



Bucuresti, Martie 2005

Antiviral eficient în lupta împotriva gripei

Produsul a fost recomandat de Organizația Mondială a Sănătății ca medicament de elecție în combaterea gripei aviare

Rompres anunță ca, Shigeru Omi, directorul regional pentru Pacificul de Vest al Organizației Mondiale a Sănătății, a emis un avertisment privind riscul apariției unei pandemii letale de gripă aviară, motiv pentru care a recomandat guvernelor să ia de urgență măsuri pentru a împiedica răspândirea virusului care produce această boală.

Marea Britanie, Statele Unite și Noua Zeelanda au luat măsuri de prevenire a pandemiei, prin achiziționarea de stocuri de Tamiflu, medicament antiviral recomandat în prevenirea și tratamentul gripei. Marea Britanie a achiziționat 14.6 milioane de doze din produsul Tamiflu, activ împotriva tuturor tulpinilor de virusuri gripale, inclusiv virusul gripei aviare, H5N1, care circulă în acest moment în Asia și care a ucis deja peste 40 de persoane. Medicii britanici estimează că una din patru persoane poate fi infectată în cazul unei pandemii, iar fără măsuri de prevedere peste 50,000 de oameni dintre cei infectați pot muri, numai în Marea Britanie.

Tamiflu este un medicament antiviral, cu administrare orală, care combate și previne gripa – nu este un vaccin. Produsul, fabricat de Hoffmann – La Roche, a fost recomandat de Organizația Mondială a Sănătății ca medicament de elecție în combaterea gripei aviare.

Achiziționarea de stocuri de medicamente antivirale a fost recomandată de Organizația Mondială a Sănătății ca parte a planului de pregătirea în vederea luptei împotriva pandemiei, plan lansat în 1999.

Organizația Mondială a Sănătății estimează că, în cazul unei pandemii, dezvoltarea unui nou vaccin eficient în combaterea tulpinii de virus în circulație, va dura între șase și opt luni după

izolarea virusului. Astfel, stocurile de produse antivirale devin deosebit de importante în lupta împotriva bolii până la apariția vaccinului.

Experții au avertizat în mod repetat că virusul H5N1, responsabil de gripa aviară, poate dobândi un potențial letal mult mai mare, dacă, printr-o posibilă mutație, se transformă într-o tulpină mai ușor de transmis de la om la om. Se poate declanșa, în acest fel, o pandemie de gripă similară celei din 1918-1919 în care au murit între 20 și 40 milioane de oameni.

Iminența pandemiei de gripă a fost intens mediatizată în ultimele luni, specialiștii arătând că este doar o chestiune de timp până la declanșarea ei. Recenta evoluție a gripei aviare în Asia confirmă acest pericol. Riscul unei astfel de pandemii îndreptățește importanța măsurilor de prevenire a răspândirii bolii și a consecințelor sale asupra populației.