

# Agencja Badań Medycznych

<https://www.abm.gov.pl/pl/aktualnosci/2579,Ruszyly-drugie-warsztaty-pierwszej-edycji-programu-The-Polish-Clinical-Scholars-.html>  
03.05.2024, 14:14

## Ruszyły drugie warsztaty pierwszej edycji programu “The Polish Clinical Scholars Research Training”

9 kwietnia, w Warszawie, rozpoczęły się kolejne czterodniowe warsztaty w ramach pierwszej edycji programu *The Polish Clinical Scholars Research Training*, zaprojektowanego i realizowanego przez Harvard Medical School Postgraduate Medical Education dla Agencji Badań Medycznych.

Program rozpoczął się jesienią 2023 r. w Warszawie, gdzie odbyły się pierwsze warsztaty realizowane w ramach Programu PCSRT. Ostatnie, trzecie warsztaty tej edycji będą miały miejsce w Bostonie, Massachusetts, USA. Ponadto, program realizowany jest również w formie on-line. W jego ramach, stu polskich badaczy i naukowców ma możliwość uczestniczenia w webinarach, a także wykorzystywania wirtualnych narzędzi do samokształcenia. Dzięki temu, uczestnicy mogą rozwijać swoje umiejętności w zakresie skutecznego publikowania prac naukowych oraz realizacji projektów badawczych, co znacząco wpływa na poprawę jakości prowadzonych badań klinicznych w Polsce, a także na wzrost atrakcyjności Polski na arenie międzynarodowej w tym obszarze.

Udział w programie zapewnia możliwość rozwoju kompetencji z zakresu projektowania i prowadzenia obserwacyjnych i eksperymentalnych badań naukowych, analizowania, interpretowania i prezentowania danych z badań klinicznych oraz tworzenia wysokiej jakości publikacji. Wykłady prowadzone są przez ekspertów z Harvard Medical School Postgraduate Medical Education, co zapewnia wysoki poziom merytoryczny i aktualność przekazywanej wiedzy. Jest to doskonała okazja dla uczestników programu do zdobycia cennych umiejętności i doświadczenia, które mogą być bardzo wartościowe w ich pracy naukowej oraz zawodowej.

Cały program składa się z dziewięciu specjalistycznych modułów obejmujących m.in. zaawansowaną biostatystykę, epidemiologię, epigenetykę i epigenomikę, a także zaawansowaną problematykę badań klinicznych oraz podstawy nauk translacyjnych.

*Agencja Badań Medycznych to nie tylko konkursy na niekomercyjne badania kliniczne. Stawiamy na rozwój kadr w sektorze biomedycznym, bo wiemy, że sam grant czy infrastruktura nie są wystarczające by osiągnąć sukces projektowy. Eksperymenty medyczne i badania kliniczne wymagają unikalnych kompetencji całego zespołu. Wierzymy, że ucząc się od Harvard Medical School, jesteśmy w stanie zrobić znaczący krok w kierunku rozwoju innowacyjnego sektora biomedycznego w Polsce – podsumowuje dr n. med. Rafał Staszewski - Zastępca Prezesa ds. finansowania badań w Agencji Badań Medycznych.*

*"Ten program zapewnia umiejętności, wiedzę i sieć kontaktów, które przygotowują uczestników do zostania niezależnymi badaczami" - powiedział Ajay K. Singh, MBBS, FRCP, MBA, starszy prodziekan ds. podyplomowego kształcenia medycznego w Harvard Medical School. "Po ukończeniu tego wyjątkowego doświadczenia w zakresie kształcenia zawodowego, uczestnicy będą przygotowani do*

*zadawania zaawansowanych pytań badawczych, projektowania i wdrażania wysokiej jakości badań oraz publikowania w czasopismach o dużym wpływie".*

Szczegółowe informacje na temat programu są dostępne na stronie internetowej pod linkiem:  
<https://postgraduateeducation.hms.harvard.edu/p-csrt>

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)