

**Lista projektów skierowanych do oceny merytorycznej po zakończonej procedurze oceny formalnej w ramach Konkursu dla jednostek naukowych na realizację badań o charakterze aplikacyjnym w obszarze biomedycznym (2024/ABM/03/KPO) AKTUALIZACJA**

LP	Numer wniosku	Tytuł projektu	Wnioskodawca
1.	KPOD.07.07-IW.07-0003/24	Algorytm sztucznej inteligencji predykcji czasu do wznowy u pacjentów z rozpoznaniem glejaka o najwyższym stopniu złośliwości (CNS WHO 4) jako narzędzie wsparcia planowania terapii	Państwowy Instytut Medyczny MSWiA
2.	KPOD.07.07-IW.07-0004/24	Nowoczesna diagnostyka i schematy terapii zakażeń kardiologicznych urządzeń wszczepialnych lekoopornymi szczepami bakterii	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
3.	KPOD.07.07-IW.07-0007/24	Nowa, multiomiczna, ekonomiczna metoda wcześniejszej diagnostyki raka w oparciu o materiał płynny	Gdański Uniwersytet Medyczny
4.	KPOD.07.07-IW.07-0008/24	Leki biologiczne nowej generacji dla zastosowań w ortopedii (BioMiStem-Ortho).	Uniwersytet Jagielloński
5.	KPOD.07.07-IW.07-0009/24	Opracowanie innowacyjnego panelu diagnostyczno-prognostycznego opartego na analizie modyfikacji kwasów nukleinowych do wczesnej diagnostyki różnicowej, określenia rokowania i monitorowania efektów terapii w przewlekłej białaczce limfocytowej.	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
6.	KPOD.07.07-IW.07-0010/24	Poprawa bezpieczeństwa, skuteczności i rozszerzenie zakresu zabiegów ablacji u dzieci z tachyarytmią czy odruchowymi omdleniami	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"
7.	KPOD.07.07-IW.07-0011/24	Nowatorski wyrób medyczny do wspomagania leczenia trudno gojących się ran oparty o nanomateriał węglowy aktywowany plazmą niskotemperaturową jako nośnik reaktywnych form tlenu i azotu	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
8.	KPOD.07.07-IW.07-0012/24	Opracowanie nowych schematów postępowania diagnostycznego i wskazań do terapii uzupełniającej leczenie depresji i zaburzeń lękowych	Akademia Mazowiecka w Płocku
9.	KPOD.07.07-IW.07-0013/24	Kompleksowe profilowanie nowotworów ośrodkowego układu nerwowego w celu funkcjonalnej interpretacji wariantów genetycznych, diagnozy, stratyfikacji ryzyka i wyników leczenia z wykorzystaniem metod sztucznej inteligencji i technologii wysokoprzepustowych, w tym sekwencjonowania Oxford Nanopore.	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"
10.	KPOD.07.07-IW.07-0014/24	Opracowanie skutecznej terapeutycznie formułacji pochodnej kwasu cynamonowego zawierającej ugrupowanie 4-chloro-2-merkaptobenzenosulfonamidu w kombinacji z ekstraktem <i>Rubus caesius</i> do zastosowania u pacjentów w leczeniu skórnych zakażeń bakteryjnych ze szczególnym uwzględnieniem <i>Staphylococcus aureus</i> , w tym szczepów lekoopornych.	Gdański Uniwersytet Medyczny
11.	KPOD.07.07-IW.07-0015/24	Możliwości zastosowania nowatorskiego systemu oceny bilansu tlenu (transportu i zużycia) opartego na integracji danych z urządzeń monitorujących układ krążenia i układ oddechowy w diagnostyce i leczeniu zaburzeń hemodynamicznych u krytycznie chorych noworodków	INSTYTUT „CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI”
12.	KPOD.07.07-IW.07-0016/24	Opracowanie procedury pozyskiwania aktywnych przeciwzapalnie preparatów pęcherzyków zewnątrzkomórkowych z mezenchymalnych komórek macierzystych, jako potencjalnego środka leczniczego dla osób z reumatoidalnym zapaleniem stawów. Tytuł skrócony: Procedura pozyskiwania przeciwzapalnych pęcherzyków zewnątrzkomórkowych z mezenchymalnych komórek macierzystych.	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji im. prof. dr hab. med. Eleonory Reichner
13.	KPOD.07.07-IW.07-0017/24	System monitorowania parametrów biomedycznych pacjentów kooperacyjnych	Politechnika Łódzka
14.	KPOD.07.07-IW.07-0019/24	Poszukiwanie nowych biomarkerów wczesnego wykrywania cukrzycy lub cukrzycowej choroby nerek.	Instytut Medyczny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk
15.	KPOD.07.07-IW.07-0021/24	Identyfikacja i przedkliniczny rozwój niskocząsteczkowych inhibitorów replikacji i naprawy DNA na potrzeby terapii przeciwnowotworowej	Uniwersytet Jagielloński
16.	KPOD.07.07-IW.07-0023/24	Rozwój robotycznych metod wspomagania zabiegów chirurgicznych i diagnostyki śródoperacyjnej w obszarze stawu biodrowego i kolanowego	Politechnika Łódzka
17.	KPOD.07.07-IW.07-0024/24	Wpływ stałego zdalnego nadzoru nad zintegrowanymi danymi z ciągłego monitorowania glikemii, insulinoterapii oraz innych parametrów u pacjentów z cukrzycą typu 1 na poprawę wyników wyrównania metabolicznego oraz zapobieganie ostrym i przewlekłym powikłaniom	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"
18.	KPOD.07.07-IW.07-0025/24	Kalkulator epigenetyczny określający ryzyko dużych epizodów sercowo-naczyniowych wśród pacjentów z przewlekłą chorobą nerek poddawanych zabiegom hemodializy	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
