



## A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

ISIDRO MANUEL MARTÍNEZ OBLANCA, diputado de FORO, integrado en el Grupo Parlamentario Mixto, de conformidad con lo previsto en el artículo 190 del Reglamento del Congreso de los Diputados, presenta las siguientes PREGUNTAS AL GOBIERNO, con ruego de RESPUESTA POR ESCRITO:

Según datos de la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica del Instituto de Salud Carlos III, la temporada de gripe aumentó en 2016 con un incremento del 51% de los casos en la última semana del año, profundizando en la onda epidémica iniciada a mediados de diciembre.

De hecho, en relación con Asturias, ésta ha vuelto a ser en la última semana del año recién finalizado la comunidad más castigada por la epidemia gripal, con 635,8 casos por cada 100.000 habitantes, seguida de Castilla y León (322,1), La Rioja (240,9), País Vasco (225,8), Cataluña (223,8), Extremadura (167,7), Melilla (164,6) y Cantabria (164,4). Por debajo de la media nacional estarían Madrid (120,4), Navarra (108,2), Castilla-La Mancha (71,3), Canarias (65,6), Baleares (63,9), Andalucía (62), Comunidad Valenciana (50,3) y Aragón (35,4), desconociéndose los datos relativos a Galicia, Murcia y Ceuta.

El informe más actualizado del Sistema de Vigilancia de la Gripe, relativo a la semana del 26 de diciembre al 1 de enero, muestra una tasa de 138,17 casos por cada 100.000 habitantes, frente a los 91,31 casos de la semana anterior, por encima del umbral basal (55,68) fijado para esta temporada 2016-2017.

El informe señala, asimismo, un nivel de intensidad muy alto en Asturias, medio en Castilla y León y bajo en el resto de redes centinela, con excepción de Aragón y Canarias, con nivel basal. Asimismo, la difusión de la enfermedad es epidémico en Asturias, Baleares, Castilla y León, Cataluña, Madrid, País Vasco y La Rioja; local y esporádico en Aragón, Cantabria, Navarra y Melilla.

Por grupos de edad, se observó un incremento significativo en las tasas de incidencia de gripe en los grupos de 15 a 64 años y en los mayores de 64 años, mientras que en los menores de 15 años el aumento no resultó significativo.

Hasta el momento se notificaron seis brotes de gripe en el ámbito de instituciones sanitarias de tres comunidades autónomas y en los seis se ha confirmado como agente causal el virus de la gripe A (el H3N2 y el A no subtipado), que es el que circula por la mayoría del territorio. La edad media de los pacientes afectados es de 58 años y el porcentaje de positividad de las muestras analizadas, del 86 por ciento.

Asimismo, se han notificado 209 casos graves hospitalizados por gripe, de los que 61 han sido admitidos en UCI y 19 han fallecido. En 205 de los pacientes (98,6%) se identificó el virus de la gripe A, y el mayor número de casos se registra en el grupo de 64 años (65%) seguido del grupo de 45 a 64 años (20%).

El 88 por ciento de los pacientes con información disponible presentaban factores de riesgo de complicaciones de gripe. En los adultos los factores de riesgo más prevalentes son la enfermedad cardiovascular crónica (40%), la enfermedad pulmonar crónica (36%) y la diabetes (34%), y en los menores de 15 años la enfermedad pulmonar crónica (6%) y la enfermedad cardiovascular crónica (6%).

El 70 por ciento de los pacientes desarrolló neumonía y 40 casos ingresaron en UCI (29 por ciento de los que tenían información sobre este aspecto). Y de los 169 pacientes pertenecientes a grupos recomendados de vacunación, el 66 por ciento no habían recibido la vacuna antigripal de esta temporada.

Ante la alarmante estadística de los efectos de la gripe en la última temporada se formulan las siguientes preguntas:

**1.-¿Qué valoración realiza el Ministerio de Sanidad sobre la reciente epidemia de gripe sufrida en España?**

**2.- A la vista de los preocupantes datos reflejados por la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica del Instituto de Salud Carlos III, por el sistema de vigilancia de la gripe y por los informes de diferentes Comunidades Autónomas, ¿considera el Gobierno que la Campaña de Vacunación 2016-2017 frente a la Gripe debería haberse reforzado entre la población en general y, específicamente, en las personas mayores de 65 años, grupos de riesgo y profesionales sanitarios?**

**3.- ¿Servirá lo sucedido en la temporada de gripe 2016-2017 para aplicar una información más efectiva de cara a la vacunación como medida más eficaz para prevenir la gripe y sus complicaciones?**

**4.- Al objeto de proteger la salud de los ciudadanos, ¿entiende el Gobierno necesaria la unificación de las campañas de vacunación de la gripe estacional junto con las comunidades autónomas para incrementar la inmunización y prevenir la enfermedad?**

Madrid, 10 de enero de 2017



Fdo: Isidro Martínez Oblanca