

Lista rankingowa konkursu na działalność badawczo- rozwojową w zakresie niekomercyjnych badań klinicznych NUMER: ABM/2020/1 – II runda konkursu

Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Tytuł projektu	Rekomendowana kwota dofinansowania	Średnia arytmetyczna	Wnioskowana kwota dofinansowania	Informacja o rekomendacji
2020/ABM/01/00055	Uniwersytet Jagielloński	Immunoterapia z zastosowaniem dinutuksymabu beta skojarzona z chemioterapią w leczeniu pacjentów z neuroblastoma pierwotnie opornym na leczenie standardowe oraz ze wznową lub progresją choroby	16 905 528,48 zł	140	17 499 728,00 zł	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00054	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"	Wieloośrodkowe, randomizowane, podwójnie zaślepienie, kontrolowane placebo badanie oceniające skuteczność i bezpieczeństwo rapamycyny w lekoopornej padaczce związanej ze stwardnieniem guzowatym	16 535 200,46 zł	134	17 496 138,97 zł	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00074	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku	Wieloośrodkowa ocena przydatności klinicznej innowacyjnego badania PET/MR z wykorzystaniem radioznacznika 68Ga-PSMA-11 w planowaniu terapii personalizowanej u chorych na raka gruczołu krokowego	9 223 601,00 zł	127	9 244 601,00 zł	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00078	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Zastosowanie leukocytarnej fibryny bogatopłytkowej jako stymulatora procesu angiogenezy u chorych poddawanych rewaskularyzacji z powodu krytycznego niedokrwienia kończyn dolnych	8 676 067,60 zł	125,5	8 730 067,60 zł	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00080	Narodowy Instytut Kardiologii im. Stefana kardynała Wyszyńskiego - Państwowy Instytut Badawczy	Wieloośrodkowe Polskie Badanie Stosowania Bromokryptyny w Kardiomiopatii Okoloporodowej. Nowe BioMarkery we Wczesnej Diagnostyce Kardiomiopatii Okoloporodowej (PeriPartum CardioMyopathy). PolBrom-PPCM	3 305 896,00 zł	124	3 852 246,00 zł	Rekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00067	Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrzu	Porównanie wysokiej dawki atorwastatyny i ezymybu z wysoką dawką atorwastatyny u chorych z zawałem serca. Prospektywne, wieloośrodkowe, randomizowane, podwójnie zaślepienie badanie kliniczne (EZEM)	0,00 zł	116	8 752 096,40 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00060	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.	0,00 zł	111,5	13 245 420,50 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00079	Gdański Uniwersytet Medyczny	Biomarkers and Endothelial Function in Trimetazidine treated patients with Heart Failure with Preserved Ejection Fraction (BEFIT - HFpEF).	0,00 zł	109,5	17 499 999,00 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00071	Śląski Uniwersytet Medyczny	PROGRESS-PCI: prasugrel or platelet double standard suppression after PCI	0,00 zł	109,5	17 455 000,00 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00064	Wojskowy Instytut Medyczny	FORMA – randomizowane badanie kliniczne z grupą kontrolną oceniające skuteczność i bezpieczeństwo ketoanalogów aminokwasów egzogennych w profilaktyce utraty masy mięśniowej w zespole nerczycowym	0,00 zł	107,5	4 827 470,00 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00057	Uniwersytet Jagielloński	Opracowanie standardów postępowania w świadczie u dzieci z atopowym zapaleniem skóry (AZS) - badanie z randomizacją	0,00 zł	106	9 304 885,01 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00058	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Optymalizacja i wykorzystanie oprogramowania algorytmu rozpoznawania dysfunkcji układu immunologicznego z użyciem sekwencjonowania NGS w pierwotnych niedoborach odporności i IZW (Immuno-Gen)	0,00 zł	105,5	6 990 343,84 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00063	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 7 ŚUM w Katowicach Górnośląskie Centrum Medyczne im. prof. Leszka Gieca w Katowicach	Zastosowanie fingolimodu w celu przeciwdziałania immunogennemu uszkodzeniu mózgu po ostrym niedokrwieniu i zwiększenia skuteczności terapii reperfuzyjnej u pacjentów z udarem mózgu- FinReperUM	0,00 zł	102,5	14 036 940,30 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00066	Krakowski Szpital Specjalistyczny im. Jana Pawła II	Wczesne, rutynowe leczenie reperfuzyjne ostrej zatorowości płucnej w prewencji zespołu pozatorowego - wieloośrodkowe badanie z randomizacją. Nowoczesna strategia dla Polski Południowej.	0,00 zł	99,5	17 500 000,00 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00085	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji	Wykazanie skuteczności diagnostycznej FDG w badaniu PET/TK wspomaganym sztuczną inteligencją (AI) w połączeniu z badaniem MR wspomaganym AI u pacjentów z chorobami ośrodkowymi – nowe wskazanie dla FDG	0,00 zł	88,5	7 839 460,00 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00082	Narodowy Instytut Onkologii - Państwowy Instytut Badawczy	Liquid biopsy guided Adjuvant Chemotherapy of High Risk stage III Colorectal Cancer (LA-CHICA trial).	0,00 zł	82	16 515 154,33 zł	Nierekomendowany do dofinansowania

2020/ABM/01/00083	Uniwersytet Medyczny w Lublinie	Wieloaspektowa ocena skuteczności i bezpieczeństwa stosowania komórek macierzystych sznura pępowinowego u dzieci z postacią spastyczną mózgowego porażenia dziecięcego	0,00 zł	78,5	12 508 838,62 zł	Nierekomendowany do dofinansowania
2020/ABM/01/00084	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Leczenie systemowe chorych na nowotwory ultrazadkie w oparciu o wyniki analizy molekularnej	0,00 zł	71	17 489 070,00 zł	Nierekomendowany do dofinansowania