



2015-12.17 - 2016.05.10

ROZMOWY Z ZAKŁADEM MEDYCYNY NUKLEARNEJ

Warszawskiego Uniwersytetu medycznego.

BARDZO MIŁO NAM POINFORMOWAĆ, ŻE OBECNIE PROWADZIMY ROZMOWY Z DYREKCJĄ ZAKŁADU MEDYCYNY NUKLEARNEJ WUM, DYREKCJĄ PRACOWNI GENETYKI MOLEKULARNEJ CZD ORAZ DYREKCJĄ INSTYTUTU MEDYCYNY DOŚWIADCZALNEJ I KLINICZNEJ W CELU WSPÓLNEGO WYBRANIA PROJEKTÓW NAUKOWYCH, KTÓRE WKRÓTCE ZAMIERZAMY WSPOMÓC FINANSOWO.

Spotkania odbywają się systematycznie od grudnia 2015r. i są przeprowadzane tak, by jak najlepiej poznać i uaktualniać potrzeby jednostek współpracujących z SWRN.

Zdefiniowane cele będą dotyczyły medycyny regeneracyjnej, onkologii, a także genetyki.



Co ważne, każdy cel cechuje się innowacyjnymi badaniami i jak dotąd niespotykanymi w medycynie rozwiązaniami.

Już niedługo każdy członek Stowarzyszenia Wspierania Rozwoju Nauki będzie mógł aktywnie przyczynić się do rozwoju polskiej nauki. Jeśli są Państwo zainteresowani szczegółami lub chętni do współpracy, prosimy o kontakt. W załączeniu zamieszczamy naszą OFERTĘ.

17 grudnia 2015 rozpoczęliśmy rozmowy z prof. Ewą Zalewską, Prezes Polskiego Towarzystwa Inżynierii Biomedycznej, reprezentującą Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. M. Nałęczka PAN.

Na pierwszym spotkaniu zostało nam przedstawionych kilka celów naukowych, w których bierze udział prof. Zalewska. Po wspólnych przemyśleniach wyłoniliśmy jeden cel, który według Pani profesor oraz SWRN był najbardziej godny wsparcia i w niedalekiej przyszłości powszechnie stosowany – jest to nowa, skuteczniejsza metoda diagnostyki nowotworów. Musimy nadmienić, iż aktualne prace nad tą metodą zrzeszają naukowców z różnych jednostek medycznych, m.in. Warszawski Uniwersytet Medyczny, w którym odbyło się kolejne spotkanie – 7 stycznia 2016. Tym razem zaprosił nas prof. Leszek Królicki – dyrektor Zakładu Medycyny Nuklearnej WUM.



Pan Profesor znacząco przybliżył nam tematykę związaną z diagnozowaniem nowotworów.

Przedstawiono nam dotychczasowe wyniki badań Zespołu, a także perspektywy, które wiążą się z wdrożeniem nowych Środków. Uzyskałiśmy również informację, jakiej pomocy finansowej Zespół prof. Królickiego oczekuje od SWRN. Nasze wsparcie znacząco przyczyni się do postępu innowacyjnej i skuteczniejszej diagnostyki nowotworów.

10 maja 2016 odbyło się inicjalne spotkanie z dyrekcją Instytutu Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej. Profesor Maria Barcikowska-Kotowicz oraz prof. Barbara Zabłocka przedstawiły nam aktualnie prowadzone badania w Instytucie. Mnogość i różnorodność prowadzonych badań, a także ich przydatność i użyteczność niezwykle nas zainteresowała. Aktualnie prowadzimy rozmowy tak, by wyłonić przynajmniej dwa cele naukowe, które według Dyrekcji potrzebują pilnego wsparcia, a według SWRN przyczynią się do poprawy jakości życia człowieka. Pierwsze spotkanie w Centrum Zdrowia Dziecka odbyło się 12 maja 2016. Podczas spotkania poznaliśmy cały Zespół Genetyki Molekularnej, a także dowiedzieliśmy się, jakie wyzwania stoją przed młodym, ambitnym i chętnym do pracy Zespołem. Już wkrótce zostaniemy poinformowani, jakiej konkretnie pomocy spodziewają się od nas badacze, a my postaramy się jak najlepiej spełnić ich oczekiwania.