



**World Health
Organization**

REGIONAL OFFICE FOR

Europe

Prevenire
Protecție
Vaccinare



Săptămâna Europeană a Vaccinării

24-30 aprilie 2017

INFORMARE DESPRE EVENIMENT



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

Săptămâna Europeană a Vaccinării

- **Tema globală a SEV 2017 este "Vaccinurile sunt benefice".**
- **Mesajul SEV este "Vaccinarea protejează sănătatea în fiecare etapă a vieții"**
- SEV este parte a Săptămânii Mondiale a Vaccinării.
- Campania globală din anul 2017 subliniază necesitatea vaccinării pe tot parcursul vieții și caută să atragă atenția lumii față de importanța abordării persoanelor vulnerabile, mai ales a celor care trăiesc în situații de conflict sau se află în situații de urgență.

Vaccinurile sunt benefice

24-30 aprilie 2017

Prevenire
Protecție
Vaccinare



Vaccinarea protejează sănătatea în fiecare etapă a vieții

Săptămâna Europeană a Vaccinării

- **Scopul** SEV este de a crește gradul de conștientizare al populației în privința importanței vaccinării și de a crește acoperirea vaccinală.

Accentul este pus pe activitățile destinate populațiilor vulnerabile.

- Sloganul ”**Prevenire. Protecție. Vaccinare.**” promovează ca mesaj esențial faptul că vaccinarea fiecărui copil este vitală pentru a preveni bolile și pentru a proteja viața.

Vaccinurile sunt benefice

24-30 aprilie 2017

Prevenire
Protecție
Vaccinare



Vaccinarea protejează sănătatea în fiecare etapă a vieții

SEV în România

În România,

Campania pentru celebrarea SEV este coordonată de Ministerul Sănătății, prin Institutul Național de Sănătate Publică și implementată local de Direcțiile de Sănătate Publică județene și cea a municipiului București.

Vaccinurile sunt benefice

24-30 aprilie 2017

Prevenire
Protecție
Vaccinare



Vaccinarea protejează sănătatea în fiecare etapă a vieții

De ce este importantă SEV?

- Sprijinul politic pentru imunizare trebuie menținut, altfel Europa riscă reapariția bolilor foarte contagioase care duc la îmbolnăviri, dizabilități și decese, care pot pune o povară considerabilă asupra sistemelor de sănătate
- Vaccinarea salvează milioane de vieți în fiecare an, succes al sănătății publice care trebuie susținut.



Vaccinarea protejează sănătatea, în fiecare etapă a vieții:

1. Vaccinarea copiilor
2. Vaccinarea adolescenților
3. Vaccinarea adulților
4. Vaccinarea personalului medical



1. Vaccinarea copiilor

- Fiecare copil merită o șansă de a duce o viață sănătoasă, iar vaccinarea este unul din primii pași vitali în realizarea acestui deziderat.
- Copiii cu vârsta sub 5 ani prezintă un risc crescut de complicații grave sau deces, din cauza unor boli care pot fi prevenite prin vaccinare.
- Vaccinurile administrate în conformitate cu programul de vaccinare de rutină al fiecărei țări, furnizează cea mai bună protecție posibilă pentru copii, atunci când aceștia au cea mai mare nevoie.



1. Vaccinarea copiilor

- Prin blocarea răspândirii bolilor, copiii vaccinați sunt ca “un scut” pentru cei din jurul lor: frați prea mici pentru a fi vaccinați, colegi de clasă cu condiții speciale de sănătate și bunici vârstnici.
- Vaccinările copiilor împotriva hepatitei B, în primul an de viață, și împotriva virusului papiloma uman (HPV) la vârsta de pre-adolescent, îi vor proteja pe aceștia de mai multe forme de cancer.



1. Vaccinarea copiilor

- Vaccinarea copiilor împotriva agenților patogeni care pot provoca pneumonie, ajută la reducerea utilizării antibioticelor și la diminuarea amenințării reprezentate de rezistența microbiană la antibiotice.
- Poliovirusul sălbatic este endemic în 3 țări din lume. Eradicarea globală a bolii este la îndemână, dar va fi nevoie de vigilență, pentru a ne asigura că virusul nu se va mai transmite.



2. Vaccinarea adolescenților

- Vaccinarea nu este doar pentru copii.
- Vaccinarea cu doze de rapel și vaccinul anti-HPV continuă în adolescență, pentru a proteja copiii pe termen lung, în viitor.
- Imunitatea la difterie, tetanos și pertussis se poate reduce în timp, astfel încât doze-rapel de vaccin combinat difteric-tetanic-pertussis sunt necesare în adolescență și, din nou, la maturitate, pentru a rămâne protejați.



2. Vaccinarea adolescenților

- Adolescența este perioada de recuperare la vaccinare împotriva bolilor periculoase la orice vârstă, inclusiv rujeolă, rubeolă, tetanos, difterie și meningite.
- Fetele ar trebui să fie conștiente de pericolul reprezentat de infecția rubeolică pentru făt în timpul sarcinii, și să se asigure că sunt vaccinate împotriva rubeolei, înainte de a fi gravide.



