

Lista rankingowa konkursu na działalność badawczo- rozwojową w zakresie niekomercyjnych badań klinicznych NUMER: ABM/2020/1 – I runda konkursu po zakończonej procedurze rozpatrzenia protestów

Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania	Średnia arytmetyczna	Informacja o rekomendacji
2020/ABM/01/00047	Instytut "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka"	Ocena skuteczności i bezpieczeństwa empagliflozyny w leczeniu neutropenii u pacjentów z glikogenozą 1b.	5 282 792,09 zł	146	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00009	Centralny Szpital Kliniczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Warszawie	Ocena skuteczności leczenia chorych z nowotworami neuroendokrynnymi i nieresekcyjnymi przerzutami do wątroby, z użyciem analogu somatostatyny znakowanego alfa emitерem, 225Ac-DOTATATE.	17 239 505,04 zł	139,5	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00040	Instytut "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka"	Zastosowanie terapii celowanej u dzieci od 3 do 18 roku życia z rozpoznaniem rozlanego naciekającego glejaka mostu (diffuse intrinsic pontine glioma-DIPG) w oparciu o wyniki badań genetycznych-DIPGen	17 096 384,95 zł	139	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00037	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Optymalna strategia postępowania u chorych z nieskutecznie leczonym nadciśnieniem tętniczym. OPTIMAL-HT.	15 777 947,10 zł	136	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00004	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	Niekomercyjne badanie kliniczne oceniające skuteczność i tolerancję przeciwciała monoklonalnego anti-PD1 - AGEN2034 u chorych na nieoperacyjne/rozsiarne niemelanonocytarne nowotwory skóry (NMSC).	8 710 629,00 zł	136	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00053	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Zastosowanie limfocytów CAR-T antyCD19 w niskich dawkach w leczeniu dorosłych chorych na nawrotową i oporną ostrą białaczkę limfoblastyczną i chłoniaka Burkitta. Badanie kliniczne fazy I/II (MERMAID1)	17 354 830,00 zł	131,5	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00006	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Uniwersytecki w Krakowie	Ocena efektywności klinicznej technologii BSD (B-matrix Spatial Distribution) oraz algorytmów opartych na sztucznej inteligencji do analizy obrazów MRI w przebiegu stwardnienia rozsianego (SM)	7 692 329,00 zł	128	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00027	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	Polski klasyfikator genomiczny dla ograniczenia wskazań do operacji guzków tarczycy – prospektywne, wieloośrodkowe, badanie randomizowane (Thyropred2-LIMIT)	6 209 582,44 zł	127	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00008	Gdański Uniwersytet Medyczny	Cyclin dEpendent kinase in tRiple nEGattIve brEast canceR – a "window of opportunity" study (CAREGIVER)	17 435 785,00 zł	126	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00014	Pomorski Uniwersytet Medyczny	Innowacyjne zastosowanie komórek macierzystych oraz biokompatybilnych polielektrolitowych nanocząstek uwalniających neurotrofiny w leczeniu adjuwantowym chorób neurodegeneracyjnych	17 366 903,00 zł	126	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00001	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Zastosowanie empagliflozyny u pacjentów z kardiomiopatią przerostową	11 897 187,50 zł	125,5	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00032	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu	LBL 2018 – Międzynarodowy i wieloośrodkowy program leczenia chłoniaków limfoblastycznych (LBL) dla dzieci i nastolatków	9 060 765,01 zł	125,5	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00002	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Optymalna farmakoterapia w zabiegach strukturalnych z dostępu przez przegrodę międzyprzedsionkową w perspektywie okołozabiegowej (STOP CLOT Trial) oraz śródnoterminowej (SAFE LAAC Trial)	12 976 573,52 zł	124,5	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00029	Instytut Hematologii i Transfuzjologii	Rozpoznanie nawrotu chłoniaka DLBCL i kwalifikacja do leczenia drugiej linii w oparciu o nowy algorytm diagnostyczny oceniający stężenie krążącego nowotworowego DNA - prospektywne badanie 2 fazy	15 372 570,00 zł	124	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00030	Pomorski Uniwersytet Medyczny	„Test diagnostyczny oparty o ocenę stężeń arsenu we krwi oraz genotypy w redukcji ryzyka raków u kobiet za pomocą diety.”	4 331 842,20 zł	120,5	Rekomendowany do dofinansowania

