

PROJEKTY REALIZOWANE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH								
Nr umowy o dofinansowanie	SYMBOL PROJEKTU	JEDNOSTKA FINANSUJĄCA	PROGRAM	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Okres realizacji projektu		Kwota dofinans. WUM w PLN
						OD	DO	
UDA-POIG.01.03.02-14-081/10-00	FS 59	OPI	PO IG	Opracowanie innowacyjnej metody zespolenia wewnętrznego kości długich z materiału biochłaniałnego	Prof. dr hab. J. Deszczyński	2010-12-01	2015-12-31	544 574,00
TEAM/12-9/2	FS 89	FNP	PO IG	Poszukiwanie nowych wariantów genetycznych, genów oraz procesów biologicznych warunkujących przerost lewej komory mięśnia serca	Prof. dr hab. Z.Gaciong	2012-08-01	2015-11-30	1 542 200,00
UDA-POIS.13.01-002/12-00	FS 91	OPI	PO IŚ	Dydaktyka w Centrum Sportowo-Rehabilitacyjnym Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego	mgr inż. Joanna Sosnowska	2009-01-01	2015-12-31	49 340 659,21
STRATEGMED1/248664/7/NCBR/2014	NCBR 99	NCBR	STRATEGMED	Zintegrowany system narzędzi do diagnostyki i telerehabilitacji schorzeń narządów zmysłów (słuchu, wzroku, mowy, równowagi,	prof. Jerzy Szaflik	01.11.2014	31.10.2017	1 100 000,00
POMOST/2013-8/8	FS 134	FNP	PO IG	β-escin - a new agent in the skeletal muscle regeneration improvement?	Katarzyna Koziak	2014-02-01	2015-12-31	268 000,00
65/UD/SKILLS/2015	FS 149	FNP	PO KL	„Utworzenie specjalistycznego laboratorium naukowo-diagnostycznego w celu medycznej i weterynaryjnej diagnostyki chorób pasożytniczych i odzwierzęcych”	dr Agnieszka Pawełczyk	2015-01-01	2015-11-30	64 000,00

PROJEKTY REALIZOWANE Z FUNDUSZY KRAJOWYCH								
Nr umowy o dofinansowanie	SYMBOL PROJEKTU	JEDNOSTKA FINANSUJĄCA	PROGRAM	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Okres realizacji projektu		Kwota dofinans. WUM w PLN
						OD	DO	
DOBR/0002/R/ID1/2012/03	NCBR03	AEVITAS	Program bezpieczeństwa i obronność	Kryminalistyczny test DNA do określania wieku człowieka	dr hab. Rafał Płoski	2012-12-19	2015-12-18	1 535 300,00
INNOTECH-K2/IN2/70/183154/NCBR/13	NCBR02	TRAMA	INNOTECH	Optymalizacja terapii przeciwbólowej - wdrożenie nowego, złożonego preparatu przeciwbólowego	prof. dr hab. Marek Naruszewicz	2013-03-01	2016-02-28	7 883 275,00
INNOTECH-K2/IN2/31/182202/NCBR/13	NCBR04	AURIS	INNOTECH	Opracowanie i wdrożenie innowacyjnego urządzenia śródoperacyjnego monitorowania słuchu w trakcie operacji tympanoplastycznych	dr hab. Kazimierz Niemczyk	2013-03-01	2016-02-28	1 094 476,00
STRATEGMED2/265503/3/NCBR/15	NCBR 38	NCBR	STRATEGMED	Opracowanie nowych związków stymulujących przeciwnowotworowe działanie układu odpornościowego	prof. dr hab. Jakub Gołąb	2015-07-01	2018-06-30	4 270 000,00
PBS1/B9/13/2012	NCBR 46	NCBR	PBS	Głosowy system ekspercki dla pacjentów z cukrzycą leczonych insuliną VOICEDIAB	dr hab. n. med. Janusz Krzymień	2012-12-01	2015-11-30	67 500,00
STRATEGMED1/233624/4/NCBR/2014	NCBR 56	NCBR	STRATEGMED	Opracowanie polskiego komplementarnego systemu molekularnej nawigacji chirurgicznej dla potrzeb leczenia nowotworów.	prof. Maciej Małecki	2014-08-01	2017-07-31	25 906 108,00
STRATEGMED1/233224/10/NCBR/2014	NCBR 58	NCBR	STRATEGMED	Nowatorskie metody inżynierii tkankowej wspomagające gojenie i regenerację ścięgien i więzadeł	prof. Pączek/prof. Kamiński	2014-11-03	2017-11-02	1 559 743,00
	NCBR 72	NCBR	PBS	Nowe źródła laserowe i ich zastosowania w dermatologii	dr n. med. Jacek Szymańczyk	2015-04-01	2018-03-31	92 500,00
PBS3/B7/25/2015	NCBR 74	NCBR	PBS	Opracowanie innowacyjnej metody bezpośredniej stymulacji struktur ucha wewnętrznego na drodze przewodnictwa kostnego	Kazimierz Niemczyk	2015-04-01	2018-03-01	1 641 750,00
PBS3/B8/24/2015	NCBR 85	NCBR	PBS	Opracowanie innowacyjnych produktów owocowych o wysokim potencjale prozdrowotnym, przeznaczonych szczególnie dla osób o specyficznych potrzebach żywieniowych	prof. dr hab. Iwona Wawer	2015-08-01	2018-07-31	105 812,00
/IS-2/81/NCBR/2015	NCBR 102	NCBR	Innowacje Społeczne	Laktotechnologia jako odpowiedź na specjalne potrzeby noworodków urodzonych przedwcześnie	dr A. Wesołowska	2015-04-01	2017-03-31	384 342,50
STRATEGMED1/233547/13/NCBR/2015	NCBR 109	NCBR	STRATEGMED	Opracowanie nowych związków stymulujących przeciwnowotworowe działanie układu odpornościowego	prof. dr hab. Jakub Gołąb	2015-07-01	2018-06-30	4 270 000,00
STRATEGMED2/267398/4/NCBR/2015	NCBR 129	NCBR	STRATEGMED	Nowe narzędzia diagnostyki molekularnej i obrazowania w indywidualizowanej terapii raka piersi, tarczycy i gruczołu krokowego	prof. R. Płoski	2015-10-01	2018-09-30	1 200 000,00
/IS-2/235/NCBR/2015	NCBR137	NCBR	Innowacje Społeczne	Innowacyjne usprawnienie skринingu raka piersi: program szkoleniowo-edukacyjny dla osób z niepełnosprawnością wzrokową” (akronim Breast-POL)	dr hab. n. med. Józef Knap	2015-01-01	2017-09-30	183 371,55

