

Tytuł projektu	Program wsparcia	Nazwa beneficjent	Wartość projektu	Wartość dofinansowania	Okres realizacji projektu
Polski lek innowacyjny w terapii cukrzycy typu II oparty na mechanizmie oddziaływania poprzez receptor PPARγ – badania przedkliniczne	Sektorowy Program Operacyjny Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw lata 2004-2006 Priorytet 1. Rozwój przedsiębiorczości i wzrost innowacyjności poprzez wzmocnienie instytucji otoczenia biznesu. Działanie 1.4. Wzmocnienie współpracy między sferą badawczo-rozwojową a gospodarką	Adamed Sp. z o.o.	17 052 067,78	7 526 888,47	01.02.2006 30.11.2008

Tytuł projektu	Program wsparcia	Nazwa beneficjent	Wartość projektu	Wartość dofinansowania	Okres realizacji projektu
Opracowanie polskiego innowacyjnego leku stosowanego w terapii schorzeń Ośrodkowego Układu Nerwowego: schizofrenii, depresji i lęku – badania przedkliniczne	Inicjatywa technologiczna I	Adamed Sp. z o.o.	27 800 889,00	16 402 520,00	01.05.2008 30.04.2013



Tytuł projektu	Program wsparcia	Nazwa beneficjent	Wartość projektu	Wartość dofinansowania	Okres realizacji projektu
3CLA - biotechnologiczny, kierowany lek przeciwnowotworowy	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka lata 2007-2013. Priorytet 1. Badania i rozwój nowoczesnych technologii, Działanie 1.4. Wsparcie projektów celowych	Adamed Sp. z o.o.	54 354 582,14	27 177 118,67	22.10.2008 31.12.2015
Opracowanie i wdrożenie pakietu leków kardiologicznych nowej generacji	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka lata 2007-2013 w ramach działania 1.4 Wsparcie projektów celowych osi priorytetowej 1. Badania i rozwój nowoczesnych technologii oraz Działania 4.1. Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R osi priorytetowej 4. Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia	Adamed Sp. z o.o.	6 013 000,00	1 503 250,00	01.12.2009 30.06.2014
Nowe leki złożone w terapii chorób układu sercowo-naczyniowego	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka lata 2007-2013. Priorytet 1. Badania i rozwój nowoczesnych technologii, Działanie 1.4. Wsparcie projektów celowych	Adamed Sp. z o.o.	7 770 731,19	3 694 380,00	07.05.2012 31.12.2015

Lek wziewny najnowszej generacji w terapii chorób układu oddechowego	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka lata 2007-2013. Priorytet 1. Badania i rozwój nowoczesnych technologii, Działanie 1.4. Wsparcie projektów celowych	Zakład Farmaceutyczny Adamed Pharma Spółka Akcyjna	14 704 150,77	7 279 880,00	01.06.2012 31.12.2015
Rozwój oraz walidacja w warunkach rzeczywistych technologii postaci leku złożonego	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka. Działanie 1.5 "Projekty systemowe Narodowego Centrum Badań i Rozwoju". Przedsięwzięcie pilotażowe „DEMONSTRATOR+ Wsparcie badań naukowych i prac rozwojowych w skali demonstracyjnej"	Adamed Sp. z o.o.	5 480 100,00	1 370 025,00	01.05.2013 30.11.2015
Opracowanie i wdrożenie nowoczesnych leków do terapii dyslipidemii	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka. Działanie 1.5. Program sektorowy INNOMED.	Adamed Sp. z o.o.	12 269 400,00	3 096 804,00	10.07.2013 30.09.2017
Biokoniugaty przeciwnowotworowe nowej generacji	Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka. Działanie 1.5. Program sektorowy INNOMED.	Adamed Sp. z o.o.	19 942 700,00	9 971 350,00	01.03.2014 28.02.2019



Tytuł projektu	Program wsparcia	Nazwa beneficjent	Wartość projektu	Wartość dofinansowania	Okres realizacji projektu
Opracowanie technologii nowych białkowych nośników do stosowania w terapiach przeciwnowotworowych	Program „INNOTECH” w ścieżce programowej IN-TECH	Adamed Sp. z o.o.	6 280 188,00	3 705 311,00	01.04.2012 31.03.2015



Tytuł projektu	Program wsparcia	Nazwa beneficjent	Wartość projektu	Wartość dofinansowania	Okres realizacji projektu
Projekt: „Badania przedkliniczne i kliniczne nad przeciwnowotworowym działaniem nowej cząsteczki, pochodnej TRAIL, ukierunkowanej na sygnalizację śmierci komórki - powołanie krajowego ośrodka badań klinicznych wczesnej fazy w onkologii.	Program STRATEGMED „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych” – Konkurs II	Lider - Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie Konsorcjant -Adamed Sp. z o.o.	21 550 490,00	18 487 740,00 w tym dofinansowanie Adamed Sp. z o.o. 5 637 875,00	01.09.2015 31.08.2018
Mezenchymalne komórki zębów oraz wzbogacony nimi szkielet jako alternatywna forma terapii chorych z niewydolnością serca.	Program STRATEGMED „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych” – Konkurs II	Lider - Śląskie Centrum Chorób Serca; Konsorcjant -Adamed Sp. z o.o.	15 469 700,00	14 216 305,00 w tym dofinansowanie Adamed Sp. z o.o. 650 930,00	01.07.2015 30.06.2019