19.	KPOD.07.07-IW.07-0026/24	Opracowanie innowacyjnego nanooskładka białek o właściwościach antyangiogennych do zastosowania w adiuwantowej/addytywnej terapii przeciwnowotworowej - przygotowanie wdrożeniowy etap przedkliniczny	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
20.	KPOD.07.07-IW.07-0028/24	Test do wczesnego wykrywania tętniaków aorty brzusznej bazujący na predykcyjnych biomarkerach molekularnych.	Uniwersytet Medyczny w Lublinie
21.	KPOD.07.07-IW.07-0030/24	Celowana terapia antybakteryjna przywracająca naturalną równowagę mikrobioty u pacjentów z atopowym zapaleniem skóry	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk
22.	KPOD.07.07-IW.07-0031/24	Użycie 4',5,7-trihydroksyizoflawnonu oraz innych aktywatorów procesu autofagii w korygowaniu zaburzeń na poziomie komórkowych i organizminalnym występujących w chorobach neurodegeneracyjnych	Uniwersytet Gdański
23.	KPOD.07.07-IW.07-0034/24	GlaucomLab – platforma wsparcia wczesnej diagnostyki i terapii jaskry oparta o analitykę danych i technologie uczenia maszynowego	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN - Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe
24.	KPOD.07.07-IW.07-0037/24	Zastosowanie AI w zaawansowanej analizie widma sygnału Dopplerowskiego zarejestrowanego metodą fali ciągłej w przekłatkowym badaniu echokardiograficznym w celu automatyzacji oceny istotności zwężenia zastawki aortalnej i szybkiego wglądu w ocenę wybranych parametrów anatomii zastawki i pnia aorty.	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego
25.	KPOD.07.07-IW.07-0038/24	Innowacyjne kompozycje nowych probiotyków i postbiotyków w żelowych preparatach dopochwowych o przedłużonym uwalnianiu oraz w preparatach doustnych probiotyczno-ziolowych dla kobiet cierpiących z powodu dysbiozy i atrofii pochwy	Uniwersytet Medyczny w Lublinie
26.	KPOD.07.07-IW.07-0039/24	Zastosowanie nanomateriałów magnetycznych do wielokierunkowej terapii niedrobnokomórkowego raka płuc. Poszukiwanie biomarkerów białkowych i metabolitów użytecznych w diagnostyce niedrobnokomórkowego raka płuc	Politechnika Łódzka
27.	KPOD.07.07-IW.07-0040/24	Nowe strategie przeciwdziałania antybiotykooporności bakterii - terapia kombinowana z wykorzystaniem niesteroidowych leków przeciwzapalnych	Uniwersytet Gdański
28.	KPOD.07.07-IW.07-0041/24	Stworzenie grupy badawczej walidującej i rozwijającej metodę termoablacji adenomiozy w przebiegu oszczędzającego płodność leczenia endometriozy.	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego
29.	KPOD.07.07-IW.07-0042/24	Implementacja sekwencjonowania NGS genomu HIV-1 dla precyzyjnej oceny ryzyka rekombinacji i lekooporności u osób żyjących z HIV	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
30.	KPOD.07.07-IW.07-0043/24	Badania zmierzające do opracowania nowej, innowacyjnej postaci farmaceutycznej do leczenia miejscowego łuszczyca zwykłej	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

31.	KPOD.07.07-IW.07-0044/24	Innowacyjne postacie farmaceutyczne produktów leczniczych i wyrobów medycznych o ukierunkowanym uwalnianiu substancji biologicznie czynnych, umożliwiającym działanie miejscowe i ogólne	Uniwersytet Medyczny w Łodzi
32.	KPOD.07.07-IW.07-0045/24	SILICO. Aplikacja do monitorowania pacjentów z przewlekłym zapaleniem zatok przynosowych (PZZP) po operacjach endoskopowych zatok	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
33.	KPOD.07.07-IW.07-0046/24	Antybiotyki w innowacyjnej postaci kropli do oczu – gwarantowana stabilność i przedłużone działanie	Gdański Uniwersytet Medyczny
34.	KPOD.07.07-IW.07-0047/24	Opracowanie nowych terapii opartych o związki peptydowe przeciwko ważnym patogenom wirusowym należącym do Flawiwirusów	Uniwersytet Gdański
35.	KPOD.07.07-IW.07-0048/24	Czy przymykanie się przewodu tętniczego u płodu wpływa na hemodynamikę u noworodka oraz potencjalne zmiany w OUN u niemowlaka?	INSTYTUT „CENTRUM ZDROWIA MATKI POLKI”
36.	KPOD.07.07-IW.07-0050/24	INTEGRA-REUM: Inteligentny system integracji danych w reumatologii	Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum
37.	KPOD.07.07-IW.07-0052/24	Radiobiokoniugat trastuzumabu z emtanzyną znakowany radionuklidami 161Tb i 225Ac dla celowanej terapii nowotworów o nadekspresji receptora HER2	Instytut Chemii i Techniki Jądrowej
38.	KPOD.07.07-IW.07-0054/24	Spinal Score – standaryzowany ilościowy biomarker zmian zwyrodnieniowych kręgosłupa realizujący koncepcję radiologii opartej na wartości w erze sztucznej inteligencji	Ośrodek Przetwarzania Informacji - Państwowy Instytut Badawczy
39.	KPOD.07.07-IW.07-0056/24	MicroAlvag - Innowacyjne wykorzystanie sztucznej inteligencji do diagnostyki zakażeń pochwy	Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum
40.	KPOD.07.07-IW.07-0057/24	Opracowanie degradowalnych włókien polimerowych uwalniających w sposób kontrolowany substancje lecznicze do konstrukcji opatrunków do leczenia trudno gojących się ran	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
41.	KPOD.07.07-IW.07-0058/24	HOLO_MEM_BRAIN - Nośniki transportujące leki do centralnego układu nerwowego wykorzystujące elementy naturalnych błon komórkowych wraz z systemem badania przenikalności opartym na metodach tomograficznych i spektroskopowych	Politechnika Warszawska
