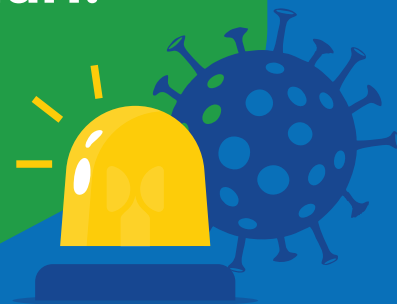
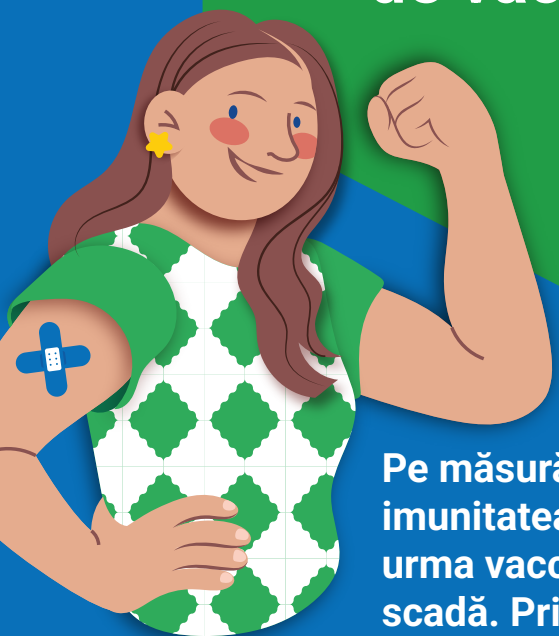


## Și adulții au nevoie de vaccinuri!



Pe măsură ce înaintăm în vârstă, imunitatea pe care o dezvoltăm în urma vaccinărilor trecute poate să scadă. Prin urmare, riscul de apariție a anumitor boli poate să reapară.

Dozele de rapel vă pot ajuta să vă mențineți protecția împotriva unor boli precum tetanosul, difteria și tusea convulsivă (pertussis).



Asigurați protecția dvs. și a celorlalți prin vaccinare!



Pentru a afla mai multe, scanați codul QR pe Portalul european de informații despre vaccinare  
[vaccination-info.europa.eu/en](https://vaccination-info.europa.eu/en)

## Cum ne protejează vaccinurile pe tot parcursul vieții?



Vaccinurile vă pot proteja atât pe dvs., cât și pe ceilalți împotriva unor boli grave și a complicațiilor lor. Nu doar în copilărie, ci pe tot parcursul vieții.



PORTALUL EUROPEAN DE  
INFORMAȚII DESPRE VACCINARE  
O inițiativă a Uniunii Europene



## Vaccinarea în sarcină

**Sistemul imunitar al femeilor gravide este ușor slăbit în sarcină, ceea ce mărește riscul de apariție a anumitor boli.**

Vaccinarea în sarcină poate proteja atât mama, cât și bebelușul de boli precum gripa și tusea convulsivă.

## Călătoriile și vaccinarea

Călătoriile vă pot expune unor boli care nu sunt întâlnite frecvent în țara dvs. de origine. Contactați-vă furnizorul de servicii medicale înainte de a călători și asigurați-vă că faceți toate vaccinurile necesare pentru destinația dvs.



## Dezvoltarea imunității colective



**Când se vaccinează un număr mare de persoane, se poate dezvolta „imunitatea colectivă”, prin care se previne răspândirea unor boli grave.**

Imunitatea colectivă îi protejează pe cei care nu pot fi vaccinați, cum ar fi sugarii, prea mici pentru a fi vaccinați, și persoanele cu anumite boli. Acesta este alt motiv bun pentru a fi la zi cu vaccinările pe tot parcursul vieții de adult.