



Sorprendente bajada de casos tras la nueva falta de reactivos

Salamanca pasa de notificar más de 100 casos al día a sólo 32 coincidiendo con un notable descenso en el ritmo de pruebas PCR realizadas esta semana

La Consejería de Sanidad notificó ayer solo 32 contagios nuevos en Salamanca, cuando hace 48 horas se alcanzaron los 145 y la media era superior a 100 casos. Este descenso coinciden con otra bajada: la del número de pruebas PCR realizadas debido -según

han confirmado a este diario- al enésimo problema de suministro de reactivos. Desde la Consejería de Sanidad se destaca que hoy empezarán a contar con el apoyo de la Universidad, que analizará entre 300 y 400 PCR procedentes de Primaria. **Páginas 2 a 3**

Rogelio González (IBSAL): “Con este ritmo de ingresos y altas se puede seguir haciendo vida normal”



Sorprendente bajada de casos y nuevo problema de reactivos para las PCR

Salamanca pasa de notificar más de 100 contagios al día a los 32 de ayer ■ El Hospital ha reducido notablemente el ritmo de realización de pruebas en lo que va de semana

J.H.D. | SALAMANCA

Salamanca ha pasado de notificar más de 100 contagios todos los días —incluso 145 este mismo martes— a registrar un sorprendente descenso de sólo 32 positivos en el informe de este jueves, que mejoran los 55 casos del miércoles.

Este llamativo bajón de positivos puede achacarse a que las medidas adoptadas por la Junta hayan empezado a funcionar de forma abrupta y casi de un día para otro —aunque no es esto lo que explicó ayer la propia Consejería de Sanidad— o a que, de nuevo, se están produciendo problemas de suministros para la realización de pruebas PCR en Salamanca.

En este sentido la Junta de Castilla y León reconoce que durante los últimos días “existe un retraso” en la realización y comunicación de las pruebas”, pero “no una falta de reactivos”.

Otras fuentes consultadas por este diario sí aseguran que vuelve a haber escasez de reactivos para el robot que emplea el Hospital de Salamanca y eso obliga a levantar el pie del acelerador en el ritmo de realización de PCR.

Los datos oficiales sobre el número de pruebas realizadas durante la última semana confirman esta versión. Mientras que la pasada semana se superaron las 1.000 PCR diarias en buena parte de los días, en lo que va de esta semana la media diaria es de solo 593 pruebas. El último dato es de 619 el 9 de septiembre.

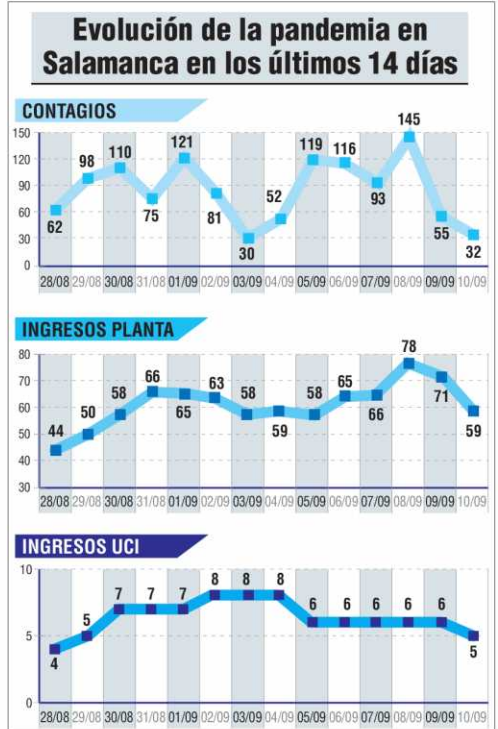
El análisis que hizo ayer la consejera, Verónica Casado, sobre la situación de Salamanca hablaba de “una tendencia contenida, con 554 casos en los últimos siete días” y argumentó que “la razón para prolongar otros siete días las medidas de restricción es que la incidencia acumulada es incluso superior a cuando se decidió tomar las medidas”, aunque el crecimiento es más lento. “Se ha frenado la velocidad de crecimiento, pero eso no significa que estemos en situación de levantar las medidas”, aclaró.

La Consejería de Sanidad anunció hace dos semanas que enviaría al Hospital de Salamanca otro robot para la realización automática de estas PCR. Un equipo de otra marca, que no dependa de los reactivos de la farmacéutica Roche, y que pueda realizar en torno 1.100 pruebas diarias.

El robot todavía no ha llegado y desde la Junta solo precisan que “llegará a lo largo del mes



Verónica Casado muestra una estadística sobre contagios. | EFE



La Universidad empezará hoy mismo a analizar pruebas PCR procedentes de Primaria: entre 300 y 400 al día

La nueva zona que preocupa a Sacyl en Salamanca es Periurbana Sur, pero “Epidemiología dice que está controlada”

de septiembre” y que mientras tanto “se siguen enviando pruebas al Hospital de Segovia”.

Respecto al convenio con la Universidad de Salamanca, este apoyo se reactivará hoy mismo. Los laboratorios ya han recibido el material necesario para la fabricación de sus kits y calculan realizar todos los días entre 300 y 400 de las PCR que les envíen desde Atención Primaria.

