

Atenție de unde vă luați informațiile!

Mit și adevăr despre vaccinare

Explozia internetului din ultimii ani a adus cu ea și multe părți rele. Vorbim aici despre informația parțială, jumătățile de adevăr sau pur și simplu minciuna și dezinformarea făcute, de multe ori, nu pentru a face deliberat rău, ci pentru a scoate în evidență sursa de informație. Costurile au fost mari și, chiar dacă vina nu aparține doar mijloacelor de informare, la epidemia de rujeolă în care România se zbate astăzi acestea au contribuit mult.

Tocmai de aceea este important să cunoaștem miturile vehiculate pe internet sau în alte medii despre vaccinuri și realitățile cu privire la ele. Primul dintre mituri este acela că nimeni nu se mai îmbolnăvește de bolile pentru care se fac vaccinurile, tocmai de aceea copiii nu au nevoie de ele. În realitate, atunci când scad ratele de vaccinare bolile revin rapid în comunitate. În România încă mai apar focare de boli precum rujeolă, oreion, rubeolă, cu precădere în comunitățile cu multe persoane nevaccinate.

Un alt mit vehiculat este acela că „sistemul imunitar al copiilor nu poate face față atâtor vaccinuri”. Medicii spun însă că în funcție de numărul de anticorpi pe care copilul îi are în sânge, unui copil i se pot administra 10.000 de vaccinuri la un moment dat, cu precizarea că vaccinurile de astăzi sunt cu mult mai eficiente ca în trecut.

Există persoane care susțin că „imunitatea naturală este mai bună ca un vaccin”. Specialiștii spun însă că „pericolele asociate problemelor de sănătate de-a lungul întregii lui vieți sau chiar pierderea vieții copilului dovedesc că riscul este mult mai mare dacă nu este vaccinat. La fiecare 1000 de copii, unul moare de rujeolă și până la 50 dintre ei se confruntă cu probleme grave de sănătate care le marchează



În ciuda a ceea ce se crede, vaccinurile sunt cel mai bun mijloc de imunizare

viața”. Un alt mit spune că „nu vaccinurile sunt cauza scăderii infecțiilor, ci îmbunătățirea condițiilor igienico-sanitare”. În realitate, îmbunătățirea condițiilor igienico-sanitare și a nutriției, precum și crearea de antibiotice au contribuit la scăderea ratelor de infecție atât la nivel global, cât și în România. Însă, ca urmare a introducerii Programului Național de Imunizare în România, ratele de infecție au scăzut considerabil mai mult decât în urma îmbunătățirii condițiilor de igienă.

Vaccinul ROR provoacă autism?

Tot la categoria mituri trebuie trecută și afirmația că vaccinurile infectează copiii cu bolile pe care încearcă să le prevină. Este adevărat că vaccinurile pot induce simptome ușoare asemănătoare celor ale bolii pe care le combat, dar acestea nu indică infecția. În puținele cazuri (mai puțin de unul din un milion de cazuri) în care apar aceste simptome, este vorba despre răspunsul

imun la vaccin al organismului celui vaccinat, și nu despre boala în sine. Există adepți ai teoriei nevaccinării care susțin că „vaccinul ROR provoacă autism”. Specialiștii spun însă că aceasta este o minciună sfruntată pentru că nu există nicio dovadă științifică în sprijinul acestei teorii.

Unii părinți spun că este mai bine ca vaccinurile să fie administrate pe rând, câte unul. Potrivit studiilor efectuate, combinațiile de vaccinuri sunt sigure și eficiente. Nu există niciun motiv pentru care copiilor ar trebui să li se administreze vaccinurile unul câte unul. Administrându-le trei vaccinuri odată, copiilor li se asigură o protecție imediată, sunt necesare mai puține vizite la medic și mai puține injecții (fiind astfel mai puțin traumatizant pentru copil).

