz	Maeser Paweł	Profil kliniczny chorych z niewydolnością serca i supra-normalną frakcją wyrzutową lewej komory.	4,0	22,3	PRZYJĘTY/admitted
25	Klinika Geriatrii	prof. dr hab. n.med. Tomasz Kostka	Stephenson Serena	Comparison of Nutritional Assessment tools among elderly in the context of successful aging. Porównanie narzędzi oceny żywienia wśród osób starszych w kontekście pomyślnego starzenia się.	5	22,2	PRZYJĘTY/admitted
26	Zakład Stomatologii Ogólnej	dr hab. n. med. Kinga Bociąg	Zalega Maja	Wytworzenie oraz analiza właściwości światłoutwardzalnego kompozytu o właściwościach biostatycznych i/lub biobójczych.	4,0	20,5	NIEPRZYJĘTY/not qualified for admission
27	Klinika Chirurgii Ogólnej i Onkologicznej	prof. dr hab. n. med. Łukasz Dziki	Prusisz Mateusz	Rola prehabilitacji w leczeniu operacyjnym w raku jelita grubego.	4,0	20,0	NIEPRZYJĘTY/not qualified for admission
28	Klinika Ortopedii i Ortopedii Dziecięcej	dr hab. n.med. Andrzej Borowski	Streubel Wojciech	Ocena skuteczności klinicznej jednoprzędzłowej aloplastyki stawu kolanowego z ewaluacją wskazań do leczenia operacyjnego.	3,5	19,8	NIEPRZYJĘTY/not qualified for admission
29	Klinika Immunologii i Alergii	dr hab. n.med. Marcin Kurowski	Aman ur Rahman Waleed	Kliniczna i immunologiczna charakterystyka chorych z obrzękiem naczyńoruchowym o różnej etiologii.	3,0	19,6	NIEPRZYJĘTY/not qualified for admission

Wyniki egzaminu oraz lista kandydatów przyjętych do Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej wg. rankingu sporządzonego na podstawie liczby punktów uzyskanych w postępowaniu rekrutacyjnym - wpis na listę doktorantów na rok akademicki 2022/2023 w ramach rekrutacji regularnej.

The results and the list of candidates admitted to the International Doctoral School according to ranking prepared on the basis of the number of points obtained in the recruitment procedure - entry into the list of doctoral students for the academic year 2022/2023 as part of regular recruitment.

DYSCYPLINA NAUKI O ZDROWIU/HEALTH SCIENCES

MIEJSCE W RANKINGU list of places	Jednostka organizacyjna organizational units	Promotor Proposed Supervisor	Nazwisko i imię kandydata Full name of the candidate	Temat projektu badawczego składanego przez kandydata Subject of the research project submitted by the candidate	Ocena z egzaminu z przedmiotu kierunkowego Assessment of the examination in the major subject	Łączna liczba punktów Total points	Decyzja Decision
1	Klinika Geriatrii	prof. dr hab. n.med. Tomasz Kostka	Kravchenko Ganna	The prevalence of sarcopenia in elderly people with cardiovascular diseases	4,5	27,2	PRZYJĘTY/admitted
2	Zakład Chemii Biomedycznej	dr hab. n. med. Katarzyna Lubecka-Gajewska	Jałmużna Justyna	The study of the anti-cancer, epigenetic mechanism of action of selected natural bioactive compounds, used alone and in combinations in human cancer cells	4,5	25,7	PRZYJĘTY/admitted
3	Klinika Psychiatrii Wieku Podeszłego i Zaburzeń Psychotycznych	dr hab. n.med. Adam Wysokiński	Pazdrak Michał	Zastosowanie przeczaskowej stymulacji magnetycznej prądem stałym w leczeniu lekoopornych halucynacji słuchowych u pacjentów ze schizofrenią.	4	22,7	PRZYJĘTY/admitted
4	Zakład Rehabilitacji Psychospołecznej	dr hab. n. med. Magdalena Wrześcińska	Płóciennik Natalia	Zastosowanie przeskórnej usznej elektrostymulacji nerwu błędnego (taVNS) w leczeniu pacjentów z zespołem jelita drażliwego.	5	22,6	PRZYJĘTY/admitted