

Agencja Badań Medycznych

<https://abm.gov.pl/pl/aktualnosci/2072,Zdecentralizowane-badania-kliniczne-Ulatwienie-dostepu-do-badan-Konferencja-Agen.html>
10.10.2024, 19:53

Zdecentralizowane badania kliniczne: Ułatwienie dostępu do badań? – Konferencja Agencji Badań Medycznych i ECRIN z okazji Międzynarodowego Dnia Badań Klinicznych

Już 23 maja, z okazji obchodów Międzynarodowego Dnia Badań Klinicznych, w Warszawie odbędzie się konferencja pn. „International Clinical Trials Day 2023 - Decentralised clinical trials: Making Clinical trials more accessible?” organizowana przez Agencję Badań Medycznych oraz Europejską Sieć Infrastruktur Badań Klinicznych (ECRIN).

Polska za pośrednictwem Agencji Badań Medycznych w listopadzie 2022 r. została włączona w struktury Sieci ECRIN. Zadaniem Sieci jest wspieranie prowadzenia międzynarodowych badań klinicznych w Europie, ze szczególnym uwzględnieniem badań niekomercyjnych. Obecnie do ECRIN należy dwanaście krajów. Mając na uwadze promocję realizacji ponadnarodowych projektów badawczych, zdecydowano, że tegorocznym tematem konferencji z okazji Międzynarodowego Dnia Badań Klinicznych będzie kwestia decentralizacji badań naukowych.

Pandemia COVID-19 stała się bodźcem dla wysiłków zmierzających do wdrożenia zdecentralizowanych badań klinicznych, a wielu interesariuszy, w tym organy regulacyjne, rozpoczęły prace nad opracowaniem zaleceń i najlepszych praktyk w celu zabezpieczenia pacjentów i ich danych w nowym modelu. W badaniach klinicznych produktów leczniczych coraz częściej wykorzystywane są rozwiązania umożliwiające realizację części procedur poza ośrodkiem badań klinicznych, a tym samym ograniczeniu lub wyeliminowaniu fizycznej obecności pacjenta w ośrodku realizującym dane badanie. Podczas konferencji eksperci poruszą m.in. kwestię wykorzystania cyfrowych rozwiązań w celu pozyskania danych zdrowotnych w czasie rzeczywistym, bezpieczeństwa przetwarzania danych, ułatwienia pacjentom dostępu do badań klinicznych, a także porozmawiają o ewentualnych barierach dotyczących projektowania badania.

Wydarzenie zgromadzi prelegentów z całej Europy, aby omówić aktualny stan wiedzy oraz wyzwania i możliwości związane z decentralizacją badań. W konferencji udział weźmie m.in. dr Amy Rogers, MEMO Research, Division of Molecular and Clinical Medicine, School of Medicine, University of Dundee, która podzieli się doświadczeniami dotyczącymi zdecentralizowanych badań klinicznych w Europie w ramach projektu Trials@Home. Szczególne miejsce zajmie także sesja dotycząca różnych perspektyw interesariuszy, w tym pacjentów, regulatorów i przemysłu.

„International Clinical Trials Day 2023 - Decentralised clinical trials: Making Clinical trials more accessible?” będzie wydarzeniem hybrydowym. Uczestnicy mogą dołączyć do prelegentów w Hotelu Bellotto w Warszawie lub śledzić wydarzenia online. Udział w konferencji jest bezpłatny.

Trwa rejestracja na wydarzenie:
<https://ecrin.org/ictd-2023>

Konferencja pn. „International Clinical Trials Day 2023 - Decentralised clinical trials: Making Clinical trials more accessible?” (ICTD) została zapoczątkowana w 2005 roku przez ECRIN, zgodnie z jej misją wspierania wielonarodowych badań klinicznych w Europie. ICTD gromadzi pacjentów, podmioty polityki zdrowotnej, badaczy, pracowników służby zdrowia i obywateli z Europy i spoza niej w celu omówienia kwestii związanych z wielonarodowymi badaniami klinicznymi.

[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)