Un alt mit este acela că „Tiomersalul din vaccinuri provoacă autism și alte tulburări”. Conform site-ului provaccin.wordpress.com, tiomersalul conține 49% din greutatea sa mercur, dar este metabolizat de corpul uman sub formă de

etil-mercur, ceea ce e diferit de metil-mercurul, cunoscut pentru efectele sale toxice asupra omului. Mercurul ca element și tiomersalul ca substanță care conține elementul mercur nu sunt același lucru. Sarea de bucătărie conține clor și sodiu și în cantitățile cunoscute nu provoacă rău omului, dar dacă bei un pahar de clor pentru spălat, cu siguranță nu te simți bine. Vaccinurile sunt sigure și eficiente. Ca toate medicamentele, vaccinurile trebuie să treacă prin multe etape înainte de a fi utilizate. Vaccinurile trebuie să se dovedească sigure și eficiente în prevenirea bolilor vizate.

Ultimul dintre cele mai vehiculate mituri este acela că „vaccinurile provoacă reacții adverse grave”. În realitate, „reacțiile adverse grave” sunt o slabă durere în braț acolo unde pătrunde acul seringii, puțină febră sau iritație la câteva zile după administrarea vaccinului. În schimb, dacă nu este vaccinat, copilul riscă să moară din cauza unei boli care poate fi prevenită.

■ Vasilică ICHIM

MS: Săptămâna aceasta, zece mii de doze de ROR

Presiuni pentru livrarea hexavalentului

Ministrul Florian Bodog a declarat ieri că în cursul acestei săptămâni vor fi livrate zece mii de doze de vaccin ROR, alte 110.000 urmând să fie trimise direcțiilor de sănătate publică săptămâna următoare. Ministrul a anunțat că se fac presiuni asupra furnizorului pentru livrarea rapidă a hexavalentului.

„În ceea ce privește vaccinurile, în această săptămână va intra prima cantitate de ROR, adică cele zece mii de doze pe care le-am colectat de la toate depozitele din țară pe care le-am notificat și distribuitorii au răspuns apelului nostru și le-au blocat în depozite. Aceste

doze sunt așteptate să ajungă la direcțiile de sănătate publică în această săptămână iar celelalte 110.000 doze vor ajunge săptămâna care urmează. Cele zece mii de doze vor fi trimise cu prioritate în județele în care sunt probleme, în județele în care s-a semnalat că nu există vaccinuri, cele zece județe. Vreau să precizez faptul că deși există județe în care avem vaccin, rata de vaccinare continuă să fie mică și l-am rugat pe secretarul de stat care se ocupă de asistența medicală să facă o analiză și să meargă personal în aceste județe să vadă care sunt cauzele și să încerce să identifice soluții pentru a crește rata de vaccinare”, a declarat Florian Bodog.

În ceea ce privește măsurile pe care intenționează să le ia Ministerul pentru rezolvarea problemei vaccinului care protejează împotriva rujeolei, oreionului și a rubeolei, ministrul susține că va fi creat un stoc tampon de vaccinuri.

„Una dintre măsuri, pe care o vom putea lua după ce se aprobă legea vaccinării, este crearea acestui stoc tampon, care există și în alte țări europene. Acest stoc tampon care are o anumită valabilitate și care ne-ar asigura confortul până la momentul la care se fac alte proceduri de achiziție. Ceea ce pot să vă spun este că am luat decizia ca toate procedurile de achiziții care se fac pentru vaccin să se facă pe un

acord cadru între 2 ani și patru ani. Există însă vaccinuri care nu sunt înregistrate pe piața din România, care sunt aduse pe procedura de nevoi speciale și acolo este destul de greu de a face acord cadru cu un partener din străinătate”, a mai spus Bodog.

În privința vaccinului hexavalent, ministrul susține că se fac presiuni asupra firmei furnizoare pentru livrarea rapidă.