42.	KPOD.07.07-IW.07-0059/24	Algorytm wykorzystujący sztuczną inteligencję do prognozowania stanu zdrowia noworodka na podstawie analizy cyfrowych zapisów KTG	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
43.	KPOD.07.07-IW.07-0062/24	Opracowanie nowych postaci leków do terapii nowotworów i bólu nowotworowego - przedkliniczne badania przygotowawcze z potencjalnym zastosowaniem w terapii wybranych nowotworów litych.	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
44.	KPOD.07.07-IW.07-0063/24	Bioresorbowalne rusztowanie naczyniowe z powłokami o właściwościach przeciwzakrzepowych i antyrestenotycznych	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych Polskiej Akademii Nauk
45.	KPOD.07.07-IW.07-0065/24	CardioProTect - rozwój metod i urządzeń do kompleksowej diagnostyki, monitorowania i weryfikacji efektywności terapii pacjentów z problemami kardiologicznymi i neurologicznymi	Politechnika Warszawska
46.	KPOD.07.07-IW.07-0067/24	ITPP jako nowy lek na niewydolność prawej komory serca w przebiegu nadciśnienia płucnego	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego
47.	KPOD.07.07-IW.07-0068/24	Przeciwnowotworowe preparaty bioaktywne (PPBio) - nowe strategie wytwarzania i formułacji z wykorzystaniem związków pochodzenia naturalnego	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
48.	KPOD.07.07-IW.07-0069/24	Optymalizacja wytwarzania substancji czynnej PSMA-D4 do syntezy radiofarmaceutyków do celowanej radioterapii przerzutowego raka prostaty	Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Otwocku-Świerku
49.	KPOD.07.07-IW.07-0070/24	Nowoczesna diagnostyka i leczenie infekcyjnych owrzodzeń stopy cukrzycowej od nowocześnie monitorowanej antybiotykami i wzmożonego nadzoru mikrobiologicznego do nowych rozwiązań w obszarze postaci farmaceutycznych	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
50.	KPOD.07.07-IW.07-0071/24	Ocena zmian profilu ekspresji genów zależnych od PIP (prolactin-induced protein) w zależności od podtypu molekularnego raka gruczołu piersiowego w aspekcie odpowiedzi na chemioterapię.	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
51.	KPOD.07.07-IW.07-0072/24	Nowe pochodne 4,6-dimetylo-2-sulfanylopyridyno-3-karboksyamidu o aktywności cytotoksycznej i immunomodulującej wspomagane elektroporacją w terapiach onkologicznych. Akronim: Onko-SPARK	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
52.	KPOD.07.07-IW.07-0073/24	Opracowanie modelu ryzyka zapadalności na raka jelita grubego pacjentów z nieswoistymi zapaleniami jelit - na podstawie profilu omicznego surowicy oraz tkanek	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
53.	KPOD.07.07-IW.07-0074/24	Opracowanie bioimplantów w oparciu o mezenchymalne komórki macierzyste i membrany z wykorzystaniem w inżynierii ubytków tkanki chrzęstnej i kostnej.	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
54.	KPOD.07.07-IW.07-0075/24	W kierunku lepszej diagnostyki: walidacja związków nukleozydowych i karnitynowych jako czułych i swoistych biomarkerów chorób cywilizacyjnych w medycynie i farmacji	Gdański Uniwersytet Medyczny
55.	KPOD.07.07-IW.07-0077/24	Innowacyjny system służący do identyfikacji kluczowych parametrów fizjologicznych mających znaczenie w Muzykoterapii	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny
56.	KPOD.07.07-IW.07-0078/24	Klasyfikator identyfikujący pacjentów z ostrą białaczką limfoblastyczną T-komórkową, zagrożonych lekoopornością lub wznową i platforma do testowania lekowności ex vivo dla celów terapii personalizowanej	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk
57.	KPOD.07.07-IW.07-0079/24	Fototerapia zespołu stopy cukrzycowej wspomagana innowacyjnymi rozwiązaniami diagnostyki cyfrowej do zdalnego monitorowania skuteczności leczenia oraz wspierania decyzji terapeutycznych	Politechnika Łódzka
58.	KPOD.07.07-IW.07-0080/24	Przedkliniczna ocena potencjału terapeutycznego i bezpieczeństwa nanokompleksów proapoptotycznego siRNA i doksorubicyny z metalodendrimerami Ru i Cu w potrójnie negatywnym raku piersi	Uniwersytet Łódzki
59.	KPOD.07.07-IW.07-0081/24	Rozwój nowoczesnej diagnostyki zakażeń na bazie elektrochemicznych macierzy czujnikowych jako elementów detekcyjnych przenośnych, niskokosztowych urządzeń POC dedykowanych szybkim i wiarygodnym analizom genetycznym	Politechnika Warszawska
60.	KPOD.07.07-IW.07-0082/24	PersonOla - Identyfikacja biomarkerów skuteczności leczenia olanzapiną, w celu opracowania nowego schematu diagnostycznego do spersonalizowanego leczenia psychoz o różnej etiologii	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk
61.	KPOD.07.07-IW.07-0083/24	Opracowanie roślinnych produktów leczniczych zawierających adaptogeny w połączeniu z aminokwasami	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich Państwowy Instytut Badawczy
