

ENTORNO

Más casos de gripe pero se mantiene el nivel 5 de alerta

CRISIS MUNDIAL/ Los gobiernos de todo el mundo se preparan para la llegada de la pandemia de gripe, pero la mejor defensa se basa en las estrategias combinadas.

A. Gómez, Madrid

La unión hace la fuerza, y no por repetido el mensaje pierde valor. Por ello, ayer reunieron los ministros de sanidad de la Unión Europea para elaborar un plan de actuación frente a la nueva gripe. La conveniencia de suspender los vuelos hacia México era una de las decisiones prioritarias, pero finalmente fue rechazada. Francia fue el estado más activo a favor de la medida (que también apoyaron otros países), aunque tras la decisión del Consejo de Ministros de Sanidad de la UE, la titular gala, Rosalynne Bachelot, afirmó que su Gobierno no piensa aplicar por su cuenta una decisión en esta línea, ya que "no tiene sentido, salvo que la medida tenga un apoyo unánime o casi general en el conjunto de la UE".

Son muchos los expertos que creen que cerrar los aeropuertos de los países más afectados no es la solución para contener el avance del virus. La Asociación Internacional de Transporte Aéreo (IATA) afirma que las líneas aéreas están preparadas para afrontar la situación y subraya que la seguridad de los pasajeros es su mayor prioridad. Por ello, está trabajando con la OMS en la preparación de materiales que sirvan de guía para el personal de todas las líneas aéreas. Además, "los aviones modernos cuentan

El Centro de Control de Enfermedades de la UE cree que la gripe podría afectar al 50% de la población



Un empleado del Metro de México ofrece alcohol en gel a los usuarios para limpiarse las manos.

Información práctica

TAMIFLU

Roche anunció ayer que reservará toda su producción del antiviral 'Tamiflú' para los hospitales y que dejará de servir a farmacias y mayoristas.

con sistemas de filtración de aire similares a los de los hospitales, y son desinfectados de forma rutinaria como parte de los procedimientos normales de limpieza", aseguró el director general de IATA, Giovanni Bisignani.

México está en el punto de mira por ser el foco de la epidemia, aunque ayer el alcalde de la capital, Marcelo Ebrard, anunció que el número de casos sospechosos y de defunciones ha disminuido, y el Ejecuti-

MASCARILLAS

La compañía 3M dice que las mascarillas adecuadas para prevenir el contagio son las de tipo FFP2 y FFP3, cuyo precio es de 0,7 ó 3 euros.

vo del país calcula que la epidemia durará menos tres meses.

Cambio de nombre

Otro de los asuntos más polémicos ha sido el nombre de gripe porcina que se ha dado a la enfermedad y que ha tenido importantes repercusiones económicas sobre este sector, sobre todo considerando que el nuevo virus H1N1 no procede de estos animales, sino que tiene componentes porcinos, aviarios y humanos. Por

AFECTADOS

Un miembro del equipo de seguridad de Obama y un empleado del Banco Mundial podrían haber contraído el virus en sus viajes a México.

ello, ayer la OMS —que ha recibido presiones de la industria cárnica y de los gobiernos más directamente relacionados con ella— anunció que el nombre oficial de la infección será gripe A (N1H1), según consta en la página de Internet de la organización.

El número de casos de la nueva gripe comunicados oficialmente a la OMS ascendió ayer a 236, frente a los 148 de dos días antes. "La razón de este salto es que en México se están analizando miles de casos sospechosos", explicó el director general adjunto, Keiju Fukuda. Sin embargo, por ahora se mantiene el nivel 5 de alerta.

Los expertos insisten en que todavía es pronto para aventurar cómo va a evolucionar la epidemia, pero el Centro de Prevención y Control de Enfermedades de la Unión Europea (ECDC) cree que podría afectar al 50% de la población, aunque "la mayoría tendrá una enfermedad leve. Sólo unos pocos tendrán síntomas graves, como los ancianos y los enfermos crónicos", según Angus Nicoll, del ECDC, para quien "la pandemia ya es inevitable".



Ponentes y organizadores de la conferencia 'Mujer y Ciencia'.

El doble desafío de ser mujer y científica en España

CARMEN IGLESIAS MODERÓ 'MUJER Y CIENCIA'

Rosario Fernández, Madrid

"Cuando se dice Ciencia, la mayoría de la gente piensa en materias como la física o la química. Todavía permanece el tópico de las dos culturas: humanidades y ciencias duras, una separación falaz, ya que no hay Cultura sin Ciencia y no hay Ciencia sin Cultura". Son palabras de Carmen Iglesias, académica de la Historia y presidenta de Unidad Editorial, que moderó el pasado miércoles la conferencia *Mujer y Ciencia*, organizada por la Fundación Eduardo Barreiros y la Fundación Universidad Rey Juan Carlos.

Quienes están detrás de la Ciencia son hombres y mujeres que, además del esfuerzo que exige su dedicación, han de conciliar sus vidas laborales y familiares. En el caso de ellas, todavía se hace más difícil ya que muchas se plantean qué hacer con su futuro ante la perspectiva de tener por delante más de diez años de investigación en precario, muchas veces fuera de país de origen, y con grandes dificultades para regresar e incorporarse a un mercado laboral en el que la presencia de hombres en puestos de poder aún es manifiesta.

Dificultades añadidas

La presidenta de la Real Academia Nacional de Farmacia, María Teresa Miras, mostró su malestar ya que aún hay academias en las que aún no hay presencia femenina, como la de Jurisprudencia y Legislación. Y es que, según la investigadora del CSIC y del Centro de Investigaciones Biológicas de Madrid, Flora de Pablo, la mujer debe enfrentarse a dificultades añadidas, como "la falta de apoyo en su entorno o las discriminaciones sutiles, pero repetidas" que limitan sus expecta-

"Las instituciones académicas y científicas reflejan la tendencia de la sociedad"

"La mujer tiene que luchar con la falta de apoyo en su entorno o a discriminaciones sutiles repetidas"

tivas profesionales y admitió que "las mujeres están infravaloradas en la Ciencia, como en el resto de la sociedad".

A todo ello, Inés Fernández-Ordóñez, investigadora en dialectología y miembro de la Real Academia de la Lengua, añadió que el número de mujeres que se dedican a la investigación también tiene que ver con las diferencias generacionales. "En la mía han disminuido y, es de esperar, que sigan decreciendo en las generaciones sucesivas".

En la misma línea se mostró la bioquímica e investigadora del Centro de Investigación Cooperativa en Biociencias, María del Mar Vivanco, quien admitió que "las instituciones académicas y científicas reflejan la tendencia de la sociedad y son fruto de la historia". Reconoció que, aunque esta situación ha ido evolucionando, "el problema es que aún no han alcanzado las posiciones de poder de sus colegas masculinos".

La historiadora Carmen Sanz aportó cifras y constató que en la finalización del tercer ciclo universitario, las mujeres que llegan a leer sus tesis doctorales son sólo la mitad de las que empiezan el doctorado. "Otro tanto ocurre a la hora de alcanzar posiciones académicas dentro de profesorado universitario".



Casa de Cantabria de Madrid
 C/ Pío Baroja, 10

ANA MUÑOZ

Pura poesía
 (www.anamunozpintora.es)

Inauguración: 5 de mayo,
 19h30m, Concierto lírico y cóctail

Del 5 al 31 de mayo

Lectora 93 x 72