



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTAS CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D JUAN LUIS STEEGMANN OLMEDILLAS, D^a MERCEDES JARA MORENO, D. ANTONIO SALVÁ VERD, D. ANDRÉS ALBERTO RODRÍGUEZ ALMEIDA y D. TOMÁS FERNÁNDEZ RÍOS, en su condición de **Diputados del Grupo Parlamentario VOX (G.P.VOX)**, al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, formulan la siguiente **pregunta, para la que solicitan respuesta por escrito.**

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Según información publicada en diversos medios de comunicación¹², las autoridades sanitarias han detectado en España tres casos de hepatitis infantil entre niños de 2 a 7

¹ [Hepatitis infantil de origen desconocido \(consalud.es\)](https://www.consalud.es/)

² https://www.diariodecadiz.es/sociedad/Madrid-investiga-primeros-hepatitis-desconocido_0_1674134106.html?utm_source=facebook.com&utm_medium=smm&utm_campaign=noticias



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

años, procedentes de Madrid, Aragón y Castilla-La Mancha, que han desatado las alarmas por un posible brote. La Comunidad de Madrid está investigando los tres primeros casos detectados en nuestro país compatibles con una hepatitis aguda severa de origen desconocido, uno de los cuales ha requerido de un trasplante de hígado, aunque todos evolucionan favorablemente.

La Agencia de Seguridad Sanitaria del Reino Unido (UK HSA), Salud Pública de Escocia y Salud Pública de Gales siguen investigando un aumento de los casos de hepatitis de aparición repentina en niños de 10 años o menos desde enero de 2022, en los que no se han detectado los virus habituales que causan la hepatitis infecciosa (hepatitis A a E).³

Hasta el 21 de abril se han descrito 108 casos. Todos los niños se presentaron en los servicios sanitarios entre enero de 2022 y el 12 de abril de 2022 y, de estos casos, 8 niños han recibido un trasplante de hígado. Según el Servicio Nacional de la Salud del Reino Unido (UK NHS), no hay relación con la vacuna contra el coronavirus (COVID-19) y ninguno de los casos actualmente confirmados en el Reino Unido había sido vacunado contra la COVID-19.

La investigación sigue apuntando a una relación con la infección por adenovirus, dado que el 77% de los casos analizados dio positivo en adenovirus. Sin embargo, al no resultar patrón usual en la enfermedad por adenovirus, se está investigando activamente otros posibles factores contribuyentes, como otra infección (incluyendo COVID-19) o una causa ambiental. La alerta ha traspasado las fronteras y la alarma es

³ <https://www.gov.uk/government/news/increase-in-hepatitis-liver-inflammation-cases-in-children-under-investigation>



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

internacional por la infección de origen desconocido, y así la Organización Mundial de la Salud ha advertido que podría haber más casos de hepatitis infantil.

Por otra parte, recientemente un grupo de investigadores españoles, liderados por A. Rivero Juárez, han descrito una hepatitis aguda de origen zoonótico (roedores), causada por un ortohepevirus, y que en un caso fue severa.⁴

En virtud de lo expuesto, instamos al Gobierno a que responda, por escrito, la siguiente

PREGUNTA

1.- Según los datos que maneja el Gobierno, ¿tienen estas hepatitis alguna relación con ortohepevirus?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 21 de abril de 2022

D Juan Luis Steegmann Olmedillas

Diputado GP VOX

D^a Mercedes Jara Moreno

Diputada GP VOX

D. Antonio Salvá Verd

Diputado GP VOX

D. Andrés Alberto Rodríguez Almeida

Diputado GP VOX

⁴ [https://www.journal-of-hepatology.eu/article/S0168-8278\(22\)00075-7/fulltext](https://www.journal-of-hepatology.eu/article/S0168-8278(22)00075-7/fulltext)



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

D. Tomás Fernández Ríos

Diputado GP VOX

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

D^a Macarena Olona Choclán

Portavoz Adiunta GP VOX

C.DIP 211005 22/04/2022 15:09