

Prevenire
Protecție
Vaccinare



LUNA NAȚIONALĂ A INFORMĂRII (LNI) despre **VACCINARE**

aprilie 2021

INFORMARE ȘI PLANIFICARE



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

Vaccinurile – protecție pentru toți!

Vaccinarea are un impact pozitiv major asupra sănătății populației.
Există vaccinuri autorizate pentru protecția împotriva a mai mult de 20 de boli.

		1955 Polio (IPV)		
		1962 Polio (OPV)		
		1963 Measles		
		1967 Mumps		
	1923 Diphtheria	1969 Meningitis		
	1923 Tuberculosis	1970 Rubella	1981 Hepatitis B	
1798 Small pox	1924 Tetanus	1969 Meningitis	1986 Meningitis B	
1885 Cholera	1926 Pertussis	1970 Rubella	1988 Jap. Encephalitis	
1885 Rabies	1927 Tetanus	1972 H. Influenzae	1989 Hepatitis A	2000 Pneumococcal conjugate
1891 Anthrax	1935 Yellow fever	1976 Viral Influenzae	1995 Varicella Zoster	2006 Human Papillomavirus
1896 Typhoid	1937 Tick borne encephalitis	1976 Pneumococcal polysaccharide	1998 Rotavirus	2011 Hepatitis E
1897 Plague	1943 Typhus	1977 Meningitis C polysaccharide	1999 Meningitis C (conjugate)	2016 Dengue
< 1899	1900-1950	1950-1979	1980-1999	2000 ->

Sursa: OMS, <https://vaccine-safety-training.org/history-of-vaccine-development.html>



Vaccinurile – protecție pentru toți!

1. Vaccinarea copiilor la vârstele prevăzute în Calendarul național de vaccinare

- 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 vârstnici.
- 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.
- Vaccinările copiilor împotriva hepatitei B, în primul an de viață, îi vor proteja pe aceștia de unele forme de cancer.
- 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.
- 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).
- 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.



Vaccinurile – protecție pentru toți!

2. Vaccinarea populației pe parcursul vieții

- 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 antitetanic, pentru asigurarea protecției pe tot parcursul vieții.
- 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.*
 - *vaccinarea împotriva COVID-19, pentru: persoane cu vârsta ≥ 65 de ani, persoane cu boli asociate (obezitate, hipertensiune, diabet, boli cardiovasculare, boli respiratorii cronice sau cu sistem imun deficitar), personalul medical cu risc de expunere.*



SLOGAN

”Vaccinurile – protecție pentru toți!”



SCOP

Creșterea acoperirii vaccinale
prin creșterea gradului de conștientizare
asupra importanței vaccinării



Obiective

- creșterea gradului de conștientizare cu privire la importanța vaccinării, în rândul părinților și al altor persoane care îngrijesc copii, profesioniștilor din domeniul sănătății, presei și factorilor de decizie politică;
- creșterea succesului programelor de vaccinare, prin utilizarea metodelor de promovare și a comunicării țintite;
- creșterea acoperirii vaccinale;
- creșterea angajamentului față de vaccinare la nivel profesional, personal și colectiv.



Mesaje cheie

- Vaccinarea fiecărui copil este esențială pentru prevenirea bolilor și protejarea vieții
- Vaccinarea protejează sănătatea pe tot parcursul vieții.
- Prin vaccinare, bolile (inclusiv COVID-19) pot fi controlate și eliminate.



GRUPURI ȚINTĂ

- Părinți și alte persoane care îngrijesc copii
- Populația generală



Vaccinurile – protecție pentru toți!

PACHETUL-SUPPORT Campanie LNI Vaccinare 2021

Elaborat de INSP-CRSP Timișoara

- Analiză de situație Boli Prevenibile prin Vaccinare, Vaccinare și vaccinuri
- Informarea și Planificarea campaniei LNI Vaccinare
- Comunicat de presă Vaccinurile – protecție pentru toți!
- Infografic LNI Vaccinare 2021
- Poster 1 - Beneficiile vaccinării
- Poster 2 - Vaccinurile – protecție pentru toți!

LNI VACCINARE

aprilie 2021

Prevenire
Protecție
Vaccinare



PARTENERI/ACTIVITĂȚI DSPJ

***Cu respectarea recomandărilor și restricțiilor în vigoare, astfel încât să existe un risc cât mai mic de infectare cu SARS-CoV-2.**

Promovarea online a beneficiilor vaccinării.

