



Bruksela, dnia 3.2.2021 r.  
COM(2021) 44 final

ANNEX

**ZALĄCZNIKI**

*do*

**komunikatu Komisji do Parlamentu Europejskiego i Rady**

**Europejski plan walki z rakiem**

{SWD(2021) 13 final}

## WYKAZ DZIAŁAŃ<sup>1</sup>

Nr	DZIAŁANIA	Harmonogram
<b>NOWOCZESNE PODEJŚCIE DO WALKI Z RAKIEM: NOWE TECHNOLOGIE, BADANIA NAUKOWE I INNOWACJE WYKORZYSTYWANE W SKONCENTROWANEJ NA PACJENCIE PROFILAKTYCE NOWOTWORÓW I OPIECE ONKOLOGICZNEJ (2)</b>		
1	<b>Inicjatywa przewodnia:</b> utworzenie „centrum wiedzy na temat raka”, aby ułatwić koordynację inicjatyw naukowych i technicznych związanych z rakiem na szczeblu UE.	2021
2	<b>Inicjatywa przewodnia:</b> rozpoczęcie europejskiej inicjatywy dotyczącej obrazowania raka, aby wesprzeć opracowywanie nowych narzędzi wspomaganych komputerowo w celu udoskonalenia leków personalizowanych i innowacyjnych rozwiązań.	2022
3	Działania wspierające profilaktykę nowotworów i opiekę onkologiczną poprzez nowe <b>badania nad nowotworami</b> oraz <b>innowacyjny ekosystem</b> : <b>1)</b> umożliwienie pacjentom onkologicznym bezpiecznego dostępu do elektronicznej dokumentacji medycznej i jej udostępniania do celów profilaktyki i leczenia ponad granicami w całej <b>europejskiej przestrzeni danych dotyczących zdrowia</b> ; <b>2)</b> opracowanie <b>repozytorium cyfrowych bliźniaków</b> w opiece zdrowotnej, w tym na potrzeby bardziej indywidualnego leczenia nowotworów; <b>3)</b> rozszerzenie <b>europejskiego systemu informacji o raku (ECIS)</b> ; <b>4)</b> uruchomienie partnerstw w ramach programu „Horyzont Europa”: <b>inicjatywy na rzecz innowacji w dziedzinie zdrowia i partnerstwa na rzecz transformacji systemów ochrony zdrowia i opieki.</b>	2021–2025
<b>RATOWANIE ŻYCIA POPRZEZ ZRÓWNOWAŻONĄ PROFILAKTYKĘ NOWOTWORÓW (3)</b>		
4	<b>Inicjatywa przewodnia:</b> zaszczepienie co najmniej 90 % docelowej unijnej populacji dziewcząt oraz istotne zwiększenie wyszczepienia chłopców i zainwestowanie w powiązaną infrastrukturę w celu <b>dalszej eliminacji nowotworów wywoływanych przez wirusa brodawczaka ludzkiego.</b>	2021–2030
<b>Zwiększenie kompetencji zdrowotnych dotyczących ryzyka zachorowania na raka i uwarunkowań w tym zakresie (3.1)</b>		
5	Aktualizacja i przyspieszenie wdrażania <b>Europejskiego kodeksu walki z rakiem</b> : <b>1)</b> opracowanie i uruchomienie „ <b>unijnej aplikacji mobilnej do profilaktyki nowotworów</b> ”; <b>2)</b> wspieranie projektu „ <b>Kompetencje zdrowotne w profilaktyce nowotworów i opiece onkologicznej</b> ”.	2021–2025
<b>Zapewnienie Europy wolnej od tytoniu (3.2)</b>		
6	Stworzenie „ <b>pokolenia wolnego od tytoniu</b> ” poprzez przegląd: <b>1) dyrektywy w sprawie wyrobów tytoniowych</b> ; <b>2) dyrektywy w sprawie stawek akcyzy stosowanych do wyrobów</b>	2021–2025

<sup>1</sup> Środki przedstawione w niniejszym planie działania muszą być realizowane zgodnie z zasadami lepszego stanowienia prawa, w tym, w stosownych przypadkach, z uwzględnieniem ewaluacji i ocen skutków.

