

**Lista projektów skierowanych do oceny merytorycznej po zakończonej procedurze oceny formalnej w ramach Konkursu otwartego na niekomercyjne badania kliniczne ABM/2022/1 - II tura**

LP	Numer wniosku	Tytuł projektu	Wnioskodawca	Konsorcjanci
1	2022/ABM/01/00017	Badanie fazy 1/2 oceniające bezpieczeństwo i skuteczność palbocyklilu w skojarzeniu z immunochemioterapią R-CHOP u pacjentów z zespołem Richtera	Instytut Hematologii i Transfuzjologii	Stowarzyszenie Polskiej Grupy ds. Leczenia Białaczek u Dorosłych PALG/Polish Adult Leukemia Group w Gliwicach
2	2022/ABM/01/00018	Nierandomizowane badanie kliniczne II fazy: Enfortumab vedotin (Padcev) jako terapia neoadiuwantowa u pacjentów z nowotworem pęcherza moczowego	Centralny Szpital Kliniczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Warszawie	-
3	2022/ABM/01/00019	ADEL (Atopic DErmatitis Lysate) - ocena skuteczności i bezpieczeństwa stosowania doustnego liofilizatu bakteryjnego OM-85 w leczeniu atopowego zapalenia skóry u dzieci do 6 roku życia- wieloośrodkowe, prospektywne, randomizowane, kontrolowane placebo i podwójnie zaślepienie badanie kliniczne.	Wojskowy Instytut Medyczny	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy W Lublinie, Instytut Rozrodu Zwierząt I Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk
4	2022/ABM/01/00020	Zastosowanie dupilumabu w leczeniu mastocytozy układowej o powolnym przebiegu - Manaskin	Gdański Uniwersytet Medyczny	-
5	2022/ABM/01/00021	MAGIC-AML - Multiarm, Multicenter, RAndomized, Molecularly-Gulded Controlled Trial of Personalized Treatment Strategy - of Acute Myeloid Leukemia	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	Wojewódzkie Wielospecjalistyczne Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi, Stowarzyszenie Polskiej Grupy ds. Leczenia Białaczek u Dorosłych PALG (Polish Adult Leukemia Group)
6	2022/ABM/01/00022	The efficacy and safety of the BCG vaccine in inducing partial clinical remission in patients with newly diagnosed type 1 diabetes- DIABPOL-BCG trial.	Uniwersytet Warszawski	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
7	2022/ABM/01/00023	Lorlatinib w leczeniu chorych na Inflammatory Myofibroblastic Tumor (IMT) z rearanżacją genu ALK/ROS1 w stadium nieoperacyjnym – jednoramienne badanie II fazy	Narodowy Instytut Onkologii Im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	-

