

Konkurs projektów 2021
Nauki medyczne
Projekty młodego badacza (do 30 roku życia)

LISTA PROJEKTÓW ZAAKCEPTOWANYCH DO REALIZACJI

Numer	Tytuł	Budżet
02/M/MBM/N/21	Rola egzosomów u pacjentów z przewlekłym zapaleniem zatok przynosowych	20 000,00
04/M/MBM/N/21	Ocena wpływu diety wysokotłuszczowej na ekspresję neuropeptydu 26RFa oraz jego receptora GPR103 w sercu szczurów Sprague Dawley	20 000,00
06/M/MBM/N/21	MikroRNA modulujące proces zapalno-zakrzepowy jako nowe prognostyczne biomarkery nasilenia choroby u pacjentów z COVID-19	19 940,00
09/M/MBM/N/21	Analiza ekspresji wybranych krążących mikroRNA u pacjentów z udarem niedokrwiennym o nieustalonym pochodzeniu	19 990,00
10/M/MBM/N/21	Nowe biomarkery nasilenia zaburzeń mikrokrążenia obwodowego w twardzinie układowej.	20 000,00
11/M/MBM/N/21	Wpływ empagliflozyny na ekspresję krążących miRNA związanych z rozwojem i progresją niewydolności serca u pacjentów po zawale mięśnia sercowego	19 990,00
12/M/MBM/N/21	Randomizowane badanie oceniające wpływ częstości wymiany protezy głosowej u chorych po laryngektomii na powikłania związane z jej użytkowaniem wraz z analizą statusu cytokin zapalnych, mikroflory i satysfakcji chorych	20 000,00
13/M/MBM/N/21	Ocena stężenia rozpuszczalnych w osoczu wskaźników wyczerpania komórek T krwi obwodowej (sPD-1, sTim-3 oraz sLAG-3) u pacjentów z przewlekłym zapaleniem wątroby typu C jako potencjalnych markerów diagnostycznych dysfunkcji układu immunologicznego	20 000,00
14/M/MBM/N/21	Ocena mutacji monogenowych u pacjentek z cukrzycą ciążową o atypowym przebiegu.	19 950,00
15/M/MBM/N/21	Kontaktyna-1 jako potencjalny marker astmy w populacji pediatrycznej	20 000,00
17/M/MBM/N/21	Ocena endotypów atopowego zapalenia skóry u dzieci na podstawie biomarkerów naskórkowych pobranych minimalnie inwazyjną metodą plastrowego odklejania naskórka.	20 000,00
18/M/MBM/N/21	Ocena wpływu zaburzeń migracji komórek NK w patogenezie limfocytozy hemofagocytowej	20 000,00
19/M/MBM/N/21	Wpływ pyłów zawieszonych w powietrzu atmosferycznym na profil zapalenia i remodeling nabłonka oddechowego w astmie, przewlekłej obturacyjnej chorobie płuc i u osób zdrowych z wykorzystaniem hodowli sferycznych	20 000,00
20/M/MBM/N/21	Badanie wstępne: Patogeneza nadciśnienia tętniczego - mikroRNA jako brakujące ogniwo w rozwoju nadciśnienia tętniczego u dzieci	20 000,00
21/M/MBM/N/21	Ocena odpowiedzi komórkowej przeciwko SARS-CoV-2 w grupie pacjentów z wtórnymi niedoborami odporności w przebiegu chorób hematologicznych po podaniu dwóch dawek szczepionki mRNA przeciw COVID-19 (Comirnaty)	20 000,00
22/M/MBM/N/21	Wybrane markery przejścia epithelialno-mezenchymalnego w raku jelita grubego	20 000,00
23/M/MBM/N/21	Ocena odpowiedzi immunologicznej błon śluzowych MALT u pacjentów po szczepieniu dostępnymi szczepionkami przeciwko SARS-CoV-2 i/lub przechorowaniu COVID-19	20 000,00
25/M/MBM/N/21	Identyfikacja mikroRNA indukowanych przez estradiol w komórkach raka endometrium	20 000,00