2. Vaccinarea adolescenților

- Începutul adolescenței (9-13 ani) este perioada propice pentru vaccinarea anti-HPV, care protejează împotriva cancerului de col uterin și a altor boli legate de HPV (virusul papiloma uman).
- Vaccinul anti-HPV administrat înainte de începerea vieții sexuale, este primul pas în prevenirea și controlul cancerului de col uterin.



3. Vaccinarea adulților

Vaccinurile oferă protecție la toate vârstele.

- Adulții aparent sănătoși pot transmite infecții altor persoane receptive, cu risc crescut de complicații grave: nou-născuți, persoane imunocompromise și adulți cu vârsta > 65 de ani.
- Protecția oferită de unele vaccinuri se diminuează în timp. Sunt necesare doze de rapel pentru vaccinurile antidifteric și antitetanos, pentru a asigura protecția pe tot parcursul vieții.



3. Vaccinarea adulților

- Unele vaccinuri sunt recomandate pentru grupurile cu risc special din cauza vârstei, profesiei, stilului de viață sau a stării de sănătate
- vaccinarea împotriva gripei, tusei convulsive și a tetanosului, pentru femeile gravide;
- vaccinarea împotriva gripei și, în unele țări, a herpesului zoster, pentru adulții în vârstă;
- vaccinarea împotriva hepatitei B și a bolii meningococice, pentru personalul medical cu risc de expunere.



4. Vaccinarea personalului medical

- Profesiuniștii din domeniul sănătății prezintă un risc ridicat de boli contagioase, pe care le pot transmite pacienților.
- OMS recomandă profesioniștilor din domeniul sănătății:
 - să fie vaccinați complet împotriva rujeolei, rubeolei și poliomielitei;
 - să se vaccineze anual împotriva gripei cu vaccin sezonier;
 - să primească rapeluri pentru difterie la fiecare 10 ani;
 - să se vaccineze împotriva hepatitei B și a bolii meningococice, dacă există risc de expunere.



4. Vaccinarea personalului medical

- Prin vaccinare, profesioniștii din domeniul sănătății se protejează pe ei înșiși și îi protejează pe pacienții receptivi, împotriva bolilor care pot fi prevenite prin vaccinare.
- Fiind la zi cu propriile vaccinuri recomandate, profesioniștii din domeniul sănătății demonstrează pacienților lor importanța vaccinării.
- Atitudinea furnizorilor de servicii medicale față de vaccinare are o puternică influență asupra deciziilor pacienților sau părinților.
- Medicii, asistentele medicale și moașele joacă un rol vital în consilierea pacienților cu privire la importanța vaccinurilor.

Vaccinurile sunt benefice

24-30 aprilie 2017

Vaccinarea protejează sănătatea în fiecare etapă a vieții

Prevenire
Protecție
Vaccinare



La 17 septembrie 2014, Statele Membre ale Regiunii Europene a OMS au adoptat în unanimitate **Planul European de Acțiune pentru Vaccinare 2015-2020 (PEAV)**.

Acestea au făcut o promisiune fără precedent, de a asigura finanțarea internă pe termen lung și respectarea angajamentului politic în privința vaccinării.



SCOPURI PEAV

1. Menținerea statusului “fără poliomielită”.
2. Eliminarea rujeolei și rubeolei.
3. Controlul infecției cu virusul hepatitei B.
4. Atingerea țintelor regionale de acoperire vaccinală.
5. Luarea unor decizii bazate pe dovezi.
6. Atingerea sustenabilității financiare.



OBIECTIVE PEAV

1. Toate țările vor face din vaccinare o prioritate.
2. Oamenii vor înțelege valoarea serviciilor de vaccinare și a vaccinurilor și vor solicita aceste servicii.
3. Beneficiile vaccinării vor fi extinse în mod echitabil pentru toate persoanele, prin strategii inovatoare adaptate.
4. Sistemele de vaccinare puternice vor fi parte integrantă a unui sistem de sănătate care funcționează bine.
5. Programele de vaccinare vor avea finanțare pe termen lung și vor beneficia de aprovizionare de înaltă calitate.



Săptămâna Europeană a Vaccinării

Link-uri utile

www.euro.who.int/eiw

www.immunize-europe.org

eueiw@who.int

www.who.int/campaigns/immunization-week/2017/event/en/

www.facebook.com/WHOEurope

www.vaccineswork.org

<http://desprevaccin.ro/>

www.insp.gov.ro

Vaccinurile sunt benefice

24-30 aprilie 2017

Vaccinarea protejează sănătatea în fiecare etapă a vieții

Prevenire
Protecție
Vaccinare





Documentare, selecție documente OMS și ECDC disponibile în format electronic, traducere și adaptare, redactare și prezentare: INSP-CRSPT

Contact – pentru propuneri și raportări
seps.timisoara@insp.gov.ro



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ



CENTRUL NAȚIONAL DE EVALUARE ȘI
PROMOVARE A STĂRII DE SĂNĂTATE



CENTRUL REGIONAL DE
SĂNĂTATE PUBLICĂ TIMIȘOARA