



Misja UE: Rak

Czym są Misje UE?

Misje UE wykraczają poza konwencjonalne projekty badawcze i innowacyjne. Są to dynamicznie rozwijane inicjatywy, których celem jest sprostanie najtrudniejszym wyzwaniom, przed jakimi staje Europa. Wyobraź sobie różnorodne grono interesariuszy współpracujących ze sobą w celu stworzenia rozwiązań dla najpoważniejszych problemów, przed którymi stoi nasze społeczeństwo.

- Misja Neutralne klimatycznie i inteligentne miasta;
- Misja Zdrowe oceany, morza, wody przybrzeżne i śródlądowe;
- Misja Zdrowa gleba i żywność;
- Misja Adaptacja do zmian klimatu obejmująca społeczną transformację;
- Misja Rak.

Skąd pomysł na Misję Rak?

Ponieważ rak dotyka nas wszystkich, tworząc efekt domina, i obciąża całe rodziny, społeczeństwa i gospodarki. Pomyśl tylko każdego roku w UE:

- raka wykrywa się u 2,7 mln osób;
- umiera 1,3 mln osób;
- koszty leczenia pochłaniają 200 mld euro.

Co więcej, przewiduje się, że do 2040 r. diagnozę raka otrzymywać będzie rocznie ponad 3,24 mln Europejczyków z powodu:

- starzenia się społeczeństw;
- niezdrowego stylu życia;
- nierównego dostępu do badań przesiewowych i opieki.

Aby odwrócić ten trend, twórcy Misji Rak postawili sobie za cel poprawę jakości życia ponad 3 milionów osób dotkniętych chorobą nowotworową do 2030 roku.

Będzie to możliwe dzięki wspieraniu **unijnego planu walki z rakiem** i przełamywaniu barier w celu zaangażowania szerokiego grona zainteresowanych stron, w tym pacjentów, oraz łączeniu różnych zasobów, które przybliżą nas do realizacji wspólnego celu skutecznego zwalczania raka.

Jakie są cele Misji?

Misja ma na celu:

- poszerzenie wiedzy na temat raka i jego przyczyn;
- poprawę działań związanych z profilaktyką i wczesnym wykryciem;
- udoskonalenie metod diagnozowania i leczenia;
- poprawę jakości życia osób chorych na raka.



Jak mają być realizowane cele Misji?

Misja ma sprawić, że nowe badania i innowacje przełożą się na konkretne rozwiązania, które poprawią profilaktykę i leczenie nowotworów.

Badania finansowane w ramach Misji:

- przyczynią się do lepszego zrozumienia nowotworów i ich przyczyn dzięki udoskonaleniu badań naukowych i szybszemu wykorzystywaniu ich wyników w opiece zdrowotnej, co pozwoli zapobiec 40% nowych przypadków nowotworów;
- poprawią diagnostykę i leczenie dzięki opracowaniu bardziej skutecznych metod badań przesiewowych i terapii zwiększających całkowity czas przeżycia;
- poprawią jakość życia pacjentów w trakcie leczenia i po jego zakończeniu dzięki wdrażaniu programów monitorowania, dostarczając przy tym rozwiązań dla problemu fizycznych i psychospołecznych skutków ubocznych;
- przykładają szczególną wagę do nowotworów dzieci oraz nowotworów rzadkich, które są trudne do wyleczenia, zwalczając jednocześnie nierówności w dostępie do opieki.

Inne sztandarowe inicjatywy obejmują:

- stworzenie UNCAN.eu, europejskiej platformy danych, która połączy dane z badań nad rakiem z danymi klinicznymi lub innymi danymi na niespotykaną dotąd skalę, umożliwiając naukowcom znaczny postęp w zrozumieniu rozwoju i progresji raka;
- utworzenie Europejskiego Centrum Cyfrowego dla Pacjentów z Nowotworami, które umożliwi pacjentom chorym na raka i osobom wyleczonym współdecydowanie o swojej opiece oraz zapewni dostęp do informacji, które ich dotyczą, i własnych danych klinicznych;
- budowę krajowych kompleksowych infrastruktur onkologicznych w celu poprawy dostępu do opieki zdrowotnej oraz jej jakości.



Misja UE Rak to TWOJA misja

Niezależnie od tego, czy jesteś urzędnikiem państwowym, badaczem, pracownikiem opieki zdrowotnej, inwestorem, pacjentem czy po prostu kimś, komu zależy, Twój głos ma znaczenie. Twoje poglądy i potrzeby są ważne, dlatego Misja zachęca Cię do udziału w projektowaniu, wdrażaniu i przeglądzie działań w ramach warsztatów, grup fokusowych i ankiet.