Siete días más. Verónica Casado enumeró la zona de salud que ahora más preocupan a la Consejería de Sanidad y a la hora de referirse a Salamanca mencionó la de Periurbana Sur, aunque puntualizó que en todas las zonas bajo la lupa “la situación está controlada, según nos dicen desde Epidemiología, y porque se han detectado los casos y no se puede establecer transmisión comunitaria, por lo que no se precisa

confinamiento”.

Durante la rueda de prensa posterior al Consejo de Gobierno, tanto Verónica Casado como Francisco Igea fueron cuestionados en varias ocasiones sobre la posibilidad de confinar a Salamanca y Valladolid en el caso de que las medidas sigan sin funcionar dentro de siete días. La consejera respondió que “si dentro de siete días las medidas no han surtido efecto, habría que prolongarlas más tiempo” y descartó -a corto plazo- la opción de confinar a ambas ciudades porque “la situación no lo requiere”. “El estado de alarma es la última decisión de todas las decisiones posibles. Puede conllevar un confinamiento en los domicilios, pero nos parece que esta situación dependa de esto. La clave está en ir tomando las medidas que sean proporcionadas a cada situación”.

• OPINIÓN •

Y se hizo el milagro

Las restricciones que ha impuesto la Consejería de Sanidad en Salamanca parece que han obrado el milagro. Ni que fueran la purga Benito. En tres días hemos pasado de 145 casos diagnosticados por PCR el martes a 32, que son los notificados ayer y los que contó la consejera Casado en la rueda de prensa posterior al Consejo de Gobierno. ¿No le han sorprendido a la responsable de la Sanidad en Castilla y León estas cifras?, parece que no. Ayer no dio ninguna explicación. Soltó el dato, como quien cuenta las temperaturas máximas y las mínimas en el mapa del tiempo. Y con estos datos nos debería haber tranquilizado Verónica Casado. Pero no. Más bien todo lo contrario: seguimos en “rojo” por el número de contagios de coronavirus. Y para más inri, la consejera de Sanidad nos dijo que la incidencia sigue siendo superior a la que tenía Salamanca cuando se tomaron las medidas, que fue exactamente el día 1. Se deduce que, o los datos son erróneos, algo de lo que se tendría que haber dado cuenta Casado, o no nos están contando la verdad y las medidas se tomaron solo para evitar las tentaciones de las fiestas o, la tercera razón que se nos puede ocurrir y que parece la más razonable, es que nos hayan dejado de nuevo sin reactivos y por tanto, aunque se hagan pruebas, no hay resultados porque no hay material para analizarlos.

De nada sirve colgarse medallas a la Transparencia por ser el gobierno regional que más datos pone a disposición del ciudadano si esas cifras ocultan la verdad y no se toman las medidas adecuadas para corregir esta situación. En Salamanca ayer había 32 casos, pero la consejera dijo que no estamos bien y lo que nos debería haber dicho es que no hay más casos porque no hay reactivos para que en esta provincia se diagnostiquen todos los que hay en estos momentos y así poder rastrear y aislar a los contactos. El problema no es tanto el número de casos como que no se pone solución al problema para diagnosticarlos.



“Con este ritmo de ingresos y altas se puede seguir haciendo vida normal”

Rogelio González, director científico del IBSAL: “La responsabilidad social es clave para no tener que paralizar la economía y, a la vez, que el Hospital no se vea desbordado”

J.H.D. | SALAMANCA

El director científico del IBSAL, Rogelio González Sarmiento, considera que “con el actual ritmo de ingresos, altas y ocupación de la UCI se puede seguir haciendo una vida normal sin tener que paralizar la economía, porque así no se desborda el Hospital”.

El científico señala que “la responsabilidad de la sociedad es la clave de lo que nos va a pasar a partir de ahora”. “Si somos capaces de controlar los contactos, seguir usando la mascarilla y mantener el aislamiento de los asintomáticos, estabilizaremos las cifras de hospitalización, y aunque siga habiendo ingresos, es un ritmo que nos permite mantener la actividad de la ciudad. En cambio, si empiezan a darnos igual las cosas y a salir a la calle aunque seas positivo, nos confinarán otra vez”, vaticina.

El IBSAL ha reactivado los nuevos ensayos clínicos relacionados con el COVID a medida que han ido ingresando nuevos pacientes en el Hospital de Salamanca. El director del instituto avanza “una reunión con dos farmacéuticas para ver qué proponen” y la posibilidad de incorporar nuevos estudios a los nueve que ahora mismo están a pleno rendimiento y en los que también participan los institutos de investigación y hospitales más importantes de España.

El IBSAL tiene sobrada experiencia en el ensayo de productos biomédicos y conoce de primera mano ‘contratiempos’ como el que ha sufrido la vacuna de Oxford: uno de los voluntarios ha desarrollado una enfermedad grave, lo que obliga a pausar el estudio. Rogelio González recalca que este tipo de efectos secundarios son “totalmente normales” no so-



Rogelio González, en uno de los laboratorios del IBSAL.