62.	KPOD.07.07-IW.07-0084/24	Integracja Big Data i sztucznej inteligencji dla lepszej oceny ryzyka i poprawy prewencji chorób sercowo-naczyniowych związanych z zanieczyszczeniem środowiska. Opracowanie wskaźnika 'ePM-years index' i skali 'EP-SCORE' jako narzędzi do oceny i prewencji chorób sercowo-naczyniowych (projekt PL-PARTICLES)	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
63.	KPOD.07.07-IW.07-0086/24	Mapowanie tkanek z wykorzystaniem wieloparametrowej cytometrii przestrzennej do identyfikacji i analizy biomarkerów białkowych w celu precyzyjnej i szybkiej diagnostyki w terapiach personalizowanych oraz pracach nad lekami i kandydatami na lek.	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk
64.	KPOD.07.07-IW.07-0087/24	Innowacyjne analgetyki peptydowe do skutecznego, bezpiecznego i wygodnego leczenia bólu przewlekłego	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk
65.	KPOD.07.07-IW.07-0088/24	Inhibicja syntezy glutationu jako nowe podejście terapeutyczne w chłoniakach B-komórkowych	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk
66.	KPOD.07.07-IW.07-0089/24	Opracowanie terapii neuroregeneracyjnych z wykorzystaniem egzozosomów pozyskanych ze zmodyfikowanych genetycznie mezenchymalnych komórek macierzystych/stromalnych w asfiksji okołoporodowej oraz ogniskowym niedokrwieniu mózgu.	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk
67.	KPOD.07.07-IW.07-0090/24	Wykorzystanie innowacyjnych peptydów hamujących oddziaływanie guz-mikrośrodowisko do zwiększania skuteczności immunoterapii i radioterapii w glejakach złośliwych	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk

68.	KPOD.07.07-IW.07-0091/24	CARDIOPRINT - Cardiac Advanced Regenerative Design Integrating Organic PRINTing	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk
69.	KPOD.07.07-IW.07-0092/24	Opracowanie naturalnych terapii chorób neurodegeneracyjnych oraz zaburzeń pamięci z wykorzystaniem soplówki jeżowatej ( <i>Hericium erinaceus</i> )	Uniwersytet Gdański
70.	KPOD.07.07-IW.07-0094/24	Poszukiwanie biomarkerów postępu neurodegeneracji w chorobach zwyrodnieniowych (neurozwyrodnienie ze spichrzaniem żelaza – Neurodegeneration with Brain Iron Accumulation - NBIA) oraz zapalnych ośrodkowego układu nerwowego.	Instytut Psychiatrii i Neurologii
71.	KPOD.07.07-IW.07-0095/24	Badania transkrypcyjne, a rola glikacji w nowotworach i radioterapii - badania z wykorzystaniem zaawansowanego obrazowania i analiz multiomicznych	Politechnika Gdańska
72.	KPOD.07.07-IW.07-0096/24	Diagnostyka NSCLC- Algorytm (DiaNA)	Uniwersytet Gdański
73.	KPOD.07.07-IW.07-0097/24	Leczenie hiperlipidemii i chorób pokrewnych poprzez celowanie w aktywatory kinazy białkowej D2 w jelitach	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk
74.	KPOD.07.07-IW.07-0098/24	Opracowanie nowego produktu zaawansowanej terapii autologicznej ATMP do leczenia chorób zapalnych skóry.	Akademia Mazowiecka w Płocku
75.	KPOD.07.07-IW.07-0099/24	Wielogenowe predyktory skuteczności farmakoterapii dostosowane do wieku pacjenta	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk
76.	KPOD.07.07-IW.07-0100/24	Innowacyjne produkty oparte na substancjach pochodzenia naturalnego do zastosowania w prewencji wybranych chorób cywilizacyjnych.	Uniwersytet Medyczny w Lublinie
77.	KPOD.07.07-IW.07-0101/24	Zastosowanie innowacyjnych technik analitycznych, w tym opartych o uczenie maszynowe i sztuczną inteligencję, w opracowaniu nowych biomarkerów dedykowanych terapii personalizowanej w wybranych chorobach przewlekłych.	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
78.	KPOD.07.07-IW.07-0102/24	Innowacyjne Rozwiązania Diagnostyczne w Onkologii: Fenotypowanie Egzozomów i Rozwój Biosensörów	Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
79.	KPOD.07.07-IW.07-0103/24	Opracowanie testu diagnostycznego 'Sensor PreT2D' do szybkiej diagnostyki wczesnego stanu przedcukrzycowego oraz progresji cukrzycy typu 2	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk
80.	KPOD.07.07-IW.07-0104/24	Identyfikacja mózgowych białkowych biomarkerów regulujących nawroty do nałogu kokainowego oraz inaktywacja tych wyselekcjonowanych białek poprzez aptamery, innowacyjną terapią uzależnienia od kokainy	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk
81.	KPOD.07.07-IW.07-0105/24	Innowacyjna platforma modelowania terapii chorób neurologicznych i onkologicznych w organoidach od pacjentów	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. Mirosława Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk
82.	KPOD.07.07-IW.07-0106/24	Immunoterapia adoptywna CAR-T w leczeniu przewodowego raka trzustki: przeprowadzenie fazy rozwojowej badanego produktu leczniczego terapii zaawansowanej	Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum
83.	KPOD.07.07-IW.07-0107/24	Inteligentny system analizy stanu krążenia obocznego oraz prognozowania efektu mechanicznego usunięcia skrzepliny w udarze mózgu z zastosowaniem uczenia maszynowego – INSKOP	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach
84.	KPOD.07.07-IW.07-0108/24	Rozwój badań przedklinicznych immunotoksyny WPD101a jako kandydata na lek terapii celowanej w raku pęcherza moczowego	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk
85.	KPOD.07.07-IW.07-0109/24	Opracowanie innowacyjnej terapii raka skóry z komórek Merkla opartej na koniugatach wybranych leków proapoptycznych z przeciwciałami/peptydami rozpoznającymi Nkadherynę (CDH2), specyficznego białka błonowego komórek nowotworowych	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk
86.	KPOD.07.07-IW.07-0110/24	Innowacyjne Metody Diagnostyczne Oceny Punktów Kontroli Immunologicznej dla Lepszej Kwalifikacji do Immunoterapii w NSCLC	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk
87.	KPOD.07.07-IW.07-0111/24	TACTIC - Terapie komórkowe TCR-T i TCR based CAR-T: nowe możliwości w leczeniu ostrej białaczki szpikowej	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk
88.	KPOD.07.07-IW.07-0115/24	System ciągłego monitorowania płynów drenażowych do oceny postępów leczenia chorych z wtórnym, bakteryjnym zapaleniem otrzewnej	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcza Polskiej Akademii Nauk
89.	KPOD.07.07-IW.07-0116/24	Zastosowanie Wielowymiarowej Analizy Genetycznej i Immunologicznej w Optymalizacji Diagnostyki i Prognozowaniu Pospolitego Zmiennego Niedoboru Odporności	Uniwersytet Medyczny w Lublinie
90.	KPOD.07.07-IW.07-0117/24	Oparte na metodzie Design of experiments projektowanie technologii nanocząstek lipidowych do dostarczenia miRNA w nieinwazyjnej, celowanej terapii astmy (miRNAsther)	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
91.	KPOD.07.07-IW.07-0119/24	Innowacyjny nośnik substancji czynnych leków stosowanych w bezinstrumentalnym leczeniu endodontycznym zębów mlecznych	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
92.	KPOD.07.07-IW.07-0120/24	Opracowanie platformy technologicznej do rozwoju terapeutycznych nowej generacji opartych na kwasach rybonukleinowych – samoreplikujące RNA.	Uniwersytet Warszawski
93.	KPOD.07.07-IW.07-0121/24	Innowacyjne rozwiązanie do leczenia przewlekłego infekcyjnego zapalenia kości u dzieci i dorosłych metodą Masqueleta	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
94.	KPOD.07.07-IW.07-0122/24	Focus&CalmVR: badanie efektywności innowacyjnej terapii ADHD z wykorzystaniem technologii VR i AI	Instytut Psychiatrii i Neurologii
95.	KPOD.07.07-IW.07-0124/24	Opracowanie szybkiej i multiplexowej metody oznaczania lekooporności bakterii za pomocą technologii mikoprzepływów kroplowych	Uniwersytet Warszawski
96.	KPOD.07.07-IW.07-0125/24	Luminescencyjne teranostyczne związki o działaniu przeciwnowotworowym, połączenie terapii fotodynamicznej i diagnostyki poprzez obrazowanie w jednej cząsteczce oraz opracowanie drukowanych 3D miejscowych systemów mikroigłowych celem zapewnienia precyzyjnej zindywidualizowanej terapii onkologicznej	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
97.	KPOD.07.07-IW.07-0127/24	Development of protein and cellular oral vaccines against COVID-19 based on fragments of viral spike protein expressed in the strains of the methylotrophic yeast Komagataella phaffii ( <i>Pichia pastoris</i> ) with humanized glycosylation	Uniwersytet Rzeszowski
98.	KPOD.07.07-IW.07-0128/24	Modernizacja oraz stworzenie nowoczesnej bazy laboratoryjnej dedykowanej diagnostyce i monitorowaniu pierwotnych/wtórnych niedoborów odporności oraz schorzeń o podłożu immunologicznym	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"
99.	KPOD.07.07-IW.07-0129/24	System antropotechniczny do korekty chodu i redukcji ryzyka epizodów zamrożenia za pomocą spersonalizowanej stymulacji audytornej pacjentów z chorobą Parkinsona	Politechnika Śląska
100.	KPOD.07.07-IW.07-0131/24	Optymalizacja selekcji dawców krwi do produkcji terapeutycznych limfocytów T gamma-delta w leczeniu złośliwych nowotworów mózgu	Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
101.	KPOD.07.07-IW.07-0133/24	Opracowanie innowacyjnego prekursora do otrzymywania radiofarmaceutyku [123I]-MIBG do diagnostyki SPECT w onkologii i kardiologii	Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Otwocku-Świerku
102.	KPOD.07.07-IW.07-0135/24	Wykorzystanie bioaktywnego metabolitu postbiotycznego procyjanidyn - PVL208 w terapii stanów zapalnych skóry o różnej etiologii.	Warszawski Uniwersytet Medyczny
103.	KPOD.07.07-IW.07-0136/24	Rozwój terapii przeciwko otyłości w oparciu o zestaw mimetyków miRNA	Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
104.	KPOD.07.07-IW.07-0139/24	Monitorowanie poziomu zachorowalności i wyników leczenia rolników chorych na demencję i wybrane choroby nowotworowe do wykorzystania w procesie transformacji procesu orzeczniczego w KRUS na potrzeby rozwoju zdalnego orzecznictwa i zwiększenia efektywności procesu, zgodnie z Value Based Health Care	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
105.	KPOD.07.07-IW.07-0140/24	Utworzenie innowacyjnego narzędzia wspierającego diagnostykę funkcjonalną i ocenę efektywności zastosowanego postępowania fizjoterapeutycznego chorych z bólami kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego	Uniwersytet Rzeszowski

