

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. JUAN LUIS STEEGMANN OLMEDILLAS, D. ANTONIO SALVÁ VERD, DÑA. MERCEDES JARA MORENO, D. ANDRÉS ALBERTO RODRÍGUEZ ALMEIDA y D. TOMÁS FERNÁNDEZ RÍOS, en su condición de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan las siguientes preguntas, para las que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En las últimas semanas estamos viendo cómo los virus respiratorios sincitiales (VRS), responsables de la bronquiolitis, la gripe A y demás virus estacionales se están adelantando, afectando de manera muy especial a la población infantil. Tanto es así que los hospitales españoles están desbordados por el aumento de ingresos de niños de corta edad con serios problemas respiratorios. Como sucede con muchos virus respiratorios, pueden producir (bien por daño local, bien por cierta inmunoparesia) infecciones bacterianas sobrevenidas, lo que se denomina sobreinfección bacteriana.





GRUPO PARLAMENTARIO

Esto puede explicar, en parte, el incremento de la prescripción de antibióticos, en concreto de la amoxicilina de amplio espectro, similar a la penicilina, que se utiliza para tratar muchas de las infecciones bacterianas como la bronquitis, la neumonía, así como infecciones varias. Según se ha publicado, todo ello está provocando una escasez en el suministro y las familias tienen que volver a las consultas para pedir otra receta médica cuando no está a disposición en las farmacias, sobrecargando aún más las consultas con una visita que ya debería estar solucionada. Además, hay pocos medicamentos con la misma composición que puedan sustituir a la amoxicilina.

La Asociación Española de Pediatría (AEP) también ha emitido un comunicado afirmando que esta incidencia afecta principalmente a la presentación del medicamento en forma de polvo para suspensión oral, tanto en su forma de 40 mL como de 120 mL. Por tanto, se espera una repercusión significativa en la población pediátrica¹.

A su vez, la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios ("AEMPS"), junto a la Dirección General de Cartera Común de Servicios del Sistema Nacional de Salud, a través de la página web del Ministerio de Sanidad, con fecha 18 de noviembre, han emitido una serie de recomendaciones para paliar los problemas de suministro con las suspensiones pediátricas de amoxicilina 250mg/5ml.

Según la AEMPS, ante los problemas de suministro de suspensiones pediátricas orales de amoxicilina, la AEMPS publica esta nota informativa sobre posibles alternativas que permitan garantizar el tratamiento de los pacientes. En suspensiones orales de amoxicilina, Laboratorios Normon, S.A. y Sandoz Farmacéutica, S.A. son los laboratorios que cuentan con una mayor cuota de mercado, y ambos han experimentado retrasos en la puesta de nuevos lotes en el

¹ https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/informe_1_2022_amoxicilina.pdf





GRUPO PARLAMENTARIO

mercado, lo que ha originado el actual problema de suministro. Las causas que llevaron a estos retrasos han sido solucionadas y se está acelerando la producción para hacer frente a la demanda pendiente, por lo que se prevé que la situación de suministro de suspensiones pediátricas orales de amoxicilina se normalice a finales de la semana del 21 de noviembre². A pesar de esta previsión, los problemas de suministro siguen subsistiendo. Y todavía no ha llegado el pico más alto de las infecciones.

Por tanto, nos encontramos con una doble problemática: (i) por un lado, el suministro irregular y variable y con fecha incierta de finalización de los problemas de abastecimiento de amoxicilina; (ii) por otro, la falta de personal que está obligando a médicos y enfermeros a doblar turnos y hacer horas extras para hacer frente al fuerte aumento de contagios en niños de menos de un año, especialmente en UCI y urgencias pediátricas, que se ven desbordadas.

Además, hay que reseñar que la falta de suministros para suspensiones pediátricas de amoxicilina puede verse abocada a la sustitución de la misma por amoxicilina/clavulánico, reservadas para otro tipo de afecciones y para casos más graves de infecciones ORL y de vías bajas.

Ante esta situación, y en virtud de lo expuesto, instamos al Gobierno a que responda por escrito las siguientes

 $^{^2 \, \}underline{\text{https://www.aemps.gob.es/informa/la-aemps-emite-recomendaciones-para-paliar-los-problemas-de-suministro-con-las-suspensiones-pediatricas-de-amoxicilina-250mg-5ml/}$





GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA

Dado que los expertos temen que la incidencia de este tipo de problemas aumente con la llegada del frío, ¿qué planificación está haciendo el Gobierno para prevenir el desabastecimiento?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 29 de noviembre de 2022.

D. Juan Luis Steegmann Olmedillas.

Diputatio CPVOX

D. Antorrio Salvá Verd.

Diputado GPVOX.

Dña Merædes Jara Moreno.

Diputada GPVOX.

D. Andrés Alberto Rodríguez Almeida.

Diputado GPVOX.

D. Tomás Fernández Ríos.

Diputado GPVOX.

D. José Marja Figaredo Ályarez-Sala.

Portavoz sustituto GPVOX.

4