2020/ABM/01/00028	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze	Neuroprotekcja w zabiegach przeszłokornej okluzji uszka lewego przedsionka u chorych z migotaniem przedsionków (LAAC-SBI)	14 355 862,00 zł	119,5	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00016	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	Badanie kliniczne fazy I b / II z zastosowaniem liposomalnej annamycyny w terapii pacjentów z rozpoznaniem mięsaków tkanek miękkich (MTM) w stadium nieresekcyjnego rozsiewu do płuc ANNA-SARC	5 665 470,00 zł	119	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00021	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	Indukcyjne leczenie chorych na raka płaskonabłonkowego regionu głowy i szyi z zastosowaniem jednoczesnej chemioterapii i radioterapii niskimi dawkami promieniowania jonizującego (iCHRTL).	3 111 391,30 zł	119	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00038	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	SIMPLE+ Zastosowanie Sztucznej Inteligencji w automatycznej ocenie prawdopodobieństwa wystąpienia Migotania Przedsionków potwierdzonego długotrwałym TELEmedycznym monitorowaniem zapisu EKG	0,00 zł	118	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00019	Uniwersytet Medyczny w Łodzi	MET-HF - A Multicenter, Randomized, Parallel-Group, Double-Blind, Placebo-Controlled Study of the Safety and Efficacy of Metformin in Patients with Heart Failure with Reduced Ejection Fraction.	0,00 zł	118	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00018	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy	Podwójna autotransplantacja komórek krwiotwórczych z przygotowaniem opartym na napromienianiu szpiku całego ciała w sekwencji z dużymi dawkami melfalanu chorych na szpiczaka plazmocytozowego	0,00 zł	116,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00024	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze	Sakubitril/Walsartan w prewencji pierwotnej kardiotoksyczności systemowego leczenia chorych na raka piersi. Badanie randomizowane, wielośrodkowe, podwójnie zaślepienie, kontrolowane placebo.	0,00 zł	110	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00017	Pomorski Uniwersytet Medyczny	OCENA BEZPIECZEŃSTWA I SKUTECZNOŚCI BERUBICYNY W LECZENIU CHŁONIAKÓW OŚRODKOWEGO UKŁADU NERWOWEGO.	0,00 zł	106,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00042	Gdański Uniwersytet Medyczny	Application of Ex-Vivo Lung Perfusion Technique for Donor Lungs Regeneration; Identification of New Biomarkers and Targets for Intervention based on Comprehensive Metabolomic and Proteomic Profiling.	0,00 zł	104	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00020	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 7 ŚUM w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca w Katowicach	Jednoczasowa przeszłokorna ablacja i zamknięcie uszka lewego przedsionka w celu wtórnej prewencji udaru mózgu w porównaniu z doustną antykoagulacją u chorych z AF po świeżym niedokrwinnym udarze mózgu.	0,00 zł	103,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00041	Wojskowy Instytut Medyczny	TAVI-SQUAD – walidacja czynnościowej oceny niedokrwienia mięśnia sercowego u seniorów zakwalifikowanych do TAVI	0,00 zł	100	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00035	Wojskowy Instytut Medyczny	Wczesne zastosowanie ciągłych technik zewnątrzustrojowego oczyszczania krwi w leczeniu zaostrzenia niewydolności serca (ExtraUF-HF) – randomizowane, kontrolowane i prospektywne badanie kliniczne	0,00 zł	99,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00013	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Krótkotrwała terapia amiodaronem u pacjentów z przetrwałym migotaniem przedsionków poddawanych ablacji żył płucnych – REVERSE-AF Study	0,00 zł	98	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00012	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Nieinwazyjna diagnostyka i leczenie nawracających częstoskurczów komorowych (VT) za pomocą radioterapii stereotaktycznej (Cyberknife) u pacjentów z pozawałową niewydolnością serca. CYBER VT	0,00 zł	86,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00007	Uniwersytet Jagielloński	Wielośrodkowe, randomizowane badanie kliniczne fazy III oceniające skuteczność dwuetapowego leczenia przetok odbytniczych przy użyciu produktów leczniczych terapii zaawansowanej	0,00 zł	81	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00025	Narodowy Instytut Onkologii - Państwowy Instytut Badawczy im. Marii Skłodowskiej-Curie, oddział Gliwice	Samodzielna brachyterapia wysoką mocą dawki w połączeniu z enzalutamidem oraz analogiem GHRH u chorych na zlokalizowanego raka stercza z niekorzystnymi czynnikami rokowniczymi.	0,00 zł	78,5	Nierekomendowany do dofinansowania

2020/ABM/01/00031	Centrum Słuchu i Mowy Sp. z o.o.	WIELOŚRODKOWE, RANDOMIZOWANE, PODWÓJNIE ZAŚLEPIONE, KONTROLOWANE PLACEBO NIEKOMERCYJNE BADANIE KLINICZNE III FAZY, OCENIAJĄCE SKUTECZNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO – SEKUKINUMABU U PACJENTÓW Z POLIPAMI NOSA.	0,00 zł	75	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00023	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 7 ŚUM w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca w Katowicach	“Wpływ denerwacji tętnic nerkowych na skuteczność ablacji migotania przedsionków oraz rokowanie u pacjentów z niewydolnością serca.”	0,00 zł	73,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00045	Warszawski Uniwersytet Medyczny	A multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled study to evaluate the efficacy of nicorandil and ranolazine in treatment of coronary microvascular disease (NORMALIZE 21 trial).	0,00 zł	69,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00044	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Zastosowanie produktów ATMP w terapii ubytków chrząstki stawu rękowo-udowego u młodych ludzi.	0,00 zł	66	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00003	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Diltiazem w niewydolności serca z zachowaną i pośrednią frakcją wyrzutową lewej komory (>40%).	0,00 zł	62,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00026	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze	Wykorzystanie telemedycyny w celu opracowania optymalnej strategii postępowania u chorych z krytycznym niedokrwieniem kończyn dolnych zagrażającym amputacjom	0,00 zł	55	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00034	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze	Wpływ dapagliflozyny na częstość występowania migotania przedsionków u chorych z ciężką dysfunkcją skurczową lewej komory serca po implantacji kardiowertera defibrylatora (CATCH-AF)	0,00 zł	54,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00050	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Wypracowanie nowego schematu diagnostycznego chorych po udarze niedokrwinnym mózgu zagrożonych migotaniem przedsionków i/lub niewydolnością serca z zastosowaniem wyrobów (tele)medycznych (MOSS-HF-AF)	0,00 zł	51	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00033	WOJSKOWY INSTYTUT MEDYCZNY	ESPADA - Widzenie ze sztucznie zwiększoną głębią ostrości u osób starszowzrostowych - prototypowanie i badania kliniczne nowej soczewki kontaktowej kompensującej utratę akomodacji	0,00 zł	49,5	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00049	American Heart of Poland S.A.	Evaluation of bupropion and naltrexone combination in diabetic patients after myocardial infarction – multicenter, randomized double blind phase 3 study (SLIM-PCI)	0,00 zł	35	Nierekomendowany do dofinansowania