

Lista Projektów Młodego Badacza zatwierdzonych do finansowania 2026

LP.	Rodzaj projektu	Dyscyplina	Numer	Tytuł
1	Młody badacz	nauki medyczne	39/M/MB/N/26	Od zapalenia do zespołu immunosupresji poudarowej: analiza proporcji cytokin pro- i przeciwzapalnych w udarze niedokrwinnym mózgu – badanie pilotażowe
2	Młody badacz	nauki medyczne	10/M/MB/N/26	Molecular Phenotyping of Atrial Cardiomyopathy to Predict Recurrence After Pulmonary Vein Isolation
3	Młody badacz	nauki medyczne	9/M/MB/N/26	Otwarte, wieloośrodkowe badanie kliniczne z randomizacją oceniające skuteczność i bezpieczeństwo doustnej immunoterapii wielopokarmowej (multifood) mieszaliną białek orzeszków ziemnych i orzechów drzewnych
4	Młody badacz	nauki medyczne	15/M/MB/N/26	Rola środowiska hormonalnego w kształtowaniu subtelných wariantów morfologii macicy
5	Młody badacz	nauki medyczne	35/M/MB/N/26	Charakterystyka mikrobioty jelitowej i profilu metabolitów bakteryjnych u pacjentów z wrodzonym przerostem nadnerczy: analiza profili mikrobiologicznych i metabolomicznych w odniesieniu do czynników ryzyka sercowo-metabolicznego.
6	Młody badacz	nauki medyczne	23/M/MB/N/26	Fenotyp immunometaboliczny osób dorosłych z niedoborem 21-hydroksylazy: zaburzenia czynności tarczycy i metaboliczne choroby wątroby
7	Młody badacz	nauki medyczne	1/M/MB/N/26	TRACE-MBD: Interpretable phenotyping of trace-element imbalance, inflammation-driven anemia, and mineral-bone disorder across dialysis and kidney transplantation
8	Młody badacz	nauki medyczne	17/M/MB/N/26	Clinical, Radiographic and Volumetric Evaluation of the Entire Papilla Preservation Technique With and Without Connective Tissue Graft in the Treatment of Periodontal Intraosseous Defects.
9	Młody badacz	nauki medyczne	37/M/MB/N/26	Identyfikacja i charakterystyka interakcji pęcherzyków zewnątrzkomórkowych z lipoproteinami osocza.

Lista Projektów Młodego Badacza zatwierdzonych do finansowania 2026

LP.	Rodzaj projektu	Dyscyplina	Numer	Tytuł
10	Młody badacz	nauki medyczne	32/M/MB/N/26	Nowoczesne techniki obrazowania nieinwazyjnego jako markery diagnostyczne oraz predyktory odpowiedzi na leczenie w chorobach zapalnych skóry.
11	Młody badacz	nauki medyczne	25/M/MB/N/26	Ocena wzrastania i stanu odżywienia dzieci ze śródmiąższowymi chorobami płuc
12	Młody badacz	nauki medyczne	4/M/MB/N/26	Ocena potencjału zastosowania mikrocząstek hydroksyapatytu jako biozgodnego materiału do selektywnej preparacji ubytków próchnicowych metodą abrazji powietrznej
13	Młody badacz	nauki medyczne	11/M/MB/N/26	Salivary and Faecal Metabolome of Autoimmune Pancreatitis Patients - a pilot study. Profil metabolomiczny śliny i kału u pacjentów z autoimmunizacyjnym zapaleniem trzustki - badanie pilotażowe.
14	Młody badacz	nauki medyczne	30/M/MB/N/26	Eksperymentalnie wspomagane projektowanie nowych pochodnych 4-tiazolidynonu o aktywności przeciwnowotworowej z wykorzystaniem syntezy, badań biologicznych oraz modeli QSAR w strategii hit-to-lead
15	Młody badacz	nauki medyczne	20/M/MB/N/26	Wpływ wybranych terapii zaawansowanej choroby Parkinsona na odpowiedź zapalną.
16	Młody badacz	nauki medyczne	41/M/MB/N/26	Wpływ hipoksji na ekspresję chromograniny A i profil miRNA w komórkach endometrialnych
17	Młody badacz	nauki medyczne	13/M/MB/N/26	Sen, ból i powiązane czynniki biopsychospołeczne jako predyktory skuteczności leczenia zespołu uzależnienia od opioidów: badanie podłużne z porównaniem leczenia substytucyjnego metadonem i buprenorfiną
18	Młody badacz	nauki medyczne	27/M/MB/N/26	Wpływ relaksyny na wydzielanie reniny przez komórki ziarniste nerki – analiza mechanizmów molekularnych oraz różnic płciowych w modelach ex vivo

