



ROMÂNIA
MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ JUDEȚEANĂ VASLUI
Strada Republicii, Bl 367, sc. E & F, VASLUI,
☎ Telefon 0235 / 312455 ☎ Fax 0235 / 317351
e-mail:secretariat@dspvs.ro

Sigilat digital de:

Direcția de Sanatate Publica Vaslui

Inregistrat cu: Nr. lucrare 205/9346 din 27.05.2026 / Nr.

act (R22)5207 din 27.05.2026

Data: 27.05.2026 14:25:23 (GMT+03:00)

COMUNICAT DE PRESĂ

Săptămâna Europeană de Luptă Împotriva Cancerului 25–31 mai 2026

Săptămâna Europeană de Luptă Împotriva Cancerului (European Week Against Cancer – EWAC) este organizată în fiecare an în perioada 25–31 mai și se încheie cu Ziua Mondială Fără Tutun, în data de 31 mai.

Această săptămână readuce în prim-plan importanța prevenției, depistării precoce, a accesului echitabil la tratament și a sprijinului acordat pacienților oncologici și supraviețuitorilor.

La fiecare 9 secunde, un european află că are cancer – o realitate care evidențiază necesitatea de a interveni. În anul 2022, cancerul a determinat aproximativ 1,3 milioane de decese în Uniunea Europeană, iar costurile economice depășesc 100 de miliarde de euro anual, afectând viețile oamenilor, comunitățile în care trăim și sistemele de sănătate.

Pentru a răspunde acestei provocări, Uniunea Europeană a lansat Planul European de Luptă Împotriva Cancerului, o inițiativă care are patru direcții esențiale:

- prevenția cancerului, prin reducerea expunerii la factorii de risc;
- depistarea precoce prin programe de screening accesibile și de calitate;
- accesul la tratamente moderne și îngrijiri oncologice de calitate;
- sprijin pentru pacienți și supraviețuitori.

Aceste acțiuni sunt susținute prin finanțări dedicate, inclusiv prin Programul EU4Health.

În România trăiesc aproximativ 300.000 de persoane diagnosticate cu cancer, iar riscul de deces prin cancer înaintea vârstei de 75 de ani este de circa 14%. Pentru a răspunde acestei provocări, România a alocat fonduri importante pentru investiții în infrastructura și tehnologia medicală, dezvoltarea serviciilor oncologice și creșterea accesului la tratamente inovatoare. Aceste investiții sunt susținute prin fonduri europene și naționale, inclusiv prin Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR), Fondul Social European Plus (FSE+), Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Programul EU4Health, Horizon Europe și bugetul național.

Aproximativ 40% dintre cazurile de cancer pot fi prevenite prin adoptarea unui stil de viață sănătos și prin reducerea expunerii la factorii de risc modificabili.

Factorii de risc care cresc semnificativ probabilitatea de a dezvolta cancer sunt bine cunoscuți și documentați, printre aceștia numărându-se:

- fumatul;
- consumul de alcool;
- alimentația nesănătoasă;
- supraponderalitatea și obezitatea;
- sedentarismul;
- expunerea la factori de mediu nocivi.

În ciuda progreselor științifice și terapeutice din ultimele decenii, factorii de risc pentru cancer rămân foarte răspândiți. De aceea, prevenția – de la renunțarea la fumat și consum de alcool, până la adoptarea unei alimentații echilibrate și activitate fizică efectuată cu regularitate – rămâne cea mai eficientă modalitate de a reduce riscul de cancer. Este nevoie de responsabilitate individuală, dar și de acțiune colectivă, pentru a crea un mediu care sprijină alegerile sănătoase.

Cancerul afectează direct sau indirect viețile tuturor: un membru al familiei, un prieten sau un coleg. În același timp, cancerul pune o presiune majoră pe sistemele de sănătate și pe societate.

Odată cu dezvoltarea tratamentelor moderne, a creșterii speranței de viață, tot mai mulți pacienți reușesc să trăiască mai mult după diagnosticare, ceea ce aduce nevoi noi, complexe, de îngrijire, suport și reintegrare. Pentru a răspunde acestor provocări, România are nevoie de:

- acces extins și echitabil la servicii de diagnostic și tratament oncologic pentru toți pacienții;
- programe durabile de prevenție și screening, în special pentru populațiile vulnerabile;
- investiții strategice în infrastructură și resursa umană din domeniul sănătății publice.

Prin intermediul programului național de screening pentru cancerul de col uterin, precum și prin intermediul programelor regionale de screening finanțate din fondurile europene pentru cancerul de sân, cancerul colorectal și pulmonar, România a făcut pași importanți în direcția depistării precoce.

Totodată, prin Programul Sănătate 2021–2027 sunt alocate resurse importante pentru modernizarea infrastructurii de diagnostic și tratament oncologic.

Institutul Național de Sănătate Publică (INSP) reafirmă angajamentul său în prevenirea și controlul cancerului în România, în concordanță cu obiectivele stabilite prin Planul European de Luptă Împotriva Cancerului și prin Planul Național de Prevenire și Combatere a Cancerului.

În colaborare cu Ministerul Sănătății, parteneri instituționali, organizații neguvernamentale și asociații de pacienți, INSP derulează și susține activități și programe dedicate prevenirii și depistării precoce a cancerului, precum:

- promovarea vaccinării împotriva HPV;
- dezvoltarea programelor de screening organizat pentru cancerurile recomandate la nivel european;
- dezvoltarea Registrului Național de Cancer;
- activități de informare și educare privind factorii de risc modificabili.

Prin activitatea specialiștilor săi, Institutul Național de Sănătate Publică este implicat activ în elaborarea și implementarea programelor de prevenție, cercetare și investiții în domeniul oncologic.

În cadrul Săptămânii Europene de Luptă Împotriva Cancerului, INSP se alătură eforturilor europene de:

- informare și conștientizare publică;
- promovare a prevenției și a stilului de viață sănătos;

Cu această ocazie, Institutul Național de Sănătate Publică încurajează cetățenii să adopte un stil de viață sănătos, să participe la programele de screening disponibile și să se informeze din surse oficiale privind prevenirea și depistarea precoce a cancerului.

Cu stimă,

DIRECTOR EXECUTIV

Semnat digital de:
Vlada Mihaela
Aprobare
27.05.2026 14:24:06
(GMT+03:00)

Semnat digital de:
Chiperi Alina-Maria
Intocmit
27.05.2026 13:26:02
(GMT+03:00)