

**OCENA ŚRÓDOKRESOWA DOKTORANTÓW Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi/  
MIDTERM EVALUATION OF INTERNATIONAL DOCTORAL SCHOOL OF MEDICAL UNIVERSITY IN ŁÓDŹ  
Ewaluowany Nabór 2022/2024  
Recruitment 2022/2024**

**12 listopada 2024 r./12th November 2024  
Pl. Hallera 1, 90-647 w Łodzi, IIp. pok. 234/Hallera sq. 1, room 234  
Dyscyplina: Nauki Medyczne/Discipline: Medical Sciences**

L.p.	Data i godzina oceny Date and time	Doktorant PhD student	Temat rozprawy doktorskiej wskazany w Indywidualnym Planie Badawczym w języku polskim i angielskim Topic of dissertation indicated in Individual Research Plan	Skład Komisji Committee members
1	12-11-2024r. Godz. 9:00	<b>Przybyszewski Oskar</b>	Rola cukrzycy i microRNA w raku trzustki. The role of diabetes and microRNA in pancreatic cancer.	komisja nr 5 : a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Izabela Zawlik – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola
2	12-11-2024r. Godz. 9:15	<b>Klimczak Sylwia</b>	Wpływ infestacji Giardia lamblia na profil immunologiczny i parametry metaboliczne u pacjentów w wieku 40-65 lat. Effect of Giardia lamblia infestation on the immunological profile and metabolic parameters in patients aged 40-60 years.	komisja nr 6: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Izabela Zawlik – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola
3	12-11-2024r. Godz.09:30	<b>Głowacka Pola</b>	Ocena właściwości przeciwnowotworowych i cytoprotekcyjnych postbiotyków z wykorzystaniem komórkowych modeli in vitro, jako potencjalnych nutraceutyków wspierających terapię chorób układu nerwowego. Antineoplastic and cytoprotective properties of postbiotics as potential nutraceutics in adjunct therapy of central nervous system disorders – evaluation on cellular models in vitro.	komisja nr 7: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Izabela Zawlik – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola
4	12-11-2024r. Godz. 9:45	<b>Wiśnik Aneta</b>	Analiza ekspresji wybranych mikroRNA zaangażowanych w regulację ekspresji genów niszy hematopoetycznej u pacjentów z ostrą białaczką szpikową. Analysis of selected microRNAs expression involved in the regulation of hematopoietic niche genes expression in patients with acute myeloid leukemia.	komisja nr 21: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Edyta Pawlak – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola
5	12-11-2024r. Godz. 10:00	<b>Dobrowolska-Jagiela Natalia</b>	Badania nad znaczeniem zaburzeń czucia oraz wpływem oddziaływania na nie, w kontekście skuteczności rehabilitacji deficytów ruchowych u chorych w ostrej fazie udaru mózgu. Investigation of the impact of sensory disturbances and methods targeting them, in the context of the effectiveness of rehabilitation of motor deficits in acute phase of stroke.	komisja nr 15: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Joanna Mika – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola

