

Lista rankingowa Konkursu na badania head-to-head w zakresie niekomercyjnych badań klinicznych lub eksperymentów badawczych - ABM/2022/3

Lp.	Numer wniosku	Wnioskodawca / Lider Konsorcjum	Konsorcjanci	Tytuł projektu	Przyznana kwota środków publicznych (zł)	Liczba przyznanych punktów	Informacja o rekomendacji
1	2022/ABM/03/00039	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego	-	Leczenie farmakologiczne zaburzenia kompulsywnych zachowań seksualnych	10 143 284,17 zł	143	Rekomendowany do dofinansowania
2	2022/ABM/03/00047	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Human Biome Institute Spółka Akcyjna w Gdańsku	Multicenter, randomized, open-label, four-arm study on the efficacy of fecal microbiota transplantation vs bezlotoxumab vs fidaxomicin vs vancomycin in the treatment and relapse prophylaxis of Clostridioides difficile infection. STOP-CDI study	4 997 792,50 zł	141	Rekomendowany do dofinansowania
3	2022/ABM/03/00004	Wojskowy Instytut Medyczny	-	Ocena skuteczności i bezpieczeństwa podwójnej terapii biologicznej u chorych z oporną na indukację chorobą Leśniowskiego-Crohna [FLAMING]	35 185 233,88 zł	134	Rekomendowany do dofinansowania
4	2022/ABM/03/00005	Wojskowy Instytut Medyczny	-	Ocena skuteczności i bezpieczeństwa podwójnej terapii biologicznej i/lub małymi cząsteczkami u chorych z opornym na indukację wrzodziejącym zapaleniem jelita grubego [RESPECT]	30 407 694,72 zł	131	Rekomendowany do dofinansowania
5	2022/ABM/03/00013	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Comparison of ustekinumab, infliximab and COMBination therapy in moderately-to-severely active Ulcerative Colitis – the head to head COMBO-UC trial	19 868 246,28 zł	131	Rekomendowany do dofinansowania
6	2022/ABM/03/00044	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Human Biome Institute S.A. w Gdańsku	Multicenter, randomized, open-label, three-arm study on the efficacy of fecal microbiota transplantation vs probiotic therapy vs eubiotic-gut-microbiota-boosting diet in order to antibiotic-resistant bacteria (ARB) decolonization from the gastrointestinal tract of patients colonized with clinically most significant ARBs. Looking for a strategy to overcome the WHO alarm on the antibiotic resistance "new pandemic" threat. STOP-ARB study	4 946 978,00 zł	130	Rekomendowany do dofinansowania