106.	KPOD.07.07-IW.07-0141/24	Integracja danych genetycznych i klinicznych: opracowanie systemu opartego o technologię AI do przewidywania etiologii, prognozowania postępu choroby i personalizacji opieki nad pacjentami z niedostłuchem.	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu
107.	KPOD.07.07-IW.07-0142/24	Cytynna w ścieżce rozwoju nowego produktu leczniczego o przedłużonym uwalnianiu w terapii nikotynizmu	Uniwersytet Rzeszowski
108.	KPOD.07.07-IW.07-0143/24	Badanie nad wykorzystaniem narzędzia opartego o analizę grafów do diagnostyki rzadkich wrodzonych wad metabolizmu MEREDDITH (Metabolic Rare Disease Diagnostic Tool)	Instytut "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka"
109.	KPOD.07.07-IW.07-0144/24	Opracowanie oraz wdrożenie rozwiązania informatycznego wykorzystującego algorytmy Machine Learning (AI) w celu wsparcia i podniesienia efektywności pracy personelu medycznego w szpitalu pełnoprofilowym	Państwowy Instytut Medyczny MSWiA
110.	KPOD.07.07-IW.07-0146/24	Opracowanie innowacyjnej lipidowej nanoformulacji tretynoiny w ukierunkowanej terapii nowotworów skóry	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
111.	KPOD.07.07-IW.07-0147/24	Matematyczny model krążenia w mózgu jako narzędzie diagnostyczne w neurochirurgii	Politechnika Wroclawska
112.	KPOD.07.07-IW.07-0149/24	Kalkulator do oceny prawdopodobieństwa uzyskania poprawy funkcji lewej komory serca po zastosowaniu mechanicznego wspomaganie serca w grupie pacjentów ze schyłkową niewydolnością serca z obniżoną frakcją wyrzutową.	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego
113.	KPOD.07.07-IW.07-0150/24	Model oceny ryzyka uszkodzeń niedokrwiennych ośrodkowego układu nerwowego i pogorszenia funkcji kognitywnych u pacjentów poddawanych przeczwinkowej implantacji zastawki aortalnej.	Narodowy Instytut Kardiologii Stefana kardynała Wyszyńskiego
114.	KPOD.07.07-IW.07-0151/24	Kompozycja farmaceutyczna ComboCure do stosowania miejscowego w leczeniu naczynek krwionośnych u dzieci.	Uniwersytet Medyczny w Łodzi
115.	KPOD.07.07-IW.07-0152/24	Innowacyjne biomateriały oparte o bioaktywne mikro włókna i nanowłókna do zastosowań w medycynie regeneracyjnej	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych
116.	KPOD.07.07-IW.07-0153/24	Projekt RESET: Komórki macierzyste we wrodzonych zaburzeniach hematopoezy - od zaawansowanej diagnostyki do przyszłych innowacyjnych terapii	Uniwersytet Medyczny w Łodzi
117.	KPOD.07.07-IW.07-0154/24	Platforma rozwoju leków złożonych zawierających amorficzne stałe dyspersje dedykowanych politerapii pacjentów starszych	Narodowy Instytut Leków
118.	KPOD.07.07-IW.07-0156/24	Unikatowe populacyjne badania całogenomowe pozwalające na prognozowanie ryzyka nowotworzenia oraz wystąpienia powikłań terapii onkologicznej w kohorcie pacjentów pediatrycznych leczonych z powodu ostrej białaczki limfoblastycznej jednolitym protokołem cALL-POL	Uniwersytet Medyczny w Łodzi
119.	KPOD.07.07-IW.07-0157/24	Ultrawczesna detekcja zmian przednowotworowych i nowotworowych w kolposkopii cyfrowej dzięki sztucznej inteligencji – szansa na poprawę rokowania i zwiększenie przeżywalności pacjentek z rakiem szyjki macicy dzięki skutecznej diagnostyce	Uniwersyteckie Centrum Zdrowia Kobiety i Noworodka Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego sp. z o.o.
120.	KPOD.07.07-IW.07-0158/24	Identyfikacja markerów metabolicznej stłuszczeniowej choroby wątroby	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie
121.	KPOD.07.07-IW.07-0159/24	Cyrowo wspomagany wieloparametryczny opatrunek wskaźnikowy do monitorowania ran onkologicznych	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Łódzki Instytut Technologiczny
122.	KPOD.07.07-IW.07-0160/24	Opracowanie receptury preparatu w formie sprayu zawierającego hybrydowe mikronanosystemy do zwalczania infekcji wywołanych przez antybiotykooporne bakterie występujące przy zakażeniu stopy cukrzycowej	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
123.	KPOD.07.07-IW.07-0161/24	Nowatorski termohydrożel z nanocząstkami auranofiny i syrosynopiny w terapii zapobiegającej wznowom pooperacyjnym nowotworów głowy i szyi.	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
124.	KPOD.07.07-IW.07-0162/24	Nieinwazyjna metoda zdalnej prediagnozy i monitorowania powikłań u kobiet z zespołem policystycznych jajników	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku
125.	KPOD.07.07-IW.07-0163/24	Nanoprzeciwciała anti-CSPG4: narzędzie do innowacyjnej diagnostyki czerniaka	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
126.	KPOD.07.07-IW.07-0164/24	Innowacyjne produkty spożywcze jako żywność specjalnego przeznaczenia medycznego dla pacjentów z zaburzeniami metabolicznymi – badania przedwdrożeńowe	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
127.	KPOD.07.07-IW.07-0166/24	Media do hodowli zarodków wzbogacone o hem - optymalizacja i ocena długofalowych efektów biologicznych (hEMbrio)	Uniwersytet Śląski w Katowicach
128.	KPOD.07.07-IW.07-0170/24	Optymalizacja i walidacja technologii cyfrowego PCR do badania HPV w celu zastosowania płynnej biopsji do monitorowania efektów leczenia raka szyjki macicy, gardła środkowego lub narządów odbytowo-łciowych	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