Tytuł projektu	Cel projektu oraz planowane efekty	Program wsparcia	Nazwa beneficjent	Wartość projektu	Wartość dofinansowania	Okres realizacji projektu
Projekt: "Rozwój przedkliniczny innowacyjnego leku przeciwnowotworowego wykorzystującego mechanizm reaktywacji białka p53" Akronim: ONCO-p53. Konkurs 2/1.2/2015_INNOMED	Celem projektu jest przeprowadzenie badań przedklinicznych kandydata na nowy celowany lek przeciwnowotworowy. Efektem projektu będzie opracowany kandydata na kierowany lek przeciwnowotworowy o przebadanych w warunkach in-vivo właściwościach terapeutycznych, w tym efektywności i bezpieczeństwie stosowania	Program INNOMED „Konkurs 2/1.2/2015_INNOMED”	Adamed Sp. z o.o.	17 872 355,17	9 999 811,38	01.01.2016 31.12.2019
Projekt: „Rozbudowa i wyposażenie Centrum Badawczo-Rozwojowego Pabianickich Zakładów Farmaceutycznych Polfa S.A.”	Celem projektu jest utworzenie jednostki organizacyjnej dedykowanej do prowadzenia prac B+R w zakresie wytwarzania w skali pilotażowej kandydatów na leki opracowywane przez Grupę Adamed. Efektem projektu będzie stworzone zaplecze infrastrukturalne wymagane dla realizacji innowacyjnych projektów B+R, zarówno ujętych w Agendzie badawczej, jak i prowadzonych w kolejnych latach. W efekcie ich pomyślnego zakończenia pacjenci otrzymają szeroki dostęp do wysokiej jakości i konkurencyjnych cenowo produktów leczniczych o pożądanej skuteczności i profilu bezpieczeństwa.	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020. Działanie 2.1 „Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw”	Pabianickie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A.	29 531 962,50	8 268 949,50	17.11.2015 31.12.2017
Projekt: „Opracowanie innowacyjnego leku urologicznego z Furazydyną, będącego odpowiedzią na rosnącą lekooporność drobnoustrojów powodujących zakażenia układu moczowego”	Celem projektu jest opracowanie innowacyjnej postaci Furazydyny o modyfikowanym uwalnianiu (MR), stosowanej w terapii ostrego i nawracającego zakażenia układu moczowego. Efektem projektu będzie lek o modyfikowanym, przedłużonym uwalnianiu, który zapewni pacjentom skuteczną, bezpieczną i wygodną terapię ZUM – zmodyfikowany profil uwalniania pozwoli na przyjmowanie 1 tabletki leku dziennie.	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020. Działanie 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”	Pabianickie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A.	18 788 507,84	7 861 187,23	01.06.2016 31.01.2022
Projekt: „Opracowanie innowacyjnych kompozycji dermatologicznych do stosowania w trakcie radioterapii”	Celem projektu jest opracowanie 4 preparatów, w postaci przebadanych klinicznie wyrobów medycznych do zastosowania na skórę napromienioną w wyniku wykonania zabiegów onkologicznych, których skutkiem stosowania są „odczyny popromienne” tkanek prawidłowych, pojawiające się na skórze już w pierwszym tygodniu terapii. Efektem projektu będą nowe wyroby medyczne o charakterze profilaktycznym oraz terapeutycznym, które będą skierowane do osób z problemami dermatologicznymi powstałymi po zastosowaniu radioterapii.	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020. Działanie 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”, Poddziałanie 4.1.2 „Regionalne agendy naukowo-badawcze”	Lider - Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej - Curie Konsorcjant - Pabianickie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A.	3 083 609,44	2 060 705,81 w tym dofinansowanie PZF Polfa S.A. 1 162 262,81	01.08.2016 31.01.2019
Projekt: „Opracowanie kandydatów na leki w terapii zaburzeń psychicznych i poznawczych w otępieniu”	Celem projektu jest opracowanie kandydatów na lek innowacyjny dedykowany do terapii zaburzeń psychicznych w otępieniu, szczególnie typu alzheimerowskiego. Zasadniczą funkcjonalnością rezultatu projektu będzie aktywność farmakologiczna nowego kandydata na lek, przewyższająca pod względem skuteczności i/lub bezpieczeństwa terapie konkurencyjne. Efektem projektu będzie opracowany kandydat na lek do terapii zaburzeń psychicznych w otępieniu, szczególnie typu alzheimerowskiego, będący nową cząsteczką chemiczną o profilu skuteczności i bezpieczeństwa zweryfikowanym w próbach klinicznych.	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020. Działanie 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”	Adamed Sp. z o.o.	55 502 648,21	25 796 383,65	01.06.2017 31.12.2023
Projekt: „Opracowanie innowacyjnego leku do terapii zakażeń pochwy”	Celem projektu jest wykonanie prac B+R zmierzających do opracowania kompozycji leku z furazydyną i substancją przeciwwgrzybiczą o pożądanym profilu wchłaniania leku, skuteczności i bezpieczeństwie jego stosowania. Efektem projektu będzie lek złożony zawierający furazydynę i substancję przeciwwgrzybiczą o innowacyjnym wskazaniu terapeutycznym: waginoza bakteryjna i mieszana.	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020. Działanie 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”	Adamed Sp. z o.o.	47 398 949,60	21 721 780,59	01.12.2017 31.12.2023