	<p><b>tytoniowych</b> oraz</p> <p>3) ram prawnych dotyczących <b>transgranicznego nabywania</b> tytoniu przez osoby prywatne z myślą o wnioskach ustawodawczych; a także</p> <p>4) zaktualizowanie <b>zalecenia Rady w sprawie środowisk wolnych od dymu tytoniowego</b>;</p> <p>5) wspieranie państw członkowskich w pełnym wdrożeniu <b>ramowej konwencji o ograniczeniu użycia tytoniu</b>.</p>	
<b>Ograniczenie szkodliwego spożywania alkoholu (3.3)</b>		
7	<p>Zintensyfikowanie wsparcia UE dla państw członkowskich i zainteresowanych stron w zakresie wdrażania <b>najlepszych praktyk i budowania zdolności</b> w celu ograniczenia szkodliwych skutków spożywania alkoholu:</p> <p>1) przegląd przepisów UE dotyczących <b>opodatkowania alkoholu</b> oraz <b>transgranicznego nabywania wyrobów alkoholowych</b>;</p> <p>2) <b>propozycja obowiązkowego podawania</b> wykazu składników, informacji o wartości odżywczej oraz ostrzeżeń zdrowotnych <b>na etykietach</b> napojów alkoholowych;</p> <p>3) wspieranie państw członkowskich we wdrażaniu <b>krótkich interwencji opartych na dowodach</b>;</p> <p>4) zmniejszenie narażenia osób młodych na internetowy marketing napojów alkoholowych poprzez monitorowanie wdrażania <b>dyrektywy o audiowizualnych usługach medialnych</b>.</p>	2021–2025
<b>Poprawa promocji zdrowia poprzez dostęp do zdrowego żywienia i aktywności fizycznej (3.4)</b>		
8	<p>1) Przegląd <b>unijnego programu „Owoce, warzywa i mleko w szkole”</b>;</p> <p>2) zaproponowanie obowiązkowego systemu <b>podawania wartości odżywczej</b> z przodu produktu;</p> <p>3) <b>sprawozdanie Komisji z wdrażania przepisów dyrektywy o audiowizualnych usługach medialnych (AVMSD)</b>, w tym przepisów dotyczących informacji handlowych o niezdrowej żywności i niezdrowych napojach;</p> <p>4) opracowanie i wdrożenie wytycznych dotyczących <b>kodeksów postępowania</b> w sprawie ograniczenia <b>reklam niezdrowej żywności</b> skierowanych do dzieci, w tym marketingu online, za pomocą przepisów dyrektywy o audiowizualnych usługach medialnych oraz wspólnego działania w sprawie najlepszych praktyk z zakresu żywienia („<b>Best ReMap</b>”);</p> <p>5) publikacja badania dotyczącego <b>środków polityki budżetowej i polityki cenowej</b> w odniesieniu do cukrów, napojów bezalkoholowych i napojów alkoholowych.</p>	2021–2025
9	<p>Dalsze <b>ograniczenie obecności zanieczyszczeń rakotwórczych</b> w żywności poprzez ustanowienie maksymalnych dopuszczalnych poziomów w odniesieniu do większej liczby tych zanieczyszczeń.</p>	2021–2025
10	<p>1) <b>Wsparcie w ramach programu HealthyLifestyle4All</b> w celu promowania <b>zdrowego stylu życia</b> dla wszystkich pokoleń;</p> <p>2) inicjatywy w ramach <b>przewodnika planowania zrównoważonej mobilności miejskiej</b> dotyczące powiązania transportu i zdrowia;</p> <p>3) przegląd <b>pakietu na rzecz mobilności miejskiej</b> w celu promowania i wspierania zrównoważonego i zdrowego transportu oraz zrównoważonej i zdrowej mobilności.</p>	2021–2023
<b>Zmniejszanie zanieczyszczenia środowiska (3.5)</b>		

11	Lepsze dostosowanie unijnych norm jakości powietrza do wytycznych WHO.	2021–2023
12	Środki zmierzające do mobilności bezemisyjnej i zmniejszenia zanieczyszczenia środowiska związanego z transportem w ramach <b>strategii na rzecz zrównoważonej i inteligentnej mobilności.</b>	2021–2025
<b>Zmniejszanie narażenia na substancje niebezpieczne i promieniowanie (3.6)</b>		
13	Przyjęcie nowych <b>strategicznych ram dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy na lata 2021–2027.</b>	2021–2027
14	Ograniczenie narażenia pracowników na substancje rakotwórcze poprzez zmiany dyrektywy w sprawie czynników rakotwórczych i mutagenów.	2021–2025
15	<b>Zmiana limitów dotyczących azbestu w UE, aby jeszcze bardziej ograniczyć narażenie pracowników.</b>	2022–2024
16	Badanie narażenia pracowników na <b>czynniki ryzyka</b> zachorowania na raka.	2021–2024
17	Wspieranie państw członkowskich we wdrażaniu wymogów dyrektywy Rady w sprawie <b>ochrony przed promieniowaniem jonizującym</b> , w szczególności przed promieniowaniem <b>radonu.</b>	2021–2025
18	Zbadanie środków mających na celu zapobieganie narażeniu na <b>promieniowanie ultrafioletowe, w tym promieniowanie w solarium.</b>	2023
19	Uruchomienie <b>partnerstwa w sprawie oceny zagrożeń dla zdrowia spowodowanych chemikaliami</b> w ramach programu „Horyzont Europa” w celu wzmocnienia zdolności UE, jeżeli chodzi o ocenę ryzyka chemicznego.	2021–2025
<b>Zapobieganie nowotworom wywoływanym przez zakażenia (3.7)</b>		
20	<b>1) Zmniejszenie zachorowalności na raka wątroby</b> wywołwanego przez wirusa zapalenia wątroby typu B (poprzez szczepienia i inwestycje w powiązaną infrastrukturę) oraz zapobieganie rakowi wątroby wywołwanemu przez wirusa zapalenia wątroby typu C i <b>rakowi żołądka</b> wywołwanemu przez <i>Helicobacter pylori</i> (poprzez leczenie odpowiednio lekami przeciwwirusowymi i środkami przeciwdrobnoustrojowymi); <b>2) zaproponowanie zalecenia Rady w sprawie chorób nowotworowych zwalczanych drogą szczepień.</b>	2021–2030
<b>POPRAWA WCZESNEGO WYKRYWANIA NOWOTWORÓW (4)</b>		
21	<b>Inicjatywa przewodnia: nowy „unijny program badań przesiewowych w kierunku raka”:</b> <b>1) przegląd zalecenia Rady w sprawie badań przesiewowych związanych z rakiem</b> , w tym jego aktualizacja i propozycja ewentualnego rozszerzenia na inne nowotwory; <b>2) inicjatywa dotycząca obrazowania raka</b> , aby wesprzeć opracowywanie nowych narzędzi wspomaganych komputerowo w celu udoskonalenia medycyny personalizowanej i innowacyjnych rozwiązań; <b>3) opracowanie wytycznych i programów zapewnienia jakości</b> w zakresie badań przesiewowych w kierunku raka, diagnostyki, leczenia, rehabilitacji, dalszej opieki oraz opieki paliatywnej w przypadku <b>raka jelita grubego i raka szyjki macicy</b> oraz aktualizacja istniejących wytycznych dotyczących <b>raka sutka</b> , w tym <b>programów akredytacji/certyfikacji.</b>	2021–2025
22	Aktualizacja europejskiego systemu informacji o raku w celu <b>monitorowania i oceny programów badań przesiewowych w kierunku</b>	2021–2022

	<b>raka.</b>	
<b>ZAPEWNIENIE WYSOKICH STANDARDÓW W OPIECE ONKOLOGICZNEJ (5)</b>		
23	<b>Inicjatywa przewodnia: 1)</b> utworzenie „krajowego kompleksowego ośrodka onkologicznego lub krajowych kompleksowych ośrodków onkologicznych” we wszystkich państwach członkowskich oraz ich <b>unijnej sieci</b> do 2025 r.; <b>2) nowe sieci referencyjne dotyczące nowotworów</b> i uwarunkowań zdrowotnych związanych z nowotworami jako uzupełnienie czterech istniejących już ESR; <b>3) projekt dotyczący cyfrowego mapowania zdolności oraz możliwości UE w zakresie leczenia raka.</b>	2021–2025
24	<b>Inicjatywa przewodnia: „Diagnostyka i leczenie nowotworów dla wszystkich”</b> , która pomoże w poprawie dostępu do innowacyjnej diagnostyki i innowacyjnego leczenia nowotworów.	2021–2025
25	<b>Inicjatywa przewodnia: uruchomienie europejskiej inicjatywy na rzecz propagowania wiedzy o chorobach nowotworowych (UNCAN.eu).</b>	2021–2025
26	Wspieranie <b>pracowników zajmujących się chorobami nowotworowymi</b> w ramach „międzyspecjalistycznego programu szkoleniowego”.	2021–2025
27	Utworzenie „ <b>unijnej platformy służącej poprawie dostępu do leków przeciwnowotworowych</b> ” w celu wspierania <b>repozycjonowania istniejących cząsteczek</b> w zharmonizowanym i zrównoważonym wymiarze UE.	2021–2025
28	Wdrożenie ram prawnych <b>badania klinicznych.</b>	2021–2022
29	Przyjęcie rozporządzenia w sprawie <b>oceny technologii medycznych.</b>	2021
30	<b>Przedstawienie planu działania SAMIRA</b> w celu zapewnienia <b>jakości i bezpieczeństwa technologii promieniowania</b> oraz <b>dostaw radioizotopów o znaczeniu medycznym</b> dla diagnostyki i leczenia.	2021–2025
31	<b>1) Utworzenie partnerstwa na rzecz medycyny personalizowanej</b> w celu określenia priorytetów w zakresie badań i edukacji w dziedzinie medycyny personalizowanej oraz wsparcia projektów badawczych dotyczących profilaktyki, diagnozowania i leczenia nowotworów; <b>2) opracowanie planu działania na rzecz spersonalizowanej profilaktyki.</b>	2023–2025
32	Uruchomienie projektu „ <b>Genomika dla zdrowia publicznego</b> ” wraz z inicjatywą „ <b>1+ Million Genomes</b> ” w celu zapewnienia dostępu do dużych ilości danych genomowych na potrzeby badań naukowych, profilaktyki i medycyny personalizowanej.	2021–2025
33	<b>1) Uruchomienie nowego projektu, w ramach którego obliczenia wielkiej skali będą wykorzystywane do szybkiego testowania istniejących cząsteczek i nowych kombinacji leków;</b> <b>2) wspieranie projektów opartych na współpracy</b> w zakresie diagnostyki i leczenia nowotworów z wykorzystaniem obliczeń wielkiej skali i AI; <b>3) wspieranie naukowców pracujących nad spersonalizowanymi metodami leczenia raka</b> poprzez <b>zindywidualizowane wsparcie i nowe platformy cyfrowe.</b>	2021–2027

<b>POPRAWA JAKOŚCI ŻYCIA PACJENTÓW ONKOLOGICZNYCH, OSÓB ŻYJĄCYCH Z RAKIEM LUB WYLECZONYCH I OPIEKUNÓW (6)</b>		
34	<b>Inicjatywa przewodnia: „Inicjatywa na rzecz poprawy jakości życia pacjentów onkologicznych”:</b> 1) stworzenie dostosowanej do potrzeb <b>inteligentnej karty osoby żyjącej z rakiem lub wyleczonej</b> ; 2) utworzenie „ <b>Europejskiego cyfrowego centrum pacjenta onkologicznego</b> ” wspierającego wymianę danych pacjentów i monitorowanie stanu zdrowia osób żyjących z rakiem lub wyleczonych.	2021–2023
35	Zapewnienie sprawiedliwego dostępu osób żyjących z rakiem lub wyleczonych do usług finansowych za pomocą <b>kodeksu postępowania</b> oraz refleksji nad długoterminowymi rozwiązaniami.	2021–2023
36	1) Rozpoczęcie badania dotyczącego kwestii związanych z <b>powrotem do pracy</b> ; 2) uwzględnienie w <b>strategii w zakresie praw osób z niepełnosprawnościami na lata 2021–2030</b> praw pacjentów onkologicznych i osób żyjących z rakiem lub wyleczonych, uznanych za osoby z niepełnosprawnościami; 3) zapewnienie pełnego wdrożenia <b>dyrektywy w sprawie równowagi między życiem zawodowym a prywatnym rodziców i opiekunów</b> .	2021–2022
<b>OGRANICZENIE NIERÓWNOŚCI W PRZECIWDZIAŁANIU NOWOTWOROM MIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI PAŃSTWAMI UE (7)</b>		
37	<b>Inicjatywa przewodnia: ustanowienie rejestru nierówności w przeciwdziałaniu nowotworom</b> celem stworzenia mapy nierówności między państwami członkowskimi i regionami.	2021–2022
38	1) Wzmocnienie systemów e-zdrowia, <b>telemedycyny i zdalnego monitorowania</b> ; 2) promowanie modelu wirtualnych konsultacji europejskich sieci referencyjnych.	2021–2023
39	Polepszenie <b>odporności, dostępności i skuteczności unijnych systemów opieki zdrowotnej</b> celem zabezpieczenia świadczenia opieki onkologicznej podczas przyszłych kryzysów zdrowotnych.	2021–2025
40	<b>Promowanie działań na rzecz równości</b> w obszarach objętych europejskim planem walki z rakiem, takich jak badania przesiewowe i wysokiej jakości opieka onkologiczna.	2021–2025
<b>SKUPIENIE SIĘ NA NOWOTWORACH DZIECIĘCYCH (8)</b>		
41	<b>Inicjatywa przewodnia: „Inicjatywa na rzecz pomocy dzieciom chorym na nowotwór”:</b> ustanowienie „ <b>unijnej sieci młodzieży żyjącej z rakiem lub wyleczonej</b> ”.	2021–2023
42	Uruchomienie projektu „ <b>Nowotwory dziecięce oraz nowotwory u nastolatków i młodych dorosłych: zwiększenie częstotliwości i jakości leczenia</b> ” w celu przyspieszenia zmian w zakresie opieki nad dziećmi chorymi na raka.	2022–2025