“Es mejor lo que ha pasado con la vacuna de Oxford que la de los rusos, que puede que no hayan contado lo que ha ido mal”

lo en los productos que se ensayan, sino incluso en aquellos que ya están en el mercado, pero la clave está en conocer el probabilidad de sufrir ese efecto. “Todas las vacunas que usamos pueden tener algún efecto secundario. No son inocuas al 100%. A los niños con catarro, por ejemplo, no les damos aspirinas porque un niño entre 100.000 casos podría tener algún efecto secundario. Es importante saber el porcentaje de personas que pueden tener ese efecto adverso”.

González Sarmiento recuerda que lo primero es comprobar si el paciente que ha sufrido esa enfermedad estaba recibiendo la vacuna o el placebo. En el caso de ser el placebo el ensayo de la vacuna seguirá adelante sin demora. En el otro supuesto, hay que determi-

nar si ha sido la vacuna la que ha generado ese problema o se debe a otra causa.

“Es mucho mejor así que la vacuna de los rusos, que nos cuentan lo que ha ido bien, pero puede que no hayan contado lo que ha ido mal. Vacunar en diciembre aún es posible. ¿Por qué no? Es cuestión de calcular qué porcentaje de personas podrían sufrir un efecto adverso. Lo que está claro es que estamos ansiosos y le pedimos a la comunidad científica que haga cosas que no se deben hacer... y a algunos científicos no les importa hacerlo”, concluye.

30 militares inician desde dos bases de León los trabajos de rastreo en Salamanca y Valladolid

En total serán 120 los rastreadores del Ejército que seguirán por teléfono a los confinados

J.H.D. | SALAMANCA

Una treintena de rastreadores del Ejército iniciaron ayer las tareas de seguimiento de los casos que se producen en Salamanca y Valladolid, que son las dos áreas de salud que actualmente tienen peor situación epidemiológica.

La Consejería de Sanidad anunció que “se han cerrado los protocolos de trabajo conjunto y los 120 profesionales del Ejército ya trabajan con 40 personas en turno de mañana, 40 en tur-

no de tarde y otras 40 los fines de semana. Harán censos de contactos y, de inicio, operarán en dos bases (de León) y trabajarán de manera telemática, aunque en función de la incidencia epidemiológica se les podría necesitar en otras zonas. Se les adscribirán los casos de cada zona de salud y ellos harán ese trabajo de rastreo directamente”, explicó la consejera, Verónica Casado.

Fuentes de la Consejería

Los profesionales trabajarán desde dos bases de León y se centrarán en los casos que les vaya encargando Sanidad

aclaran que van a trabajar desde dos bases de la UME en León y aunque inicialmente se van a centrar en Salamanca y Valladolid, la Consejería irá indicando cuáles son las necesidades. “Las dos bases son de 60, pero aún no están trabajando a pleno rendimiento porque estamos en semana de rodaje”, precisaron. “Ellos hacen un trabajo de rastreo en el que no necesitan moverse de su ubicación porque rastrean los que les solicite Sanidad”.

LOS DETALLES

La Junta regula la atención a niños y dependientes confinados

El Consejo de Gobierno de Castilla y León aprobó, en la línea de lo anunciado, el decreto ley que regula las medidas de apoyo a las personas y familias para atender en los hogares a los menores, personas mayores y dependientes con discapacidad que tengan que guardar confinamiento por la Covid. Se dedicarán tres millones de euros a dos nuevas medidas para cuidar a los menores de 12 años que sean negativos pero tengan que ser confinados por el coronavirus, el “cheque servicio” o ayudas puntuales para disponer de un cuidador de apoyo. Las ayudas económicas para financiar el cine por cien del coste, las podrán solicitar las familias con una renta de 40.000 euros, hasta 55.000 las numerosas, con una tramitación fácil, con una mera declaración responsable sobre horarios y situación del menor.

Buzón de voz para evitar una hora de musiquita al llamar al centro de salud

La consejera de Sanidad fue preguntada sobre los problemas que reportan los usuarios para contactar con sus centros de salud y aseguró que se están pilotando “buzones de voz para que la llamada quede registrada y se le devuelve cuando sea posible, sin tener que estar esperando una hora con la musiquita hasta que se pueda coger la llamada”. Casado ha insistido en que la atención telefónica “no sustituye” a la presencial, que considera “mejor”. La dinámica actual es de reorganización interna para atender a más pacientes, de modo que los trabajos que pueden ser realizados por auxiliares administrativos en lugar de enfermeras sean delegados y que los que puedan hacer las enfermeras sean traspasados a ellas en lugar de ser los médicos, para que estos últimos se centren en su actividad. La consejera ha detallado que su departamento ha contratado a 78 auxiliares administrativos precisamente para reforzar esta nueva dinámica interna.

El Ministerio hará tres nuevas oleadas del estudio de seroprevalencia

Sanidad ha comunicado a las consejerías que va a realizar tres nuevas oleadas del estudio nacional de seroprevalencia para afinar aún más cuántas personas han pasado el coronavirus en España. La primera oleada será en la segunda quincena de octubre, tras la vacunación de la gripe.