7	2022/ABM/03/00023	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - PIB	-	Wczesna ablacja migotania przedsionków u pacjentów z kardiomiopatią przerostową - FALCON trial	30 658 069,42 zł	127	Rekomendowany do dofinansowania
8	2022/ABM/03/00009	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji	-	Podwójnie zaślepienie randomizowane badanie kliniczne porównujące skuteczność 52-tygodniowej terapii pirfenidonem do nintedanibu oraz do terapii standardowej mykofenolanem mofetylu u pacjentów ze śródmiąższową chorobą płuc w przebiegu układowych chorób tkanki łącznej (CTD-ILD) oraz z chorobą z nadwrażliwości (HP)	29 882 747,90 zł	125	Rekomendowany do dofinansowania
9	2022/ABM/03/00031	Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu	-	Badanie AVO-CLL: Wieloośrodkowe, randomizowane, otwarte badanie fazy 3, porównujące skuteczność i bezpieczeństwo akalabrutynibu w skojarzeniu z obinutuzumabem w porównaniu do wenetoklaksu w skojarzeniu z obinutuzumabem w leczeniu I linii nowo rozpoznanej przewlekłej białaczki limfocytowej	29 105 650,20 zł	123	Rekomendowany do dofinansowania
10	2022/ABM/03/00033	Warszawski Uniwersytet Medyczny	-	Porównanie skuteczności trzech różnych metod uzyskiwania przerostu mięszu wątroby u chorych kwalifikowanych do częściowej resekcji narządu	4 556 510,76 zł	121	Rekomendowany do dofinansowania
11	2022/ABM/03/00050	Śląski Uniwersytet Medyczny	-	Profilaktyka udaru mózgu za pomocą apiksabanu u pacjentów z przewlekłą chorobą nerek w stadium 5 i migotaniem przedsionków (SACK)	8 563 265,70 zł	120	Rekomendowany do dofinansowania
12	2022/ABM/03/00018	Gdański Uniwersytet Medyczny	-	Ocena skuteczności i bezpieczeństwa tlenoterapii hiperbarycznej jako terapii adjuwantowej w porównaniu z samym leczeniem biologicznym umiarkowanego i ciężkiego zaostrzenia wrzodziejącego zapalenia jelita grubego u osób dorosłych.	4 329 777,12 zł	118	Rekomendowany do dofinansowania
13	2022/ABM/03/00040	Uniwersytet Jagielloński	-	The effect of noradrenaline infusion versus standard blood pressure management on perioperative HYPotension in NOncarDiac surgery (HYP-NOR trial)." The HYP-NOR randomised, controlled, parallel-group trial will address the following question: is perioperative, low-concentration noradrenaline infusion superior to standard blood pressure management for perioperative hypotension in patients having noncardiac surgery?	7 807 521,20 zł	116	Rekomendowany do dofinansowania
14	2022/ABM/03/00049	Śląski Uniwersytet Medyczny	-	Stymulacja pęczka Hisa lub lewej odnogi pęczka Hisa jako elektroterapia zapobiegająca dysfunkcji lewej komory serca u pacjentów wymagających stymulacji serca po przeszkońrej wymianie zastawki aortalnej	4 743 263,80 zł	115	Rekomendowany do dofinansowania
15	2022/ABM/03/00030	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Jednoośrodkowe, randomizowane badanie kliniczne porównujące skuteczność stosowania cytyzyny w schemacie przedłużonego dawkowania z nikotynową terapią zastępczą u pacjentów z Zespołem Uzależnienia od Nikotyny i Przewlekłą Chorobą Nerek	4 613 389,60 zł	114	Rekomendowany do dofinansowania

16	2022/ABM/03/00007	Instytut Matki i Dziecka	-	Porównanie skuteczności i bezpieczeństwa walacyklowiru w profilaktyce transmisji i leczeniu zakażenia wewnątrzmacicznego u ciężarnych z pierwotną infekcją wirusem cytomegalii w zależności od zastosowanej dawki leku - pierwsze polskie niekomercyjne badanie kliniczne typu nie mniejszej skuteczności (noninferiority trial) POL PRENATAL CMV	14 446 599,25 zł	113	Rekomendowany do dofinansowania
17	2022/ABM/03/00028	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"	-	Ocena bezpieczeństwa i skuteczności terapii indukcyjnej vedolizumabem w porównaniu do standardowej terapii infliximabem u pacjentów pediatrycznych z wrzodziejącym zapaleniem jelita grubego. "VEDI-UC"	11 191 903,77 zł	112	Rekomendowany do dofinansowania
18	2022/ABM/03/00001	Wojskowy Instytut Medyczny	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji im. prof. dr hab. med. Eleonory Reicher, Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie	Badanie randomizowane porównujące skuteczność i bezpieczeństwo etanerceptu i metotreksatu w olbrzymiokomórkowym zapaleniu tętnic (EFFECTA).	27 048 408,78 zł	112	Rekomendowany do dofinansowania
19	2022/ABM/03/00024	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	-	Wpływ wdrożenia wytycznych diagnostyki zmian jajnika u dzieci na zwiększenie odsetka oszczędzenia tkanki jajnika	3 089 622,00 zł	111	Rekomendowany do dofinansowania
20	2022/ABM/03/00035	American Heart of Poland S.A.	-	Porównanie standardowej strategii wczesnej implantacji stymulatora do strategii odroczonej implantacji stymulatora po wykonaniu oceny autonomicznej, elektrofizjologicznej i wskazań do kardioneuroablacji w leczeniu funkcjonalnego bloku przedsionkowo-komorowego - randomizowany eksperyment badawczy z grupą kontrolną - TELE -SPACER	4 999 180,00 zł	111	Rekomendowany do dofinansowania
21	2022/ABM/03/00014	Pomorski Uniwersytet Medyczny	-	Pionierska weryfikacja zastosowania immunomodulującego działania podprogowej laseroterapii mikropulsowej w zwyrodnieniu barwnikowym siatkówki z próbą optymalizacji protokołów laserowania 577 nm i 810 nm	1 561 826,60 zł	111	Rekomendowany do dofinansowania
22	2022/ABM/03/00010	Gdański Uniwersytet Medyczny	-	Czy multimodalna ocena ultrasonograficzna podnosi skuteczność przedoperacyjnej predykcji obecności nowotworu złośliwego u pacjentów z podejrzeniem nowotworu pęcherzykowego tarczycy. Badanie head-to-head porównujące do standardowej praktyki klinicznej.	823 919,91 zł	103	Rekomendowany do dofinansowania
23	2022/ABM/03/00046	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Opolu	Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu, Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach	Zastosowanie doustnej kolchicyny w celu zapobiegania restenozie w tętnicy udowej powierzchownej - COLSTENT Study	9 279 635,25 zł	100	Rekomendowany do dofinansowania
24	2022/ABM/03/00021	Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego	-	Ocena skuteczności i bezpieczeństwa stosowania jodowych w środkach kontrastowych w mammografii spektralnej w korelacji z badaniem rezonansu magnetycznego piersi u chorych z podejrzeniem raka piersi	12 401 918,20 zł	99	Rekomendowany do dofinansowania

25	2022/ABM/03/00027	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	-	Porównanie wartości klasyfikacji: LN-RADS, RECIST 1.1 i Node-RADS w ocenie węzłów chłonnych w rezonansie magnetycznym (MR) i tomografii komputerowej (CT) w odniesieniu do wyników histopatologicznych - Badanie prospektywne, randomizowane.	4 880 807,50 zł	91	Rekomendowany do dofinansowania
26	2022/ABM/03/00029	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"	-	Ocena skuteczności diety CEDED (Crohn's Disease Exclusion Diet) w indukcji oraz podtrzymaniu remisji u dzieci i dorosłych z zaostrzeniem choroby Crohna - wielośrodkowe badanie z randomizacją. Ex-EAT.	4 607 477,10 zł	88	Rekomendowany do dofinansowania
27	2022/ABM/03/00017	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 7 ŚUM w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca w Katowicach	-	Jednośrodkowy, randomizowany, otwarty eksperyment badawczy mający na celu ocenę bezpieczeństwa i skuteczności terapii z zastosowaniem denerwacji tętnic nerkowych wraz z ablacją migotania przedsionków u pacjentów z migotaniem przedsionków i niewydolnością serca.	4 743 089,50 zł	86	Rekomendowany do dofinansowania
28	2022/ABM/03/00008	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	-	Prospektywne, wielośrodkowe, randomizowane badanie trójramienne, Ib/III fazy, porównawcze mające na celu Optymalizację i Personalizację Terapii Immunologicznej nawrotowych Chorych na przewlekłą białaczką limfocytową (OPTIC)	- zł	101	Nierekomendowany do dofinansowania*
29	2022/ABM/03/00019	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi	-	Zastosowanie karbonowego systemu stabilizacji przeznasadowej w leczeniu chirurgicznym nowotworów przerzutowych kręgosłupa oraz planowaniu radioterapii stereotaktycznej – badanie prospektywne, randomizowane.	- zł	91	Nierekomendowany do dofinansowania*
30	2022/ABM/03/00020	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy, Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego	Ocena skuteczności i bezpieczeństwa pregabaliny w porównaniu ze standardowym postępowaniem premedykacyjnym u pacjentów podanych operacjom kręgosłupa: randomizowane, wielośrodkowe, podwójnie zaślepienie badanie kliniczne	- zł	90	Nierekomendowany do dofinansowania*
31	2022/ABM/03/00015	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	-	Impact of morphine versus methoxyflurane on infarct size in patients with acute myocardial infarction loaded with ticagrelor and aspirin, a randomized clinical trial. IMPRESSION RCT.	- zł	83	Nierekomendowany do dofinansowania*
32	2022/ABM/03/00002	Collegium Medicum Uniwersytetu Zielonogórskiego	-	Badanie head-to-head porównujące kolchicynę z dapagliflozyną w prewencji wczesnych nawrotów migotania przedsionków u pacjentów z nadwagą i otyłością poddanych krioabłacji balonowej żył płucnych. Wielośrodkowe, randomizowane, podwójnie zaślepienie badanie kliniczne. Ocena z uwzględnieniem analizy mikropęcherzyków śródbłonna oraz mikroRNA.	- zł	80	Nierekomendowany do dofinansowania*
33	2022/ABM/03/00045	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"	Instytut Dzielny Miś Sp. z o.o., Otto Bock Polska Sp. z o. o.	Wielodyscyplinarny protokół doboru personalizowanego zaopatrzenia ortopedycznego i oceny jego efektywności w MPD (akronim: ORTHO_CP)	- zł	79	Nierekomendowany do dofinansowania*