Ministerul Sănătății va participa săptămâna următoare la o întâlnire în Malta cu marile companii farmaceutice pentru a discuta problema vaccinurilor. ■

O fetiță de nouă ani a decedat în Timișoara 24 de decese din cauza rujeolei

O fată în vârstă de nouă ani și zece luni internată cu rujeolă la Spitalul de Boli Infecțioase din Timișoara a murit în urma unei bronhopneumonii. Acesta este cel de-al 24-lea caz de deces înregistrat în România din cauza rujeolei.

Purtătorul de cuvânt al Spitalului de Boli Infecțioase „Victor Babeș” din Timișoara, medicul Virgil Musta, a declarat, luni, 1 mai, că fetița avea nouă ani și zece luni și a murit sâmbătă în urma unei bronhopneumonii.

„O fată de nouă ani și zece luni, cu multiple comorbidități, a fost internată aproximativ două săptămâni la noi în spital, în Secția de Terapie Intensivă, cu insuficiență respiratorie și sâmbătă a decedat, a făcut o bronhopneumonie. Fata avea rujeolă, dar și alte afecțiuni”, a afirmat Virgil Musta. Fata care a murit era din comuna Sănandrei, județul Timiș.

Potrivit Institutului Național de Sănătate Publică, până la data de 28 aprilie, fuseseră înregistrate 23 de decese cauzate de epidemia de rujeolă.

„Numărul total de cazuri confirmate cu rujeolă în România raportate până la data de 28.04.2017 este 5119, din care 23 de decese (7 în județul Timiș, 5 în județul Arad, 5 în județul Dolj, 3 în județul Caraș Severin, 1 în județul Călărași, 1 în județul Satu Mare și 1 în București). S-au înregistrat cazuri de rujeolă în 38 de județe”, reiese din raportarea Centrului Național de Supraveghere și Control al Bolilor Transmisibile. ■

Putem produce pentru toată Europa

Deocamdată, nu avem manager

Florian Bodog, ministrul Sănătății, a declarat, marți, că încă nu a găsit un manager pentru Cantacuzino, dar urmează să ia o decizie în acest sens, astfel speră, cât de curând, institutul să își obțină toate autorizațiile necesare pentru a reîncepe producția de vaccinuri.

„La Cantacuzino am dorit să numesc un manager adus de la Agenția Națională a Medicamentului pentru că îmi doream un manager care știe să facă autorizare. Știți că Institutul și-a pierdut toate autorizațiile pe care le avea și am dorit să numesc acolo o persoană tehnică, însă datorită unei prevederi din legea cercetării, persoana care va fi numită la Cantacuzino trebuie obligatoriu să fie cercetător de gradul II. Nu am o decizie în acest sens, însă voi lua și această decizie. Cantacuzino urmează să intre, printr-o Hotărâre de Guvern, în organigrama Ministerului. Voi discuta cu toți cercetătorii care sunt disponibili și care doresc să meargă acolo, în așa fel încât să mă asigur că voi alege cea mai potrivită persoană care este motivată la fel de mult ca și mine să pornim producția de vaccinuri la Cantacuzino”, a declarat Florian Bodog, ministrul Sănătății, la un eveniment organizat cu ocazia Zilei Tineretului.

Ministrul a explicat că o eventuală producție de vaccinuri românești ar încuraja cetățenii să imunizeze copiii, astfel s-ar evita anumite probleme, cum este epidemia de rujeolă.

„Avem o scădere a încrederii românilor în vaccinuri din cauza acestor pseudo-oameni de știință care fac tot felul de declarații și știm că românii aveau încredere în produsele Cantacuzino și cred că ar fi un semn bun din punct de vedere al siguranței. Eu cred că dacă am putea produce vaccin în România și dacă aceste vaccinuri ar fi disponibile la producătorul român, toate aceste situații pe care le avem în momentul de față, ar putea fi evitate”, a explicat Florian Bodog.

Bodog a afirmat că România ar putea produce și livra vaccinuri pentru întreaga Europă, dar momentan, ar trebui rezolvată problema națională din acest punct de vedere. ■