

**Lista rankingowa konkursu na rozwój medycyny celowanej lub personalizowanej na bazie terapii komórkowych lub produktów białkowych ABM/2022/5  
po zakończeniu procedury odwoławczej**

Lp.	Numer wniosku	Wnioskodawca / Lider Konsorcjum	Konsorcjanci	Tytuł projektu	Liczba przyznanych punktów	Przyznana kwota środków publicznych	Informacja o rekomendacji
1	2022/ABM/05/00001	PolTreg Spółka Akcyjna	-	Terapia komórkowa stanu przedcukrzycowego (prediabetes) w oparciu o namnożone sztucznie limfocyty regulatorowe CD4+CD25+CD127- i przeciwciała antyCD20	170	31 651 460,46 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
2	2022/ABM/05/00006	Adamed Pharma S.A.	-	Badanie kliniczne pierwszej fazy (Ia/Ib) fuzyjnego białka o dualnym mechanizmie przeciwnowotworowym	140	25 288 230,15 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
5	2022/ABM/05/00008	Pure Biologics Spółka Akcyjna	-	A phase 1 study to investigate the safety, tolerability and efficacy of bispecific compound in subjects with advanced solid tumors / Badanie kliniczne 1 fazy mające na celu zbadanie bezpieczeństwa, tolerancji i skuteczności bispecyficznego związku u pacjentów z zaawansowanymi guzami litymi	138	32 439 596,43 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
3	2022/ABM/05/00015	JJP Biologics Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	-	Development of first-in-class antibody therapy for immunotherapy in metastatic melanoma, using Companion Diagnostics (CDx) patient stratification for treatment with the immune stimulating anti-CD270 antibody.	129	28 114 415,72 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
4	2022/ABM/05/00011	JJP Biologics Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	-	Development of first-in-class antibody therapy for treatment of the ultra-rare LABD indication as well as for pulmonary and autoimmune diseases with IgA mediated pathology, using Companion Diagnostics (CDx) patient stratification for treatment with the JJP-1212.	126	23 824 889,28 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
6	2022/ABM/05/00009	Pure Biologics Spółka Akcyjna	-	Phase 1 study of the multifunctional QUAD-DM1 in glioblastoma patients	119	30 135 350,38 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
7	2022/ABM/05/00007	Pure Biologics Spółka Akcyjna	-	Phase 1 study of first-in-class bispecific ROR1xCD16 molecule in Patients with B-Cell Lymphoid Malignancies/Badanie kliniczne 1 fazy, pierwszej w swojej klasie bispecyficznego cząsteczki ROR1xCD16 u pacjentów z nowotworami limfoidalnymi z komórek B	119	32 439 513,93 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>
8	2022/ABM/05/00005	Celon Pharma S.A.	-	Analog FGF1: nowy cel terapeutyczny dla niealkoholowej stłuszczeniowej choroby wątroby i powiązanych chorób metabolicznych.	117	26 999 202,96 zł	<b>Rekomendowany do dofinansowania</b>

9	2022/ABM/05/00003	Wielospecjalistyczny Szpital Wojewódzki w Gorzowie Wlkp. spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	-	Rozwój i weryfikacja kliniczna innowacyjnej terapii z wykorzystaniem modyfikowanych limfocytów T CD33-RTX-VAC CAR w badaniu fazy I/IIa u pacjentów z nawrotową lub oporną na leczenie ostrą białaczką szpikową CD33+ (AML).	97	0,00 zł	<b>Nierekomendowany do dofinansowania*</b>
10	2022/ABM/05/00012	Bioton Spółka Akcyjna	-	Rozszerzenie rejestracji rekombinowanych ludzkich insulin w procedurze centralnej w Europejskiej Agencji Leków (EMA) i związane z tym wykonanie badań nieklinicznych oraz klinicznych mających na celu pokazanie akceptowalnego profilu biopodobieństwa i bezpieczeństwa dla pacjentów z cukrzycą wymagających leczenia insuliną.	88	0,00 zł	<b>Nierekomendowany do dofinansowania*</b>

Akceptacja Prezesa ABM

.....

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