34	2022/ABM/03/00041	Warszawski Uniwersytet Medyczny	-	Randomizowane podwójnie zaślepienie badanie oceniające wpływ leczenia lewodopą lub ropinirolem u pacjentów z chorobą Parkinsona we wczesnym okresie po obustronnej głębokiej stymulacji mózgu (DBS STN) na zmniejszenie objawów ruchowych, pozaruchowych oraz działań niepożądanych terapii.	- zł	78	Nierekomendowany do dofinansowania*
35	2022/ABM/03/00022	Gdański Uniwersytet Medyczny	-	Evaluation of the efficacy, safety and tolerability of hyperbaric oxygen therapy in the treatment of inflammatory bowel diseases in children - randomized, single-blind, multicentre study	- zł	76	Nierekomendowany do dofinansowania*
36	2022/ABM/03/00034	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	-	Randomizowane badanie fazy III oceniające skuteczność modyfikacji schematu VRD (bortezomib, lenalidomid, deksametazon) w porównaniu do schematu VTD (bortezomib, talidomid, deksametazon) w leczeniu nowozdiagnozowanych chorych na szpiczaka plazmocytozowego - MILLET	- zł	74	Nierekomendowany do dofinansowania*
37	2022/ABM/03/00006	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	-	Randomizowane, pięcioramienne badanie kliniczne wpływu terapii Rysperydon/Fluoksetyna/preparat probiotyczny Lactobacillus rhamnosus w monoterapii i w skojarzeniu Rysperydon lub Fluoksetyna z preparatem probiotycznym na poprawę parametrów klinicznych u dzieci z zaburzeniami ze spektrum autyzmu	- zł	73	Nierekomendowany do dofinansowania*
38	2022/ABM/03/00048	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	Politechnika Wroclawska	Ocena przydatności metod molekularnych oraz algorytmów komputerowych w diagnostyce i leczeniu pozaszpitalnego- oraz szpitalnego zapalenia płuc	- zł	73	Nierekomendowany do dofinansowania*
39	2022/ABM/03/00032	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	-	Comparison of the effects of commercially available long-acting beta-2 agonist and antimuscarinic LABA/LAMA combination in relation to tiotropium (LAMA) on physical performance and pharmacoeconomic efficacy in patients with chronic obstructive pulmonary disease - "BALANCE"- a head-to-head study.	- zł	69	Nierekomendowany do dofinansowania*
40	2022/ABM/03/00038	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego	-	Porównanie wpływu empagliflozyny i semaglutynu na parametry kardiometaboliczne u osób z niewydolnością serca z zachowaną frakcją wyrzutową oraz nadwagą – podwójnie zaślepienie badanie z losowym doбором do grup	- zł	67	Nierekomendowany do dofinansowania*
41	2022/ABM/03/00011	Szpital Uniwersytecki Nr 2 im. dr Jana Bizuela w Bydgoszczy	-	Randomizowane badanie head-to-head prowadzone metodą ślepej próby porównujące efektywność empagliflozyny i dapagliflozyny w niewydolności serca (EMIDA)	- zł	64	Nierekomendowany do dofinansowania*
42	2022/ABM/03/00036	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II	1 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Lublinie, KO-MED CENTRA KLINICZNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w Puławach	Porównanie efektów działania leczenia glejaka nawrotowego implantami z karmustyną i radioterapią stereotaktyczną z leczeniem radioterapią stereotaktyczną w połączeniu z temozolomidem – otwarte badanie z randomizacją.	- zł	56	Nierekomendowany do dofinansowania*

