



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 neutralnych klimatycznie i inteligentnych miast;
- Misja zdrowych oceanów;
- Misja zdrowej gleby i żywności;
- Misja adaptacji do zmiany klimatu;
- Misja w sprawie raka.

Skąd pomysł na misję w sprawie raka?

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 na rzecz walki z rakiem 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.