

CUVÂNT CĂTRE CITITORI

Prof. Univ. Dr. Ludovic Păun

Președinte al Societății Naționale de Boli Infecțioase

La distanță de optzeci și opt – nouăzeci de ani, Istoria epidemiologiei Gripei readuce, până în prezent, doar amenințarea cu evoluția unei pandemii determinate de Virusul Aviar H5N1 – înalt patogen, virus care repetă identitatea etiologică și severitatea clinico-epidemiologică a „Gripei Spaniole“ (1918-1920), responsabilă pentru predominanța infecției la tineri și de mai multe decese decât cele produse, la acea vreme, de armele de foc – în cursul primului război mondial (20-40 milioane).

Cu toate că fenomenul transpeciilor este unul cu frecvență redusă la virusul Gripei Aviare H5N1 înalt patogen, s-au înregistrat la OMS, între 7 decembrie 2003 și 30 aprilie 2006, 205 cazuri umane de Gripă Aviară H5N1 și 113 decese (56%), iar World Organisation for Animal Health a raportat, pentru aceeași perioadă, epidemiile cu Virusul Gripei Aviare A (H5N1) în aproximativ 50 de țări.

În cursa contra cronometru pentru realizarea unui vaccin uman există „informații credibile“ privind producția și livrarea vaccinului împotriva Gripei Aviare H5N1 până la sfârșitul anului 2006 și începutul anului 2007.

Cu toate acestea, luând în considerație migrația păsărilor sălbatice (infectate cu Virusul Aviar H5N1) cu staționare în Delta Dunării și pe lacurile (numeroase) din interiorul României, precum și posibilitatea extinderii fondului etiologic la păsările de curte (evenimente desfășurate pe teritoriul României în anul 2006, dar din fericire fără evoluții umane) autoritățile Sanitare Române (umane și veterinare) au luat măsuri care în final s-au dovedit eficiente, însă cu un preț economic considerabil.

La sfârșitul lunii mai 2006 Organizația Mondială a Sănătății – Geneva a publicat materialele intitulate:

1. Gripa Pandemică. Protocol OMS pentru răspuns rapid și control, Protocol actualizat la 30 mai 2006;
2. În Weekly Epidemiological Record, 30 iunie 2006, no. 26, 81, 249-260, <http://www.who.int/wer>, este inserat articolul intitulat: „Epidemiologia Gripei Aviare A (H5N1) la oameni, cazurile confirmate de OMS
3. În data de 24 aprilie 2006 OMS Geneva și Biroul Regional OMS al Pacificului de West au publicat: Gripa Aviară, inclusiv Gripa A (H5N1) la oameni. Ghidul provizoriu OMS pentru controlul infecției în unitățile de îngrijire a sănătății. Data celui mai recent amendament 24 aprilie 2006.

Respectând reglementările OMS cu privire la traducerea, adaptarea, reproducerea și difuzarea materialelor elaborate de OMS în limba țărilor membre, Comitetul de redacție al Revistei de Boli Infecțioase editată de Societatea Națională Română de Boli Infecțioase și Editura Medicală Amaltea București publică versiunea în limba română a acestor materiale.

Redacția revistei aduce în numele cititorilor mulțumiri Organizației Mondiale a Sănătății – Geneva, Biroului Regional OMS, Asia, Pacific. Reprezentantei oficiale OMS în România, București, Conducerii Editurii Medicale Amaltea, București, pentru susținerea tehnică și organizatorică în efortul de limitare a amenințărilor evoluțiilor bolilor infecțioase în țara noastră.