PROJEKTY REALIZOWANE Z FUNDUSZY MIĘDZYNARODOWYCH								
Nr umowy o dofinansowanie	SYMBOL PROJEKTU	JEDNOSTKA FINANSUJĄCA	PROGRAM	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Okres realizacji projektu		Kwota dofinans. WUM w
						OD	DO	
289346	7PR11 5SPUB14	7. PR	COOPERATION	EarlyNutrition: Long-term effects of early nutrition on later health	prof. Hanna Szajewska	2012-02-01	2017-01-31	430 286 PLN
2464/7.PR/2012/2	5SPUB14/7PR11	7. PR	COOPERATION	EarlyNutrition: Long-term effects of early nutrition on later health	prof. Hanna Szajewska	2012-02-01	2017-01-31	114 744 PLN
KIK/33	EOG07	Polsko-Szwajcarski Program Współpracy - MZ	Polsko-Szwajcarski Program Badawczy	Edukacja, promocja i profilaktyka w kierunku zdrowia jamy ustnej skierowana do małych dzieci, ich rodziców, opiekunów i wychowawców.	dr hab. Dorota Olczak-Kowalczyk	2012-01-01	2016-12-31	849 523 PLN
318 916	7PR22	7PR	FP7-PEOPLE-2012-IRSES	Translocation and Safe Design of Surface Engineered Metal oxide Nanoparticles (BRASINOEU) TM	dr hab. Piotr Suchocki	2013-01-01	2016-12-31	126 904 PLN
316254	7PR21	7. PR	REGPOT-2012-2013-1	BASTION - From Basic to Translational Research in Oncology - REGPOT	prof. dr hab. Jakub Gołąb	2012-09-01	2016-02-29	20 026 535 PLN
2573/7.PR/2012/2	5SPUB16/7PR21	7. PR	REGPOT-2012-2013-1	BASTION - From Basic to Translational Research in Oncology - REGPOT	prof. dr hab. Jakub Gołąb	2012-09-01	2016-02-29	1 885 042 PLN
10/2012	EOG05	Polsko-Szwajcarski Program Badawczy	Polsko-Szwajcarski Program Badawczy	Opracowanie nowych przeciwnowotworowych strategii terapeutycznych wykorzystujących cząstki biologiczne wpływające na powstawanie naczyń limfatycznych	Prof. dr hab. Jakub Gołąb	2012-10-01	2015-12-31	1 157 869 PLN
5/SOFIA/JPND/2012	5JPND01	Joint Programming on Neurodegenerative Diseases		Sampling and biomarker Optimalizatioon and Harmonization in ALS and other mptor neuron diseases	dr Magdalena Kuźma-Kozakiewicz, Klinika Neurologii, IWL	2012-06-01	2016-05-31	522 035 PLN
Pol-Nor/200856/34/2013	EOG 11	Polsko-Norweska Współpraca Badawcza	Core 2012 Call	Promoting Active Aging in Public Health Care: Recognizing Patient Needs and Enhancing Doctor Interpersonal Competencies	dr Dorota Włodarczyk	2013-05-01	2016-04-30	1 919 417 PLN
Decyzja DZP/JPND-II/2069/2013	JPND-II	Joint Programming on Neurodegenerative Diseases	NCBIR	Ocena podłoża podejmowania decyzji leczniczych w zaawansowanych stadiach stwardnienia bocznego zanikowego w różnych krajach europejskich	dr Magdalena Kuźma-Kozakiewicz	2014-03-01	2017-02-28	404 783 PLN
FP7-HEALTH-F2-2013-602714	7PR 23	7. PR	HEALTH	Collaborative Reaearch on Acute Traumatic brain Injury in intensive care medicine in Europe	dr hab. Małgorzata Mikaszewska-Sokolewicz	2013-10-01	2018-09-30	2 009 574 PLN
3158/7.PR/2014/2	5SPUB18/7923	7.PR		Collaborative Reaearch on Acute Traumatic brain Injury in intensive care medicine in Europe	dr hab. Małgorzata Mikaszewska-Sokolewicz	2014-01-01	2018-09-30	532 501 PLN
Pol-Nor/196065/54/2013	EOG08		Polsko-Norweska Współpraca Badawcza	Prematurity epigenome and proteome as a clue for the prediction of prematurity complications	prof. dr hab. Maria Borszewska - Kornacka	2013-10-01	2016-09-30	107 480 PLN
FSS/2014/HEI/W/0111/U/0040	EOG18	Fundacja Rozwoju Edukacji	Fundisz Stypendialny i Szkoleniowy EOG	Fundisz Stypendialny i Szkoleniowy EOG	dr Magdalena Łazarewicz	2015-01-01	2016-05-31	938 409 PLN