8	2022/ABM/01/00024	„Ocena skuteczności leczenia chorych z twardziną układową z użyciem inhibitora SGLT2 dapagliflozyny: badanie randomizowane z użyciem podwójnie ślepej próby”	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego	-
9	2022/ABM/01/00025	Prospektywne, wieloośrodkowe, randomizowane, kontrolowane placebo, podwójnie zaślepienie badanie oceniające skuteczność ryfaksyminy w zapobieganiu powikłaniom pooperacyjnym u pacjentów z chorobą Leśniowskiego-Crohna.	Centralny Szpital Kliniczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Warszawie	-
10	2022/ABM/01/00026	Ocena wpływu leczenia dapagliflozyną na wybrane parametry ryzyka sercowo naczyniowego u chorych przewlekłe hemodializowanych, prospektywne, randomizowane, kontrolowane placebo badanie fazy II	Centralny Szpital Kliniczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Warszawie	-
11	2022/ABM/01/00027	Randomizowane, podwójnie zaślepienie, kontrolowane placebo badanie oceniające wpływ allopurynolu na ryzyko zdarzeń sercowo-naczyniowych u pacjentów z wysokim i bardzo wysokim ryzykiem sercowo-naczyniowym, z uwzględnieniem obecności zespołu Long-COVID	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	-
12	2022/ABM/01/00028	Randomizowane, jednoośrodkowe, otwarte niekomercyjne badanie kliniczne oceniające bezpieczeństwo i skuteczność zastosowania mezenchymalnych komórek macierzystych w celu uzyskania wzrostu kostnego u pacjentów pediatrycznych leczonych operacyjnie z powodu skoliozy idiopatycznej, Akronim: MSC SCOLIO.	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"	-
13	2022/ABM/01/00029	Wieloośrodkowe, randomizowane, kontrolowane placebo badanie fazy III, prowadzone metodą podwójnie ślepej próby, dotyczące oceny skuteczności i bezpieczeństwa agomelatyny w zaburzeniach snu u pacjentów w wieku podeszłym z Long COVID za pomocą metod polisomnografii i aktygrafów (AG-REST).	4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu	Dolnośląskie Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii
14	2022/ABM/01/00030	Optymalizacja strategii terapeutycznej dla inhibitora kinazy mTOR (sirolimus) w limfangioleiomiomatozie (LAM) w oparciu o personalizowany model leczenia z uwzględnieniem postaci dziedzicznych choroby, na podstawie danych farmakogenetycznych, markerów biochemicznych oraz specyficznych zaburzeń szlaku mTOR.	Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Politechnika Śląska

15	2022/ABM/01/00031	Randomizowane, kontrolowane placebo, podwójnie zaślepione badanie fazy II oceniające skuteczność i bezpieczeństwo leczenia bezsenności melatoniną o przedłużonym działaniu u młodzieży w wieku 13-18 lat	Instytut Psychiatrii i Neurologii	-
16	2022/ABM/01/00032	Ablacja prądem o częstotliwości radiowej z protezowaniem dróg żółciowych i immunochemioterapią versus protezowanie i immunochemioterapia w leczeniu nieresekcyjnego, zewnątrzwątrobowego raka dróg żółciowych - wieloośrodkowe randomizowane badanie ROLLERCOASTER	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy
17	2022/ABM/01/00034	Prospektywne, wieloośrodkowe badanie fazy Ib mające na celu Optymalizację i Personalizację Terapii Immunologicznej nawrotowych Chorych na przewlekłą białaczkę limfocytową (OPTIC)	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	-
18	2022/ABM/01/00035	Wpływ poziomu witaminy D na stany przednowotworowe i ryzyko rozwoju raka płaskonabłonkowego krtani	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	-
19	2022/ABM/01/00036	Niekomercyjne badanie kliniczne dla potwierdzenia bezpieczeństwa i skuteczności terapii fagowej w leczeniu przewlekłego zapalenia zatok przynosowych - RHINOPHAGE	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN im. Ludwika Hirszfelda	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
20	2022/ABM/01/00037	Ocena tolerancji i skuteczność radykalnej radioterapii skojarzonej z Pembrolizumabem u chorych na nieoperacyjnego miejscowo zaawansowanego raka żołądka lub połączenia przełykowo-żołądkowego, badanie II fazy.	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	-
21	2022/ABM/01/00038	Porównanie dwóch metod podawania surfaktanu w leczeniu zespołu aspiracji smółki u noworodków.	Instytut "Centrum Zdrowia Matki Polki"	-

22	2022/ABM/01/00039	Wieloośrodkowe, randomizowane, kontrolowane placebo badanie fazy III, prowadzone metodą podwójnie ślepej próby oceniające wpływ dapagliflozyny na prewencję kardiotoxyczności u chorych na raka piersi w trakcie chemioterapii z udziałem antracyklin. Tytuł skrócony: KardioPROTEEkCja dapagliflozyną u chorych na raka piersi leczonych anTrAcyklinAmi – PROTECTAA (protect against antracycline) TRIAL	4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY Z POLIKLINIKĄ SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WROCŁAWIU	Dolnośląskie Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii, WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY
----	-------------------	---	--	--