

Los expertos advierten de que podría llegar una segunda oleada de gripe A

Si normalmente el 50% de los ingresados es mayor de 65 años, este año el porcentaje ha sido el 5%

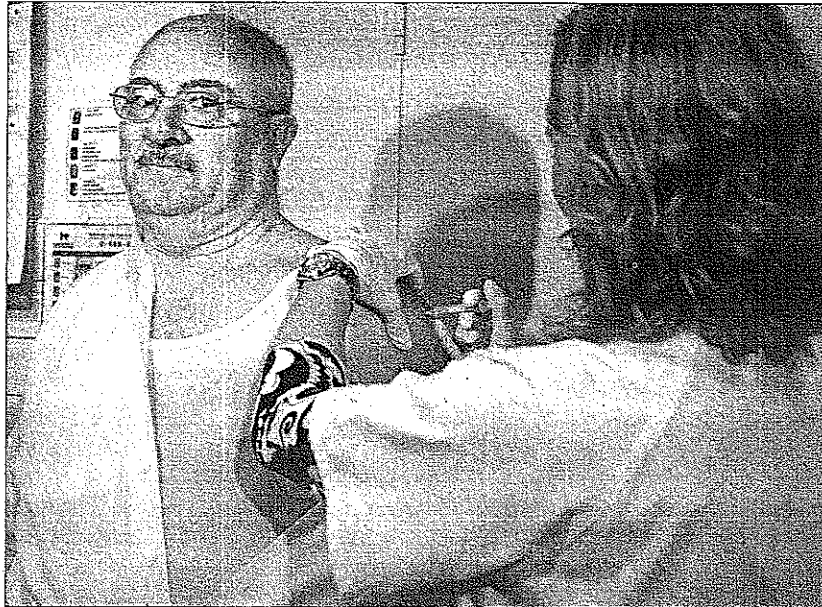
I. OLAIZOLA. Palma.

Pese a que las máximas autoridades sanitarias han determinado que en la actualidad el nivel de difusión del virus de la gripe A es "nulo", expertos consultados por este diario advierten de que no se puede descartar una segunda oleada de infecciones o que a final de esta temporada aparezcan brotes gripales provocados por el vector de la enfermedad estacional habitual.

Tanto la coordinadora autonómica de las campañas de vacunación antigripal, Eugenia Carandell, como el responsable de Epidemiología del hospital de Son Llàtzer, Antonio Pareja, coinciden en afirmar que si en la actualidad el nivel de difusión del virus de la gripe A es nulo, nadie puede predecir cómo se puede comportar en el futuro al tratarse de un virus pandémico nuevo del que se desconoce casi todo y que no actúa como el de la gripe estacional.

"Los picos más grandes los hemos tenido en verano y poco después del estío y luego ha ido remitiendo poco a poco, lo que resulta bastante extraño con este tipo de enfermedades infecciosas", señala Pareja, que recalca que pese a que se ha constatado un descenso significativo de los casos "hay que seguir alerta hasta saber cómo va evolucionando".

Carandell apunta que pese a que se puede dar por finiquitada esta primera ola de infecciones, se puede dar un segundo pico de gripe A o un repunte de contagios provocados por otros virus diferentes como el H3N2, el de la gripe B o el que tradicionalmente estaba presente hasta ahora en la gripe estacional.



La campaña de vacunación se mantendrá 'sine die' hasta que un organismo internacional decida concluirarla. Foto: G. BOSCH

Concuerdan también ambos especialistas en la benignidad con la que se ha comportado el nuevo virus. "Pese a que las noticias iniciales hablaban de una gran mortalidad en México, afortunadamente esto no se ha producido aquí (en Baleares, hasta el momento, la nueva gripe se ha cobrado seis víctimas mortales y cinco de ellas tenían problemas graves de salud). Esto es una gran noticia, pero todavía es pronto para hacer un balance. Nor-

malmente para calibrar los efectos de estas pandemias hay que esperar varios años", señala Carandell.

Inmunizados

Aunque es reacia a afirmar que hemos ganado con el cambio de virus, la coordinadora autonómica de vacunación sí afirma que la gripe A ha afectado menos a la gente mayor por su semejanza con un virus que circuló antes de 1957 y contra el

que este segmento poblacional estaba "inmunizado".

"Si en las anteriores campañas de gripe estacional el cincuenta por ciento de los pacientes ingresados por procesos gripales eran mayores de 65 años, en ésta el porcentaje que superaba esta edad apenas ha llegado al 5%. ¿Que esto se traducirá en una menor mortalidad entre los ancianos por gripe este año?, soy reacia a hablar sin las cifras, pero todo apunta a que sí", prevé la

especialista Eugenia Carandell.

La coordinadora autonómica y el responsable de Epidemiología de Son Llàtzer opinan que los casos de gripe A detectados por el sistema sanitario balear son tan sólo la "punta del iceberg" de la gente que ha pasado el proceso gripal sin necesitar asistencia sanitaria y, por tanto, no registrados. Miles de personas cuyo organismo ya tiene una suerte de "inmunización" frente a contagios en años venideros.

EL DATO

La próxima vacuna, también contra la A

Carandell señaló que el próximo año la vacuna contra la gripe que se inoculará a la población tendrá en su composición el virus de la gripe A. "Lo más seguro es que contenga dos virus A y uno B, para preservar a la población contra la nueva gripe y la que solía aparecer tradicionalmente en invierno. Se vacunarán a todos los grupos de riesgo fijados hasta el momento -personas con enfermedades de base a partir de los seis meses, embarazadas y personal de servicios esenciales- además del colectivo de personas mayores de 65 años que estaban incluidos en el calendario de la vacuna estacional", explicó la coordinadora autonómica de este tipo de actuaciones sanitarias. Por lo que respecta a la actual campaña de vacunación contra la gripe A, pese a que inicialmente se dijo que acabaría a finales de este mes, la comisión de salud pública reunida el pasado 14 de enero en Canarias decidió que se mantendría en vigor sin fecha fija de finalización hasta que los organismos sanitarios internacionales dictaminen lo contrario. El motivo, la impredecibilidad de la actuación de un virus pandémico como éste.

VISITAS AL PARLAMENT