Cerințe minime DSPJ pentru Campania 2021:

- Infograficul distribuit în media socială
- Comunicatul de presă postat pe pagina de internet DSP
- Materialele informative trimise prin email, astfel încât să poată fi ușor distribuite grupurilor țintă
- Respectarea termenelor de raportare pentru transmiterea tabelor 2, 3 și 4, conform metodologiei CNEPSS.



TABEL nr. 2: Propuneri din județe după pretestare

Județ	Activitati planificate enumerare	Parteneri de campanie	Nr. materiale IEC (nr. de exemplare pentru fiecare pliant, poster, etc) utilizate						Nr. estimat de beneficiari din grupul țintă	Buget estimat al campaniei IEC (RON)
			Nr. Pliante	Nr. Postere	Nr. Prezentari ppt	Nr. artic. Presa locala	Emisiuni radio TV	Altele **		

** vor fi listate și alte materiale IEC în format electronic

Termene de raportare:

1. După perioada de consultări, Centrul Regional de Sănătate Publică Timișoara transmite propunerea de metodologie la CNEPSS (22 martie 2021)
2. CNEPSS revizuieste și modifică după caz propunerea și o transmite în termen de 5 zile către Ministerul Sănătății și DSP-uri (29 martie 2021)
3. DSPJ transmit informațiile la CRSPT, celorlalte CRSP-uri și la CNEPSS (02 aprilie 2021)

TABEL nr. 3: Propuneri din județe de inclus în planificare

Județ	Activitati planificate (enumerare)	Parteneri de campanie (enumerare)	Nr. materiale IEC (nr. de exemplare pentru fiecare pliant, poster, etc) utilizate						Nr. estimat de beneficiari din grupul țintă	Buget estimat al campaniei IEC (RON)
			Nr. Pliante	Nr. Postere	Nr. Prezentări PPT	Nr. articole presa locala	Nr. emisiuni radio TV	Altele		
Total ***										

***** se va completa numai pentru categoria Nr. de materiale IEC**

Termen de raportare: Centrul Regional de Sănătate Publică TM transmite toate documentele propunerii metodologice cu modificările și completările efectuate, în termen de 5 zile către CNEPSS și centrele regionale de sănătate publică. (09 aprilie 2021).

TABEL nr. 4: Activități realizate de județe

Județ	Activități realizate (enumerare)	Parteneri de campanie (enumerare)	Nr. materiale IEC (nr. de exemplare pentru fiecare pliant, poster, etc)						Nr. total de beneficiari din grupul țintă	Buget alocat campaniei IEC (RON)
			Nr. Pliante	Nr. Postere	Nr. Prez PPT	Nr. articole Presa locala/ altele**	Nr. emisiuni radio-tv	Altele		
Total ***										

** vor fi listate și alte materiale IEC în format electronic

***** se va completa numai pentru categoria Nr. de materiale IEC**

Termen de raportare: după cel mult 30 de zile de la finalizarea campaniei în cc către toate centrele regionale de sănătate publică și CNEPSS (31 mai 2021)

TABEL nr. 5: Raportul campaniei VACCINAREA 2020

Nr. si denumire judete care au efectuat campania	Total Activitati realizate in toate judetele (enumerare)	Parteneri de campanie (enumerare)	Nr. materiale IEC (nr. de exemplare pentru fiecare pliant, poster, etc) utilizate						Nr. total de beneficiari din grupul țintă	Buget alocat campaniei IEC (RON) cumulat pentru toate judetele
			Nr. Pliante	Nr. Postere	Nr. Prezentări PPT	Nr. articole Presa locala/altele**	Nr. emisiuni radiotv	Altele		

Termen de raportare: Centrul Regional de Sănătate Publică Timișoara elaborează raportul final și îl transmite la CNEPSS în decurs de 20 de zile de la termenul de finalizare a raportarii de la DSPJ (21 iunie 2021)

Prevenire
Protecție
Vaccinare



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



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

CNEPSS

CENTRUL NAȚIONAL DE EVALUARE ȘI
PROMOVARE A STĂRII DE SĂNĂTATE



CENTRUL REGIONAL DE
SĂNĂTATE PUBLICĂ TIMIȘOARA