

În actualul context în care există o reală preocupare pentru identificarea și implementarea celor mai eficiente măsuri de prevenire a răspândirii virusului gripal A/H1N1, dorim să vă supunem atenției cele mai recente date despre situația pandemică actuală și despre modalitățile eficiente de prevenire a răspândirii infecției și despre medicația antivirală.

Situația pandemică actuală

Este analizată și actualizată periodic de către Organizația Mondială a Sănătății (OMS), cu scopul de a pune în practică metodele optime de prevenire a infecției cu virusul gripal A/H1N1. De asemenea, OMS este organismul care în urma analizei specifice a evoluției situației, generează strategii privind abordarea terapeutică.

În data de 12 noiembrie 2009, OMS recomandă ca în țările în care există circulația virusului gripal (printre care și România) să fie aplicate următoarele măsuri*:

- persoanele care se găsesc în categoria de risc vor trebui tratate cu antivirale imediat după apariția simptomelor. Aici se regăsesc femeile însărcinate, copiii sub 2 ani și pacienții cu alte boli cronice cum ar fi cei cu afecțiuni respiratorii.
- persoanele care nu se regăsesc în grupa de risc dar care au simptome persistente sau care se înrăutățesc rapid trebuie de asemenea tratate cu antivirale.

Ca o concluzie, principalul element de noutate este reprezentat de recomandarea unei terapii antivirale precoce.

** Virtual press conference with Gregory Hartl, Spokesperson for H1N1, and Dr. Nikki Shindo, Medical Officer, Global Influenza Programme, World Health Organization, 12 November 2009*

De asemenea, se afirmă că virusul pandemic poate determina cazuri severe de pneumonie ce pot evolua până la deces, chiar și la persoanele tinere și sănătoase. În plus, pentru persoanele care nu se regăsesc în categoria grupelor de risc, posibilitatea de vaccinare specifică este redusă.

Pornind de la aceste recomandari ale OMS si avand convingerea ca doriti sa va asigurati continuitatea activitatilor specifice chiar si in conditii de pandemie, compania GlaxoSmithKline va pune la dispozitie medicatia antivirala Relenza™ (zanamavir) si mastile Actiprotect™, prin care sa asigurati protectia angajatilor dumneavoastra si sa preveniti raspandirea virusului gripal A/H1N1.

Pentru informatii referitoare la produsul RELENZA puteti accesa urmatorul link (Agentia Nationala a Medicamentului)

http://www.anm.ro/_/RCP/RCP_537_14.02.08.pdf?s_den_com=relenza&s_dci=&s_firm_tar_d=&s_forma_farm=&s_cod_atc=&s_cim=&anmPageSize=&ID=18038

Informatii despre ACTIPROTECT™

Masti concepute special pentru a preveni contaminarea virala prin transmitere aeriana.

GlaxoSmithKline este producatorul singurului tip disponibil de masca cu actiune virucida, avand ca efect inactivarea rapida a virusului la contact.

Caracteristici care recomanda mastile Actiprotect ca cea mai accesibila metoda de combatere a virusului:

-contin 4 straturi suprapuse, ce actioneaza succesiv pentru asigurarea protectiei.

-stratul extern, impregnat cu substanta activa(tehnologie Virucoat) inactiveaza rapid (in interval de aproximativ un minut) virusul, prin contact direct. Acest efect se obtine datorita pH-ului mentinut la o valoare scazuta (sub 3,5) la nivelul stratului extern al mastii. Aceasta caracteristica are si avantajul de a reduce riscul de contaminare prin manipularea ulterioara a a mastilor folosite.

-masca isi mentine rolul activ de protectie pe parcursul a 24 de ore (timp in care poate fi data jos si apoi reutilizata)

-Sunt usor de folosit, confortabile la purtare, iar straturile interioare asigura protectie impotriva formarii umezelii (aspect important in cazul purtarii perioade indelungate/ore).

-nu creeaza sensibilitate, nu irita si nu au miros

Pentru informatii suplimentare va rugam sa contactati compania GlaxoSmithKline la numarul de telefon 0732 307 346 (Dr. Loriana Lebada).

Cu stima,
Dr. Ciprian Marcu
Public Health & Corporate Affairs Director
GlaxoSmithKline Romania