Lista Projektów Młodego Badacza zatwierdzonych do finansowania 2026

LP.	Rodzaj projektu	Dyscyplina	Numer	Tytuł
19	Młody badacz	nauki medyczne	2/M/MB/N/26	"Analiza profilu acylokarnityn w przebiegu cięż powikłanych cukrzycą typu 1 oraz cukrzycą typu 2"
20	Młody badacz	nauki medyczne	8/M/MB/N/26	Wpływ hormonów płciowych na metabolizm tryptofanu oraz rozwój niewydolności serca z zachowaną frakcją wyrzutową u szczurów z nadciśnieniem tętniczym.
21	Młody badacz	nauki medyczne	14/M/MB/N/26	Opracowanie modelu łuszczycy u szczurów Sprague-Dawley oraz zbadanie właściwości przeciwwzapalnych preparatu na bazie serycyny - Badanie pilotażowe
22	Młody badacz	nauki medyczne	40/M/MB/N/26	Analiza pęcherzyków zewnątrzkomórkowych w płynie z płukania oskrzelowo-pęcherzykowego: ujawnianie sygnatur molekularnych włókniejacej i niewłókniejacej nadwrażliwościowej choroby płuc
23	Młody badacz	nauki medyczne	28/M/MB/N/26	Normokalcemiczna pierwotna nadczynność przytarczyc: biochemiczne i kliniczne czynniki predykcyjne progresji do hiperkalcemii
24	Młody badacz	nauki medyczne	19/M/MB/N/26	Ocena stanu zapalnego powierzchni oka po phaco-ELT i phaco-ECP z zastosowaniem MMP-9 u pacjentów z jaskrą otwartego kąta
25	Młody badacz	nauki medyczne	6/M/MB/N/26	Analiza porównawcza wyników robotycznej alloplastyki stawu kolanowego z nawigacją bez obrazowania oraz z nawigacją wspomaganą obrazowaniem. Randomizowane, pojedynczo zaślepione badanie nie mniejszej skuteczności.
26	Młody badacz	nauki medyczne	21/M/MB/N/26	Identyfikacja prognostycznych biomarkerów osoczowych u pacjentów z tętniakiem aorty brzusznej leczonych za pomocą wewnątrznaczyniowej implantacji stentgraftu.
27	Młody badacz	nauki medyczne	18/M/MB/N/26	Układ glimfatyczny w tauopatiach: nowy czynnik w patogenezie chorób neurodegeneracyjnych.
28	Młody badacz	nauki medyczne	5/M/MB/N/26	Ocena neurovascular coupling siatkówki w wysokiej krótkowzroczności jako wczesnego markera dysfunkcji z wykorzystaniem OCT-angiografii i testu flicker

Lista Projektów Młodego Badacza zatwierdzonych do finansowania 2026

LP.	Rodzaj projektu	Dyscyplina	Numer	Tytuł
29	Młody badacz	nauki medyczne	36/M/MB/N/26	Obturacyjny bezdech senny u dzieci z pierwotnym nadciśnieniem tętniczym.
30	Młody badacz	nauki medyczne	31/M/MB/N/26	Jakość życia i systemowe markery biologiczne u kobiet leczonych z powodu hormonozależnego raka piersi z zastosowaniem chirurgicznej lub farmakologicznej supresji czynności jajników.
31	Młody badacz	nauki medyczne	29/M/MB/N/26	Markery jelitowej postaci choroby przeszczep przeciwko gospodarzowi.
32	Młody badacz	nauki medyczne	38/M/MB/N/26	Markery ferroptozy i stresu oksydacyjnego u pacjentów z zawałem mięśnia sercowego leczonych przezskórną interwencją wieńcową - związek z remodelingiem serca i długoterminowym rokowaniem - badanie pilotażowe.
33	Młody badacz	nauki medyczne	12/M/MB/N/26	Wczesne wyniki przezskórnej angioplastyki tętnic obwodowych u chorych na cukrzycę typu 2 leczonych agonistami GLP-1, inhibitorami SGLT-2 lub insuliną: ocena drożności naczyń, profilu zapalnego i wydolności funkcjonalnej — prospektywne badanie pilotażowe
34	Młody badacz	nauki medyczne	34/M/MB/N/26	Ocena związku wskaźników oporowych mikrokrążenia nerkowego z całodobowym profilem ciśnienia tętniczego u dzieci z podejrzeniem nadciśnienia tętniczego naczyniowo-nerkowego.
35	Młody badacz	nauki medyczne	33/M/MB/N/26	Związek między żylną chorobą zakrzepowo-zatorową a profilem cytokin w osoczu w odniesieniu do osi kynureninowej aktywności L-tryptofanu i choroby nowotworowej.
36	Młody badacz	nauki medyczne	3/M/MB/N/26	Zmienność wzorców metylacji w agresywnych gruczolakach przysadki i rakach przysadki