129.	KPOD.07.07-IW.07-0171/24	Wdrożenie słownika LOINC w obszarze diagnostyki laboratoryjnej oraz opracowanie prototypu Systemu Standaryzacji Informacji w Diagnostyce Laboratoryjnej	Uniwersytet Medyczny w Łodzi
130.	KPOD.07.07-IW.07-0173/24	Optymalizacja biodostępności i weryfikacja potencjału terapeutycznego Tryptamidu w chorobach neurologicznych	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk
131.	KPOD.07.07-IW.07-0178/24	Opracowanie innowacyjnej terapii dysbiozy jelitowej - unikatowe połączenie mikrobyoty, jej metabolitów i adaptogenów.	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk
132.	KPOD.07.07-IW.07-0180/24	Prace badawcze nad opracowaniem hodowli komórkowej mającej potencjalne zastosowanie w zaawansowanej spersonalizowanej immunoterapii nowotworów jajnika w standardzie Dobrej Praktyki Wytwarzania (GMP) i Dobrej Praktyki Laboratoryjnej (GLP)	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa
133.	KPOD.07.07-IW.07-0181/24	Badania wstępne w celu opracowania terapii biologicznej jako potencjalnej spersonalizowanej immunoterapii opartej na limfocytach naciekających złośliwe nieczerniakowe nowotwory skóry.	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa
134.	KPOD.07.07-IW.07-0182/24	LYNX – System wspierania decyzji diagnostycznej w laryngologii klinicznej w oparciu o dane z endolaryngoskopu przy wykorzystaniu sztucznej inteligencji i uczenia maszynowego	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk
135.	KPOD.07.07-IW.07-0185/24	Prototyp nowatorskiej multipleksowej platformy diagnostycznej raka wątrobowokomórkowego (HCC) opartej o: cytometrię masową oraz multipleksową immunocytochemię wspomaganą sztuczną inteligencją dla celów spersonalizowanej, wczesnej diagnostyki i oceny leczenia.	Politechnika Wroclawska
136.	KPOD.07.07-IW.07-0187/24	Innowacyjny system monitorujący istotne parametry biomedyczne jako kluczowe narzędzie dla nowego modelu fizjoterapii pacjentów przed i po operacyjnych z chorobami układu oddechowego i krążenia - InnoFiz.	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Krakowski Instytut Technologiczny
137.	KPOD.07.07-IW.07-0188/24	Opracowanie biokompatybilnych implantów do naprawy i regeneracji więzadeł krzyżowych stawu kolanowego- przygotowanie do badań klinicznych. ProLigaMed	Instytut Podstawowych Problemów Techniki, Polskiej Akademii Nauk
138.	KPOD.07.07-IW.07-0190/24	Ultrasonografia ilościowa, jako narzędzie wspomagające predykcję odpowiedzi pacjentek z rakiem piersi na chemioterapię neoadjuwantową na poziomie komórkowym	Instytut Podstawowych Problemów Techniki, Polskiej Akademii Nauk
139.	KPOD.07.07-IW.07-0191/24	Implementacja spektroskopii mikrofalowej w diagnostyce niewydolności serca oraz rehabilitacji hipotonii mięśniowej	Uniwersytet Łódzki
140.	KPOD.07.07-IW.07-0192/24	Zastosowanie śliny w celu predykcji skuteczności leczenia biologicznego i pogorszenia stanu jamy ustnej u pacjentów pediatrycznych z nieswoistym zapaleniem jelit i stwardnieniem rozsianym (akronim SalivaPred)	Warszawski Uniwersytet Medyczny
141.	KPOD.07.07-IW.07-0193/24	Urządzenie do ciągłego monitorowania ciśnienia śródopłucnowego i amplitudy jego zmian związanych z oddychaniem: rozwój narzędzia zwiększającego bezpieczeństwo i efektywność terapeutycznej punkcji opłucnej	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcza Polskiej Akademii Nauk
142.	KPOD.07.07-IW.07-0195/24	Badania rozwojowe urządzenia VENTIL do niezależnej wentylacji płuc w zakresie monitorowania parametrów oddechowych płuc pacjenta i indywidualnego ustawiania parametrów ciśnień końcowo-wydechowych	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcza Polskiej Akademii Nauk

143.	KPOD.07.07-1W.07-0197/24	Wykorzystanie radiogenomiki w określeniu genotypu pierwotnych guzów mózgu z wykorzystaniem multiparametrycznych badań rezonansu magnetycznego ze szczególnym uwzględnieniem spektroskopii (1H-MRS) ukierunkowanej na wykrywanie onkometabolitu 2-hydroksyglutaranu (2HG)	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
144.	KPOD.07.07-1W.07-0201/24	Farmakologiczna stymulacja odpowiedzi regeneracyjnej z użyciem inhibitora epigenetycznego zebularyny i kwasu retinowego w wybranych obszarach mózgowia, rdzenia kręgowego i zwojach korzonka grzbietowego po uszkodzeniu rdzenia kręgowego myszy	Politechnika Gdańska
145.	KPOD.07.07-1W.07-0202/24	Innowacyjna biomimetyczna membrana na bazie decelularyzowanej macierzy zewnątrzkomórkowej, wzbogacona o API przeciwwzpalne o przedłużonym uwalnianiu do leczenia urazów łątki metodą AMMR.	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
146.	KPOD.07.07-1W.07-0203/24	Wsparcie wczesnej diagnozy i monitorowania postępu chorób ośpiennych z wykorzystaniem cyfrowych czujników i metod sztucznej inteligencji	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk - Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe
147.	KPOD.07.07-1W.07-0204/24	Opracowanie, wdrożenie i ocena efektywności klinicznej aplikacji mobilnej do monitorowania szumów usznych, zawierającej tło dźwiękowe i program edukacyjny	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu
148.	KPOD.07.07-1W.07-0205/24	Opracowanie systemu do monitorowania ran w celu określenia skuteczności zastosowanej terapii	Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcza Polskiej Akademii Nauk
149.	KPOD.07.07-1W.07-0206/24	GIMA: innowacyjny, multimodalny model badawczy glejaka wykorzystujący tkanki guzów pacjentów do identyfikacji nowych celów terapeutycznych oraz testowania leków w oparciu o zintegrowane analizy multiomiczne	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk
150.	KPOD.07.07-1W.07-0207/24	Ocena niszczenia hodowli trójwymiarowych gruczolakoraka trzustki oraz terapia myszy obciążonych tym nowotworem po zastosowaniu onkolitycznego konstruktów wirusa myksomatozy w skojarzeniu z rekombinowaną immunotoksyną	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Gliwicach
151.	KPOD.07.07-1W.07-0209/24	System informatyczny oparty o zoptymalizowane reprezentacje wektorowe związków chemicznych do predykcji ich profilu farmakologicznego i toksykologicznego ze szczególnym uwzględnieniem nowych substancji psychoaktywnych (NSP)	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
152.	KPOD.07.07-1W.07-0210/24	Platforma dla identyfikacji wektorów nowej generacji do zastosowania w terapii genowej	Wojskowy Instytut Medyczny - Państwowy Instytut Badawczy
153.	KPOD.07.07-1W.07-0211/24	Opracowanie nowych systemów terapeutycznych precyzyjnego dostarczenia i kontrolowanego uwalniania leków przeciwnowotworowych przeznaczonych do terapii raka trzustki	Warszawski Uniwersytet Medyczny
154.	KPOD.07.07-1W.07-0212/24	Opracowanie endoskopu do podawania surfaktantu u noworodków urodzonych przedwcześnie	Uniwersytet Warszawski
155.	KPOD.07.07-1W.07-0213/24	Dwutlenek węgla – nowy lek osłonowy w chemioterapii.	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
156.	KPOD.07.07-1W.07-0214/24	Szybki diagnostyczny test paskowy do wykrywania bakterii E. coli	Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii
157.	KPOD.07.07-1W.07-0216/24	NEED-HME: Nowoczesne strategie terapeutyczne w mukowiscydozie, czyli opracowanie innowacyjnych formułacji leków wziewnych o przedłużonym uwalnianiu z zastosowaniem technologii HME	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu (część bydgoska)
158.	KPOD.07.07-1W.07-0217/24	PowerOMICS: opracowanie i walidacja modeli diagnostyczno-prognostycznych opartych na integracji danych multiomicznych i klinicznych u pacjentów z nowotworami litymi.	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku
159.	KPOD.07.07-1W.07-0218/24	Innowacyjne metody oceny ryzyka i zapobiegania wystąpieniu zespołu uwalniania cytokin (CRS) jako powikłania terapii komórkami CAR-T	Warszawski Uniwersytet Medyczny
160.	KPOD.07.07-1W.07-0219/24	Wszczepialne hydrożele drukowane w technologii 3D do hodowli komórek i kontrolowanego uwalniania czynników aktywnych biologicznie	Politechnika Łódzka
161.	KPOD.07.07-1W.07-0220/24	Personalizowana terapia dzięki stworzeniu narzędzia bioinformatycznego wykorzystującego AI/ML do efektywnej kosztowo i automatycznej analizy 4-wymiarowej ruchu okolicy głowy i szyi	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
162.	KPOD.07.07-1W.07-0221/24	Monitorowanie Stanu Ucha Wewnętrznego dla Optymalizacji i Personalizacji Implantacji Ślimakowej w Częściowej Głuchocie	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu
163.	KPOD.07.07-1W.07-0222/24	ABR.AI - system oparty o technologię AI do szacowania progu słyszenia na podstawie szeregów natężeniowych rejestracji odpowiedzi fali V	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu
164.	KPOD.07.07-1W.07-0225/24	Zwiększenie wydajności produkcji pentaminomycyny B przez Streptococcus salivarius 500 w celu opracowania preparatu do biokontroli mikroorganizmów patogennych	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
165.	KPOD.07.07-1W.07-0227/24	Innowacyjne podejście do walki z patogenami poprzez optymalizację warunków produkcji penicimutide - dipeptydu antybakteryjnego syntetyzowanego przez Lactocaseibacillus rhamnosus 72	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
166.	KPOD.07.07-1W.07-0228/24	CARDIO-TWIN: Prototyp Systemu Kardiologicznej Diagnostyki i Monitorowania z wykorzystaniem AI	Politechnika Wrocławska
167.	KPOD.07.07-1W.07-0229/24	Multisensoryczny system treningowy do nauki przezryżnej ekstrakcji elektrod (TLE - Transvenous Lead Extraction) kardiologicznych implantowanych urządzeń elektronicznych (CIEDs) wraz z mechatronicznym narzędziem do zabiegów	Politechnika Wrocławska
168.	KPOD.07.07-1W.07-0230/24	Platforma diagnostyczna do szacowania ryzyka niewydolności serca z zachowaną frakcją wyrzutu lewej komory u pacjentów po 50 roku życia z upośledzoną tolerancją wysiłku.	Politechnika Wrocławska
169.	KPOD.07.07-1W.07-0231/24	AirBiopsy Dx: zaawansowana analiza RNA w kondensacie powietrza wydechane jako nieinwazyjna metoda diagnostyki i monitorowania raka płuca	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku