



EUROPSKI ZASTUPNICI PROTIV RAKA IZBORNI MANIFEST

Skupina europskih zastupnika za borbu protiv raka

Skupina europskih zastupnika za borbu protiv raka (MEPs Against Cancer, MAC) je jedina interesna skupina u Europskom parlamentu usredotočena na rak. Od 2005., MAC zastupnici zajedno rade s ciljem poboljšanja kontrole i prevencije raka u Europi, sa stavom da europska suradnja pridonosi djelovanjima država članica.

Skupina europskih zastupnika za borbu protiv raka prima administrativnu potporu od Udruženja Europske lige protiv raka (Association of European Cancer Leagues, ECL), neprofitne organizacije sa sjedištem u Bruxellesu, koja zastupa nacionalne i regionalne organizacije za borbu protiv raka u Europi.



Co-funded by
the Health Programme
of the European Union

POBIJEDITI RAK: MOGUĆA MISIJA ZA DJELOTVORNU KONTROLU KARCINOMA U EUROPI

Uvod

U Europi svake godine zabilježimo 3,7 milijuna novih slučajeva obolijevanja rakom i 1,9 milijuna smrti zbog te bolesti. U svjetskom okviru to predstavlja 23,4 % slučajeva svih bolesti raka i 20,3 % smrti, unatoč tome što u Europi živi samo 9 % svjetskog stanovništva. Borba protiv raka će ostati jedan od najvećih izazova s kojima će se europski državljani suočiti u budućnosti. Stoga je od iznimne važnosti, kako za nacionalne tako i za europske donositelje odluka da djeluju prema usvajanju snažnije kontrole raka i pridonosenju dobrobiti svih Europljana.

Europski državljani će od 23. do 26. svibnja 2019. glasati na europskim izborima. U ovom manifestu članovi interesne skupine europskih zastupnika za borbu protiv raka iskazuju svoju posvećenost nastavku zajedničkog rada prema podizanju svijesti o prevenciji raka i ranoj dijagnozi, uklanjanju nedjednakosti u Europi, naročito u vezi s pristupom visokokvalitetnim tretmanima i njezi, te poboljšanju života oboljelih od raka, preživjelih i obiteljskih skrbnika.

Europska unija treba ispuniti svoj potencijal da postane vodeća u svijetu u borbi protiv raka.

I. PREVENCIJA KAO KLJUČ ODRŽIVE KONTROLE RAKA

Medunarodna agencija za istraživanje raka (IARC) koja djeluje pod okriljem Svjetske zdravstvene organizacije, procjenjuje, kako bi se i do 50% smrtni uzrokovanih rakom u Europi moglo spriječiti kada bi se postojeće znanje o prevenciji raka koristilo u praksi. Unatoč dugogodišnjoj svijesti o njenoj temeljnoj ulozi, postizanje učinkovite prevencije raka ostaje nedostižno čak i za države koje imaju najviše raspoloživih resursa, dok u isto vrijeme, postoje velike razlike u prisutnosti raka unutar i između država članica.

Na ovu nejednakost utječe širok raspon čimbenika, koji se kreću od razlika u provedbi programa prevencije i probira raka, do izloženosti različitim čimbenicima rizika i promicanju zdravog načina života. Promicanje zdravlja i prevencije raka dokazano su učinkovite mjere za pravovremeno prepoznavanje slučajeva raka i smanjenje rizika od oboljenja, ali i financijskog opterećenja nacionalnih proračuna za zdravstvo. Europska unija ima potencijal za vođenje svjetske borbe protiv raka, a time i političko opredjeljenje za određivanje prioriteta prevencija.

U mandatu 2019–2024 Skupina europskih zastupnika za borbu protiv raka nastojat će:

Rješavati promjenjive čimbenike rizika na razini pojedinca i zajednice:

- Korištenjem fiskalnih politika i marketinških kontrola kako bi se utjecalo na potražnju, pristup i dostupnost duhana, alkohola, namirnica i pića s visokim sadržajem zasićenih masti, trans masti, soli i šećera;
- Iskorištavanjem europskih strukturnih i investicijskih fondova (ESIF) za potporu regionalnim i lokalnim vlastima da ulažu i održavaju aktivnosti primarne prevencije na razini zajednice u dugoročnoj perspektivi.

Promicati pristup kvalitetnim probirima i uslugama ranog otkrivanja raka, pozivajući se na:

- Smanjenje jaza u incidenciji i smrtnosti raka između istočne i zapadne Europe, davanje prioriteta raku grlića maternice udruživanjem snaga sa WHO-om u provedbi globalnog poziva na akciju kako bi se suzbio rak vrata maternice;
- Ažuriranje preporuka Vijeća EU-a o probiru za rak iz 2003., pružajući podršku stručnjacima za rano otkrivanje raka u Europi pri izradi smjernica za prilagodbu probira za rak državama članicama i regijama s ograničenim resursima.

Poduzeti mjere za smanjenje štetne izloženosti na radnom mjestu i zaštiti okoliša:

- Poduzimanje mjera za pružanje podrške državama članicama u ispunjavanju smjernica globalne kvalitete zraka Svjetske zdravstvene organizacije za poboljšanje zdravlja i sigurnosti svojih građana;
- Rješavanje problema izloženosti kancerogenim, mutagenim i reprotoksičnim (CMR) tvarima kako na radnu mjestu, tako i šireg stanovništva;
- Postavljanje prioriteta ulaganja u prilagodbu zdravlja na klimatske promjene i jačanje praćenja zdravstvenog napretka koji je rezultat ublažavanja klimatskih promjena.

U svim politikama, EU mora odrediti prioritete mjera koje poboljšavaju zdravlje i primjenjuju se na sve populacije, posebno onih koji su isključeni ili ranjivi, osobito žene, djeca i izbjeglice.

II. POBJEĐIVANJE RAKA TRETMANIMA VISOKE KVALITETE

Zahvaljujući novim dijagnostičkim alatima i tretmanima kao što su biološki lijekovi za antitijela, mnogo slučajeva raka danas može biti dijagnosticirano ranije, tretirano učinkovitije ili čak potpuno izliječeno. Iako je došlo do značajnog napretka, u mnogim populacijama i područjima napredak nije išao istim intenzitetom. U Europi postoje značajne razlike u pristupu novim načinima liječenja raka i u vremenu čekanja na nove lijekove.

Istraživanja su također pokazala da svi novi skupi lijekovi ne donose dodatnu korist pacijentima postojećih tretmana. S obzirom na veliki (i rastući) broj oboljelih od raka i preživjelih, fokusiranje na njihovu kvalitetu života je temeljno. Klinička i translacijska istraživanja su okosnica u uspostavljanju znanstvenih dostignuća. Međutim, provedba svojih otkrića u kliničkom okruženju u cilju poboljšanja skrbi za rak u stvarnom svijetu i dalje je izazov. Osim toga, komercijalno vođeno istraživanje često se fokusira na siguran povrat ulaganja (kao što je rak dojke) radije nego na područjima nezadovoljene medicinske potrebe (kao što je rak gušterače).

Članovi Skupine europskih zastupnika za borbu protiv raka odlučni su raditi zajedno na rješavanju tih nejednakosti s ciljem:

Pristup visokokvalitetnim tretmanima raka za sve pacijente u Europi:

- Poticanje suradnje u: (i) skeniranju horizonta medicinskih tehnologija u nastajanju radi procjene utjecaja novih ključnih postupaka na proračun; (ii) europske zdravstvene tehnologije visoke kvalitete (HTA) za identifikaciju tehnologija visoke vrijednosti (lijekovi, medicinski uređaji i dijagnostičkim alatima) kojima treba dati prioritetni pristup pacijentima; i (iii) zajedničku nabavu inicijative za povećanje pregovaračke moći vlada u pregovorima s farmaceutom industrija;
- Osiguravanje regulatornih agencija zahtijeva visoku razinu dokaza za odobrenje tržišta liječenje raka i izbjegavanje zlouporabe (npr. zaštite tržišta lijekova za rijetke bolesti ili ubrzanja odobrenja), slijedeći njihove smjernice;
- Pozivanje na povećanu transparentnost u farmaceutskom sustavu i jedinstvenu definiciju za fer cijenu tretmana, koja je i održiva za europske zdravstvene sustave i dovoljno profitabilna da osigura inovacije.

Učinkovitost u istraživanju raka:

- Produblivanjem suradnje u istraživanju raka u Europi (uključujući zemlje EEA);
- Povećanjem javnih ulaganja u istraživanje raka, potaknuto medicinskim potrebama; postavljanjem preduvjeta za javno financiranje, osiguravajući lijekove koji su rezultat javno financiranih istraživanja dostupnih po pristupačnoj i fer cijeni; ulaganje u preispitivanje istraživanja off-patent lijekova koji mogu služiti kao jeftini tretmani za rak;
- Podupiranjem otvorene znanosti; objavljivanjem rezultata istraživanja svih kliničkih ispitivanja;
- Uspostavljanjem usporednih ispitivanja, gdje je to prikladno;
- Prikupljanjem podataka u fazi nakon lansiranja i ponovno procjenjivanje tretmana kada se pojave novi podaci kako bi dobili jasno razumijevanje dodane vrijednosti u stvarnom životu;
- Standardizacijom podataka prikupljenih na nacionalnoj razini kako bi se osigurala interoperabilnost registara karcinoma, radi boljeg razumijevanja razlika u Europi;
- Unapređenjem uporabe europskih referentnih mreža (ERN) za rijetke onkološke poremećaje.

III. POBOLJŠANJE NJEGE I UKLJUČIVANJE PACIJENATA U ODLUČIVANJE O ZDRAVSTVENIM POLITIKAMA

U Europi ima oko 10 milijuna ljudi s poviješću raka. S povećanjem stope preživljavanja, preživjeli od raka će početi činiti značajan dio populacije u budućnosti. Iako je ohrabrujuće da više ljudi preživi rak nego ikad prije, to predstavlja problem za nacionalne zdravstvene sustave u EU s novim i rastućim izazovom. Život nakon liječenja raka ne znači nužno živjeti dobro, jer preživjeli mogu doživjeti mnoge nuspojave i psihosocijalne probleme koji snažno utječu na njihovu kvalitetu života i reintegraciju u društveni i profesionalni život.

Osnaživanje pacijenata i usredotočenost na pacijenta ključ su visoke kvalitete skrbi. Štoviše, studije su pokazale da osnaživanje pacijenata ne samo da poboljšava praksu skrbi i zdravstvene ishode, nego može smanjiti troškove. Glas pacijenta mora biti odgovarajuće zastupljen u procesu donošenja odluka u nacionalnim i europskim zdravstvenim politikama.

Zastupnici Europskog parlamenta protiv raka nastoje podržati pacijente, preživjele i njihove skrbnike:

- Integrirati sustavnu procjenu potreba nakon liječenja i planiranja skrbi za preživjele kao dio puta njege oboljelih od raka;
- Rad na jednakom pristupu uslugama rehabilitacije, psihosocijalne i palijativne skrbi;
- Unaprijediti psihosocijalnu integraciju za bolesnike s rakom i njihove obitelji;
- Podupiranje zakonodavstva koje štiti zaposlenike u njihovom povratku na posao i osiguravanju sigurnosti oboljelih od raka i obiteljskih skrbnika na radnom mjestu;
- Rad s nacionalnim vladama na pristupu osiguranja i financijskim uslugama za rak, te oblikovanje nacionalne politike i provođenje najbolje prakse kao što je pravo na brisanje;
- Povećanje sudjelovanja pacijenata u oblikovanju zdravstvenih politika i odluka, uključujući tehnologiju zdravstvene procjene (HTA), dizajn kliničkih ispitivanja, razvoj alata e-zdravstva itd.
- Osigurati da pacijenti dobiju informacije o ispitivanjima koja mogu biti relevantna za njih, u njihovoj vlastitoj u zemlji i inozemstvu i mogu im pristupiti bez problema.
- Prikupljanje iskustava prijavljenih pacijenata (PROM / PREM) u kliničkim ispitivanjima i uključivanje indikatora kvalitete života kao primarne krajnje točke zajedno s ukupnim preživljavanjem (OS); potrebnih za odobrenje za stavljanje u promet i procjenu dodane vrijednosti tehnologije;
- Potpora europskim istraživanjima za dobivanje pouzdanih informacija o troškovima, sigurnosti i učinkovitosti komplementarne i alternativne medicine (CAM), dokazujući informacije utemeljene na dokazima nacionalnim vlastima kako bi se omogućila integracija CAM-a u njihove zdravstvene usluge.

Izjava o odgovornosti

Ovaj manifest predstavlja stavove zastupnika EP-a protiv raka kao grupe. Neke radnje i mišljenja možda ne odražavaju stavove pojedinih zastupnika u Europskom parlamentu, niti stajališta različitih političkih stranaka.



Co-funded by
the Health Programme
of the European Union