

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej

Nr umowy	Tytuł	Kierownik	Data rozpoczęcia	Data zakończenia	Typ
FENG.02.02-IP.05-0361/23	Algorytm do personalizacji leczenia raka jajnika na podstawie przestrzennego modelu transkryptomicznego tkanki guza o rozdzielczości jednokomórkowej	Mikołaj Zaborowski	2024-10-01	2028-09-30	First Team
POIR.04.04.00-00-441F/17-00	MultiGATE: responsywne sondy fluorescencyjne do jednoczesnego wykrywania dwóch analitów naraz w celu równoległego monitorowania kilku cech biochemicznych w modelach komórkowych	Jacek Kolanowski	2018-07-01	2022-06-30	HOMING
POIR.04.04.00-00-203A/16-00	Regulacja tkanki tłuszczowej: od nowatorskich mechnizmów do celów terapeutycznych	Rafał Ciosk	2017-10-01	2021-03-28	TEAM
8./2014	Inżynieria "chitynosomu" - przyborka do degradowania chityny	Wojciech Rypniewski	2015-01-01	2017-12-31	MISTRZ
POMOST/2013-8/5	Genome- wide RNA secondary structure mapping of coxsackievirus B3	Mariola Dutkiewicz	2014-02-01	2015-12-31	POMOST
HOMING PLUS/2012-6/15	Expression of p53 protein and its N-truncated form, deltaNp53 - towards better understanding the mechanism of p53 IRES-mediated translation process	Agata Świątkowska	2013-04-01	2014-03-31	HOMING PLUS
HOMING PLUS/2012-6/12	How RNA structure governs Ty1 retrotransposition	Katarzyna Purzycka	2013-04-01	2015-03-31	HOMING PLUS
POMOST/2011-4/1	W poszukiwaniu nieznanych funkcji krótkich RNA powstających z tRNA w <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Kamilla Grzywacz	2012-04-01	2015-03-31	POMOST
POMOST/2011-3/5	Apta-miR-y: nowa strategia regulacji biogenezy i funkcjonowania cząsteczek miRNA	Anna Kurzyńska-Kokorniak	2011-11-01	2015-01-31	POMOST
MPD/2008/2	Structural biology of plants and microbes	Mariusz Jaskólski	2008-09-01	2013-11-30	MPD