6	12-11-2024r. Godz. 10:15	<b>Maeser Paweł</b>	<p>Profil kliniczny i rokowanie pacjentów z niewydolnością serca i supra-normalną frakcją wyrzutową lewej komory (HFSnEF).</p> <p>Clinical profile and prognosis in patients with heart failure and supranormal left ventricular ejection fraction (HFSnEF).</p>	<p>komisja nr 14 :</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Joanna Mika – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
7	12-11-2024r. Godz. 10:30	<b>Pazdrak Michał</b>	<p>Zastosowanie przezczaszkowej stymulacji prądem stałym w leczeniu lekoopornych halucynacji słuchowych u pacjentów ze schizofrenią.</p> <p>The use of transcranial direct current stimulation in the treatment of drug – resistant auditory hallucinations in patients with schizophrenia.</p>	<p>komisja nr 16 :</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Joanna Mika – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
8	12-11-2024r. Godz.10:45	<b>Jerzmanowska-Piechota Katarzyna</b>	<p>Wtórne nowotwory u pacjentów chorujących na przewlekłą białaczkę limfocytową.</p> <p>Secondary malignancies in patients with chronic lymphocytic leukemia.</p>	<p>komisja nr 18 :</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Joanna Mika – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
9	12-11-2024r. Godz.11:00	<b>Świerczyński Mikołaj</b>	<p>Ekspresja oraz funkcja aksyny oraz innych białek z rodziny regulatorów przekaźnictwa związanego z białkami G (RGS) w patogenezie raka jelita grubego o podłożu zapalnym.</p> <p>Expression and function of Regulator of G Protein Signaling (RGS) proteins in pathogenesis of colitis-associated colorectal cancer.</p>	<p>komisja nr 11:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Marcin Magierowski – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
10	12-11-2024r. Godz. 11:15	<b>Makaro Adam</b>	<p>Niskocząsteczkowe inhibitory wybranych procesów biochemicznych jako nowe potencjalne leki w terapii nieswoistych chorób zapalnych jelit oraz zespołu nieszczelnego jelita.</p> <p>Low-molecular-weight inhibitors of selected biochemical processes as new potential therapeutics for inflammatory bowel diseases and leaky gut syndrome.</p>	<p>komisja nr 12:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Marcin Magierowski – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
przerwa 15 minut				
11	12-11-2024r. Godz. 11:45	<b>Wasiak Katarzyna</b>	<p>Opracowanie produktów terapii zaawansowanej (ATMPs) ze szczególnym uwzględnieniem uniwersalnych (dla każdego biorcy) CAR-T (limfocytów T z chimerycznym receptorem antygenowym) oraz CAR-M (makrofagów z chimerycznym receptorem antygenowym).</p> <p>Therapy products (ATMPs) with particular reference to universal (for each recipient) CAR-T (T lymphocytes with a chimeric antigen receptor) and CAR-M (macrophages with chimeric antigen receptor).</p>	<p>komisja nr 24:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Magdalena Zielińska – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>

12	12-11-2024r. Godz. 12:00	<b>Ciunowicz Damian</b>	Otrzymywanie uniwersalnych neuronów i kardiomiocytów.  Obtaining universal neurons and cardiomyocytes.	komisja nr 25: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Boczek - członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Magdalena Zielińska – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola
13	12-11-2024r. Godz. 12:15	<b>Wolniewicz Monika</b>	Ekspozycja na bisfenole jako czynnik ryzyka rozwoju alergii i astmy u dzieci.  Exposure to bisphenols as a risk factor for the development of allergic diseases and asthma in children.	komisja nr 8: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Natalia Pawlas – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola
14	12-11-2024r. Godz. 12:30	<b>Zawadzka-Tylska Julia</b>	Rola mikrobioty przewodu pokarmowego i układu oddechowego w odpowiedzi na leczenie systemowe raka płuc.  The role of gastrointestinal and respiratory microbiota in the response to systemic treatment of lung cancer.	komisja nr 3: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) dr hab. n. med. Barbara Mackiewicz – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola

**OCENA ŚRODOKRESOWA DOKTORANTÓW Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi/**

**MIDTERM EVALUATION OF INTERNATIONAL DOCTORAL SCHOOL OF MEDICAL UNIVERSITY IN ŁÓDŹ**

**Ewaluowany Nabór 2022/2024**

**Recruitment 2022/2024**

**13 listopada 2024 r./13th November 2024**

**Pl. Hallera 1, 90-647 w Łodzi, IIp. pok. 234/Hallera sq. 1, room 234**

**Dyscyplina: Nauki Medyczne/Discipline: Medical Sciences**

L.p.	Data i godzina oceny Date and time	Doktorant PhD student	Temat rozprawy doktorskiej wskazany w Indywidualnym Planie Badawczym w języku polskim i angielskim Topic of dissertation indicated in Individual Research Plan	Skład Komisji Committee members
1	13-11-2024r. Godz. 08:45	<b>Urbaniak Marta</b>	Atypowe postaci przewlekłej białaczki limfocytowej – analiza immunofenotypowa, cytogenetyczna oraz morfologiczna. Retrospektywna ocena laboratoryjna i kliniczna pacjentów z rozpoznaniem atypowej przewlekłej białaczki limfocytowej.  Atypical chronic lymphocytic leukemia – analysis of immunophenotype, cytogenetics and morphology. Retrospective, laboratory and clinical assessment of patients diagnosed with atypical chronic lymphocytic leukemia.	komisja nr 10: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) prof. dr hab. n. med. Dariusz Wołowicz – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola

2	13-11-2024r. Godz. 9:00	<b>Dudek Patrycja</b>	<p>Markery fibrogenezy i czynniki ryzyka zwężeń przewodu pokarmowego w chorobie Leśniowskiego-Crohna.</p> <p>Fibrogenesis biomarkers and risk factors of gastrointestinal tract strictures in Crohn's disease.</p>	<p>komisja nr 2:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Agnieszka Mądro – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
3	13-11-2024r. Godz. 9:15	<b>Zdunek Maciej</b>	<p>Dysfunkcja genu ETV6 w ostrych białaczkach u dzieci.</p> <p>Dysfunction of ETV6 gene in acute leukemias in Children.</p>	<p>komisja nr 9:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) dr hab. n. med. Joanna Rupa-Matysek – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
4	13-11-2024r. Godz.09:30	<b>Stańczyk Katarzyna</b>	<p>Ocena wpływu wybranych suplementów wspomagających funkcjonowanie układu rozrodczego na skład ciała, wybrane parametry biochemiczne krwi i zdrowie psychiczne wśród kobiet z zespołem policystycznych jajników.</p> <p>Assessment of the impact of selected supplements supporting the reproductive system functioning on body composition, selected blood biochemical parameters and mental health among women with polycystic ovary syndrome.</p>	<p>komisja nr 26:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) dr hab. n. med. Małgorzata Witkowska - Zimny – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
5	13-11-2024r. Godz. 9:45	<b>Płóciennik Natalia</b>	<p>Biopsychosocjalne funkcjonowanie i potrzeby pacjentów z zespołem jelita drażliwego.</p> <p>Needs and biopsychosocial functioning assessment of patients with irritable bowel syndrome.</p>	<p>komisja nr 23:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Andrzej Ziemia – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
6	13-11-2024r. Godz. 10:00	<b>Kosior Mateusz</b>	<p>Czas powrotu do pracy oraz jego korelacja z subiektywną oraz kliniczną oceną wyniku leczenia operacyjnego po zabiegach artroskopowych stawu ramiennego.</p> <p>Return to work and its correlation with subjective, patient reported outcomes and clinical outcomes after arthroscopic surgery of shoulder.</p>	<p>komisja nr 20:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Andrzej Bohatyrewicz – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
7	13-11-2024r. Godz. 10:15	<b>Siwecka Natalia</b>	<p>Niskocząsteczkowe inhibitory agregacji białek I stresu ER jako nowa strategia przeciwko neurodegeneracji w przebiegu synucleinopatii.</p> <p>Small-molecule inhibitors of protein aggregation and ER stress as a novel strategy against neurodegeneration in the course of synucleinopathy.</p>	<p>komisja nr 19:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Maciej Cedzyński – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>

