



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. JUAN LUIS STEEGMANN OLMEDILLAS, en su condición de Diputado 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 solicita respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

La PCR (Reacción en Cadena de la Polimerasa, en dicción inglesa), es una prueba que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo para el diagnóstico de una enfermedad y está siendo de utilización generalizada ante la pandemia del coronavirus COVID-19, aunque en las últimas semanas se haya empezado a contar con nuevos test de diagnóstico rápido, que permiten obtener los resultados en 15 minutos desde el domicilio de la persona, según informaciones del Ministerio de Sanidad.

La PCR presenta cierto grado de complejidad, por lo que necesita personal entrenado y preparado para su realización, pero tiene unas características básicas como son su **alta especificidad**, ya que puede diferenciar entre dos microorganismos muy cercanos evolutivamente; su **alta sensibilidad**, ya que puede detectar cantidades de 20



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

copias/ml, o incluso menos, de material genético viral, y finalmente es **precoz** porque se detecta virus en las primeras fases de la infección respiratoria.

Tal y como refiere el **Procedimiento de actuación frente a casos de infección por el coronavirus SARS-CoV-2** del Instituto de Salud Carlos III (Ministerio de Sanidad), en sus Indicaciones para la realización del test diagnóstico para la detección del nuevo coronavirus, ante un escenario de transmisión comunitaria sostenida generalizada, **se debe realizar la detección de infección por SARS-CoV-2 en las siguientes situaciones:**

- A. Persona con un cuadro clínico de infección respiratoria aguda que se encuentre hospitalizada o que cumpla criterios de ingreso hospitalario.
- B. Persona con un cuadro clínico de infección respiratoria aguda de cualquier gravedad que pertenezca a alguno de los siguientes grupos:
- C. (a) personal sanitario y socio-sanitario,
- D. (b) otros servicios esenciales.

Se podrá considerar la realización del test diagnóstico en personas especialmente vulnerables que presenten un cuadro clínico de infección respiratoria aguda independientemente de su gravedad, tras una valoración clínica individualizada.

No se realizará el test diagnóstico de rutina a aquellas personas que presenten infección respiratoria aguda leve, no incluidas en los supuestos anteriores.

Los casos se clasificarán del siguiente modo:

C.DIP 19283 31/03/2020 14:14



- *Caso confirmado*: caso que cumple criterio de laboratorio (PCR de screening positiva y PCR de confirmación, en un gen alternativo al de screening también positiva). Se enviarán al CNM al menos las muestras de los pacientes confirmados con curso atípico de la enfermedad o de especial gravedad.
- *Caso probable*: caso cuyos resultados de laboratorio para SARS-CoV-2 no son concluyentes. Estos casos se enviarán al CNM para confirmación.
- *Caso descartado*: caso cuyos resultados de laboratorio para SARS-CoV-2 son negativos.
- *Caso posible*: caso con infección respiratoria aguda leve sin criterio para realizar test diagnóstico.

A tenor de lo expuesto, instamos al Gobierno a que responda por escrito las siguientes,

PREGUNTAS

En España, y por provincias, a fecha de hoy 30 de marzo de 2020,

- 1.- ¿Cuántos tests PCR, para detección de SARS Cov-2 se han distribuido?
- 2.- ¿Cuántos tests PCR, para detección de SARS Cov-2 se han realizado?
- 3.- ¿Qué número de pacientes han resultado positivos por PCR?
- 4.- ¿Qué número de casos clasificados como posibles infectados se han detectado?
- 5.- ¿Qué número de casos clasificados como confirmados se han detectado?



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

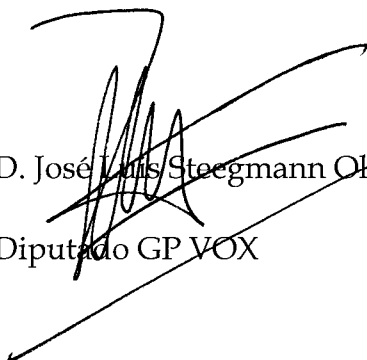
6.- ¿Qué número de casos posibles han tenido que ser hospitalizados?

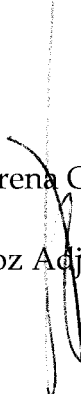
7.- ¿Qué número de casos posibles han tenido que ser ingresados en UCI?

8.- ¿Qué número de casos posibles que han fallecido en el hospital?

9.- ¿Qué número de casos posibles han fallecido en su domicilio o centro socio-sanitario (residencia de mayores)?

Palacio del Congreso de los Diputados, 30 de marzo de 2020.


D. José Luis Steegmann Olmedillas
Diputado GP VOX


V.B. Dña. Macarena Olona Choclán
Portavoz Adjunta GP VOX

C.DIP 19283 31/03/2020 14:14