



## În România încă mai mor oameni pentru că bolile care-i macină nu sunt depistate la timp

În ciuda pașilor importanți care s-au făcut în ultimii ani, în România, pentru depistarea și tratarea bolilor în faze incipiente, foarte mulți pacienți încă mai primesc diagnosticul târziu și încep terapia abia atunci când șansele de vindecare le scad semnificativ. Printre afecțiunile depistate în stadii avansate se află și leucemiile care, în lipsa unui tratament adecvat duc la deces.

Specialiștii le cer autorităților să investească în cercetare și inovare în medicină astfel încât, să se înregistreze îmbunătățiri concrete pentru viața pacienților. „Ca în multe alte afecțiuni, și în cazul leucemiilor acute diagnosticarea precoce și tratamentul imediat pot aduce un management eficient al bolii. Tratamentul corect administrat imediat este esențial pentru a crește șansele de supraviețuire. Din păcate și aici sunt înregistrate sincope și provocări, pe de-o parte legate de lipsa unei infrastructuri echilibrate la nivel teritorial și a resursei umane specializate, dar și sincope de acces la terapii moderne legate mai degrabă de constrângeri bugetare sau de multe ori de mecanisme învechite de plată și rambursare. Cred că este prioritar ca autoritățile să acorde atenție investiției în creșterea capacității

de diagnosticare la nivel național pentru reducerea numărului de cazuri care ajung la medic în stadii avansate ale bolii. Cred că transferul accelerat de inovație în îngrijirea pacientului poate sprijini eforturile în reducerea acestor bariere de acces la servicii de diagnosticare și tratament personalizat. Pentru un management eficient al bolii susțin demersurile pentru o abordare integrată, la fel cum am inițiat-o și în Planul național de combatere a cancerului, în echipe multidisciplinare”, a spus consilierul prezidențial Diana Păun, săptămâna trecută, la o dezbatere organizată de Societatea Română de Hematologie. De asemenea, Diana Păun a subliniat necesitatea abordării integrate în cancer prin îngrijirea multidisciplinară care să permită accesul pacientului la toată gama de opțiuni de tratament.

Nu vă temeți!

# Subvarianta BA.2 Omicron este foarte contagioasă, dar nu provoacă forme severe de boală

- Informațiile apărute în spațiul public cu privire la provocarea unor forme severe ale COVID-19 în cazul infecției cu noua subvariantă Omicron, sunt acum demontate de experții OMS
- Riscul de spitalizare și de dezvoltare a unor complicații este similar în cazul ambelor variante de virus BA.1 respectiv, BA.2
- În țara noastră, numărul cazurilor de îmbolnăviri cu virusul SARS-CoV-2 este în continuă scădere



Vin vești bune din partea Organizației Mondiale a Sănătății. Subvarianta BA.2, care a devenit dominantă în Danemarca, se răspândește cu mai multă ușurință, dar nu provoacă forme mai grave de boală, comparativ cu varianta inițială BA.1.

Concluziile la care au ajuns membrii Comitetului consultativ al OMS, cu privire la evoluția virusului SARS-CoV-2, sunt liniștitoare și mult așteptate. Rezultatele studiului realizat pe hamsteri care arată că subvarianta BA.2 ar provoca forme mai grave de COVID-19 decât varianta inițială sunt contrazise de noile analize. „Nu vedem o diferență în ceea ce privește severitatea între (subvariantele) BA.1 și BA.2 și, prin urmare, este un nivel similar de severitate în ceea ce privește riscul de spitalizare. Această constatare este cu adevărat importantă, deoarece în multe țări a existat o circulație substanțială atât a BA.1, cât și a BA.2”, a explicat Maria Van Kerkhove, directorul programului de combatere a COVID-19 din cadrul Organizației Mondiale a Sănătății



(OMS), într-o sesiune de întrebări și răspunsuri care a avut loc săptămâna trecută, pe rețelele sociale.

**Dr. Alexandru Rafila**  
ministru Sănătății

Cred că această evoluție va încheia al cincilea val al pandemiei”

Veștile sunt cu atât mai îmbucurătoare cu cât, numărul cazurilor de COVID-19 scade semnificativ, în toată țara. De altfel, ministrul Sănătății dr. Alexandru Rafila a anunțat chiar și faptul că valul cinci al pandemiei s-ar putea încheia în aproximativ trei săptămâni. „Trendul descrescător se menține atât în ceea ce privește numărul de cazuri, cât și rata de pozitivare. Înregistrăm, de asemenea, un număr descrescător al cazurilor de deces. Ceea ce este

oarecum stabil, un trend slab descrescător este însă numărul de pacienți internați în secțiile de terapie intensivă, care este cantonat în jurul a 1.100 de persoane internate (n.r. – situație prezentată săptămâna trecută). (...) Tulpina Omicron devine cvasi-dominantă în România și peste 95% din totalul secvențierilor arată că îmbolnăvirile sunt cu această tulpină”, a spus ministrul Alexandru Rafila, la o conferință de presă. În opinia sa, în următoarele trei săptămâni s-ar putea înregistra valori foarte scăzute de infectări cu noul coronavirus. „Cred că această evoluție va încheia de

fapt și acest al cincilea val al pandemiei. Cred că în următoarele trei săptămâni putem să discutăm despre revenirea la valori scăzute ale numărului de infectări și sperăm să vedem acest trend cât mai rapid, poate mai repede decât trei săptămâni. (...) În ceea ce privește rata de reproducere, înregistrăm aceeași scădere. Ea este subunitară. În ultima săptămână am avut o rată de reproducere doar de 0,77, care se corelează cu scăderea numărului de cazuri. În trei săptămâni cred că vom ajunge la un număr de cazuri noi doar cu trei cifre în raportarea zilnică”, a mai spus dr. Rafila.

### Omicron dă mai puține reinfectări

Reinfectarea cu noile subvariante Omicron sunt posibile, dar mult mai rare decât cu celelalte tulpini ale virusului SARS-CoV-2. Cei mai predispuși reinfectărilor sunt tinerii și persoanele nevaccinate. Mai mult, cele mai recente cercetări realizate de specialiștii din Danemarca relevă faptul că, la pacienții care au fost infectați cu varianta BA.1 și s-au infectat ulterior cu varianta BA.2, încărcătura virală a fost mult mai mică. Acest fapt sugerează că un anumit nivel de imunitate a fost dezvoltat după infectarea cu varianta BA.1 Omicron a virusului SARS-CoV-2.