8	13-11-2024r. Godz. 10:30	<b>Kaczmarek Piotr</b>	<p>Ocena szlaku kwasu gamma-aminomasłowego u pacjentów z obturacyjnym bezdechem sennym ze szczególnym nasileniem objawów depresji.</p> <p>Assessment of the gamma-aminobutyric acid pathway in patients with obstructive sleep apnea with particular severity of depressive symptoms.</p>	<p>komisja nr 27:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek- Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Leszek Czupryniak – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
przerwa 15 minut				
9	13-11-2024r. Godz.11:00	<b>Kieszek Błażej</b>	<p>Ocena wpływu dużych dawek glikokortykosteroidów na czynności poznawcze oraz stężenie łańcuchów lekkich neurofilamentów i neurotroficznego czynnika wzrostu w surowicy krwi obwodowej u pacjentów z chorobami kłębuszków nerkowych.</p> <p>Effect of high doses of glucocorticosteroids on cognitive functioning and serum levels of neurofilament light chain and brain derived neurotrophic factor in patients with glomerulopathies.</p>	<p>komisja nr 1:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Krzysztof Letachowicz – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
10	13-11-2024r. Godz.11:15	<b>Jabbar Redwan Rahman</b>	<p>Virtual reality-Based Exposure Intervention as a digital Pre-Med to Alleviate Anxiety and Pain in Patients undergoing Spine Surgery: A Randomized Controlled Trial.</p> <p>Wirtualna rzeczywistość jako cyfrowa premedykacja pozwalająca zmniejszyć niepokój i ból wśród pacjentów kwalifikowanych do operacji kręgosłupa: randomizowane badanie kontrolne</p>	<p>komisja nr 22:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) dr hab. n. med. Dariusz Szczepanek – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
11	13-11-2024r. Godz. 11:30	<b>Sherri Alaa</b>	<p>Towards new biomarkers of psoriatic arthritis - the role of microtrauma, alarmins and lipid mediators in development and resolution of inflammation.</p> <p>W kierunku nowych biomarkerów łuszczykowego zapalenia stawów - wpływ mikrourazów, alarmin i mediatorów lipidowych na rozwój i rezolucję zapalenia.</p>	<p>komisja nr 13:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) dr hab. n. med. Ewa Wielosz – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>
12	13-11-2024r. Godz. 11:45	<b>Stephenson Serena</b>	<p>Comparison of Nutritional Assessment Tools Among Elderly In The context of successful aging.</p> <p>Porównanie narzędzi oceny stanu odżywienia osób starszych w kontekście pomyślnego starzenia.</p>	<p>komisja nr 4:</p> <p>a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodniczący komisji,  b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi  c) prof. dr hab. n. med. Jerzy Gąsowski – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi  - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola</p>

**OCENA ŚRÓDOKRESOWA DOKTORANTÓW** Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi/  
**MIDTERM EVALUATION OF INTERNATIONAL DOCTORAL SCHOOL OF MEDICAL UNIVERSITY IN ŁÓDŹ**  
 Ewaluowany Nabór 2022/2023  
 Recruitment 2022/2023  
 13 listopada 2024 r./13th November 2024  
 Pl. Hallera 1, 90-647 w Łodzi, IIp. pok. 234/Hallera sq. 1, room 234  
 Dyscyplina Nauki o Zdrowiu/Discipline: Health Sciences

L.p.	Data i godzina oceny Date and time	Doktorant PhD student	Temat rozprawy doktorskiej wskazany w Indywidualnym Planie Badawczym w języku polskim i angielskim Topic of dissertation indicated in Individual Research Plan	Skład Komisji Committee members
1	13-11-2024r. Godz. 12:00	<b>Kravchenko Ganna</b>	Czynniki ryzyka wystąpienia zespołów geriatrycznych u osób starszych.  Risk factors of geriatric syndromes in older adults.	komisja nr 1: a) dr hab. n. med. Tomasz Boczek - Dyrektor Międzynarodowej Szkoły Doktorskiej -przewodnicząca komisji, b) dr hab. n. med. Mariusz Hartman – członek komisji zatrudniony w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi c) dr hab. n. med. Filip Raciborski – członek komisji zatrudniony poza Uniwersytetem Medycznym w Łodzi - w roli obserwatora – przedstawiciel Samorządu Doktorantów Uniwersytetu Medycznego w Łodzi lek. wet. Piotr Kamola