43	2022/ABM/03/00003	Gdański Uniwersytet Medyczny	-	Optyczne mapowanie genomowe jako narzędzie do rutynowej diagnostyki pacjentów hematologicznych.	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania
44	2022/ABM/03/00012	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	-	RANDOMIZOWANE, PODWÓJNIE ZAŚLEPIONE BADANIE KLINICZNE OCENIAJĄCE SKUTECZNOŚĆ DOŁĄCZENIA INTERWENCJI METFORMINĄ DO STOSOWANYCH TERAPII U PACJENTÓW Z MIKRORAKIEM BRODAWKOWATYM TARCZYCY	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania
45	2022/ABM/03/00025	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	-	Ocena przydatności klinicznej nowych standardów diagnostycznych we wczesnym określeniu ryzyka wystąpienia zmian neurozwyrodnieniowych celem określenia optymalnego panelu badań stosowanych w testach przesiewowych ze szczególnym uwzględnieniem choroby Alzheimera.	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania
46	2022/ABM/03/00026	Gdański Uniwersytet Medyczny	Politechnika Śląska	Lung cancer screening – comparison of the standard radiological protocol with radiomic and biomarker signatures in the diagnosis of pulmonary nodules. Badania przesiewowe raka płuca – porównanie wartości standardowego protokołu radiologicznego oraz sygnatury radiomicznej i biomarkerowej w diagnostyce guzków płuc.	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania
47	2022/ABM/03/00037	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	-	Badanie porównawcze wartości klinicznej innowacyjnych technik obrazowania całego ciała WBMR i PET/MR względem PET/CT oraz standardowej ścieżki diagnostycznej w przedoperacyjnej ocenie stadium zaawansowania zmian u chorych na raka piersi	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania
48	2022/ABM/03/00042	Warszawski Uniwersytet Medyczny	-	Diagnostyka procesów zapalnych techniką PET/CT z zastosowaniem [18F]FDG oraz [18F]FDG-Leukocytów własnych badanego	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania
49	2022/ABM/03/00043	Warszawski Uniwersytet Medyczny	-	Prospektywne randomizowane badanie oceniające wpływ rodzaju zespolenia przewodowo-przewodowego w technice szwu pojedynczego/ciągłego na przebieg pooperacyjny u chorych po przeszczepieniu wątroby pobranej od dawcy zmarłego.	- zł	0	Nierekomendowany do dofinansowania

* Wniosek nie uzyskał minimalnego progu punktowego w kryteriach ustawowych warunkującego pozytywną ocenę Projektu

Akceptuję