



Primer coronavirus en Salamanca: una vitoriana de 19 años que viajó a Milán

Es estudiante de primero de Pedagogía y se empezó a sentir mal el sábado. Durante la semana acudió a clase, por lo que la Universidad ha notificado a 70 alumnos matriculados en el mismo curso y a casi 115 profesores para que tomen medidas de precaución

J.H.D. Y R.D.L. | SALAMANCA

El primer positivo por coronavirus en Salamanca es una joven vitoriana de 19 años que estudia primero de Pedagogía en la Facultad de Educación.

Como en la mayoría de positivos registrados en España se trata de un caso importado. La joven viajó a Milán hace dos semanas y regresó de Italia el lunes 23 de febrero. A su llegada a Salamanca no experimentó ningún síntoma, fue cinco días después cuando empezó a sentirse mal. Este sábado, 28 de febrero, notó síntomas compatibles con el coronavirus y decidió llamar al teléfono habilitado por la Consejería de Sanidad: el 900222000.

Los servicios sanitarios se personaron en el piso en el que vive para tomar muestras sin necesidad de que acudiera al Hospital, y le pidieron que permanezca en aislamiento domiciliario.

Los resultados de la prueba llegaron en la mañana de ayer y se anunció como el cuarto contagio en Castilla y León. Desde ese momento se habilitaron las intervenciones asistenciales y de Salud Pública previstas, con las correspondientes encuestas y vigilancia epidemiológica con los contactos y el entorno más estrecho de la paciente, tal y como establecen los protocolos aprobados para el Sistema Nacional de Salud.

La Consejería de Sanidad ha informado de que la joven se encuentra estable y que, de no surgir ningún problema, el aislamiento lo completará en el domicilio en el que actualmente reside, dejando así las habitaciones de aislamiento de los hospitales disponibles para posibles casos graves.

El decanato de la Facultad de Educación escribió a todo el profesorado del centro —cerca de 115, aunque solo nueve de ellos imparten docencia en primero de Pedagogía durante el actual cuatrimestre, además de las optativas— para indicarles cuáles son las medidas que deben seguir durante los próximos 14 días.

También se ha avisado a los alumnos que hayan podido tener un contacto más directo con la joven infectada, ya que desde el 23 hasta el 27 de febrero acudió a sus clases con total normalidad. En este curso de primero de Pedagogía hay matriculados un total de 71 alumnos y la Universidad se ha encargado de avisar a los estudiantes que comparten las cinco asignaturas obligatorias del curso, y a los que también están matriculados en las optativas para las que se impartió clase durante esta semana.



Fachada de la Facultad de Educación en el paseo de Canalejas.

“No tuvo síntomas hasta cinco días después de llegar de Milán”

Una compañera de piso de la joven contagiada explica que están en cuarentena en casa evitando cualquier contacto

R.D.L. | SALAMANCA

TRANQUILAS, haciendo cuarentena en el piso que comparten, así está la joven estudiante de Educación que ha dado positivo en el coronavirus Covid-19 y las dos compañeras con las que comparte vivienda y con las que viajó a Italia. Ayer LA GACETA se puso en contacto con una de las estudiantes que explicó que estaban tranquilas, aunque un poco asustadas después de que una de ellas diera positivo.

Las tres viajaron a Milán a relajarse cinco días después de los exámenes. Regresaron el 23 de febrero, cuando la crisis del coronavirus estaba en auge en Italia, pero no presentaban ningún síntoma, por lo que siguieron con su vida normal, acudiendo a las clases de la Facultad de Educación. “No tuvimos síntomas hasta cinco días

después de llegar de Milán”, asegura la joven y explica que fue el viernes por la tarde cuando la joven de Vitoria que ha dado positivo comenzó a encontrarse mal. “Este fin de semana tenía como una gripe”, señala, aunque apunta que “ahora no tiene ni fiebre, ni tos”.

Los médicos les han dicho que estén tranquilas y así se lo han transmitido a sus padres —dos son de Logroño y la que ha dado positivo, de Vitoria—, y que solo acudan a urgencias si se sienten muy mal. Por precaución otras cuatro estudiantes que viven en el piso de al lado se han puesto en cuarentena, ya que, antes de saber que una de ellas estaba contagiada, pasaron mucho tiempo juntas.

“Estamos tranquilas, cada una en nuestra habitación, intentando mantener el mínimo contacto posible”, añade la joven con la que ha

hablado este periódico.

Lo cierto es que ayer en la Facultad de Educación, su centro de estudios, se respiraba calma. Un grupo de alumnos con los que la joven positiva en coronavirus compartió aula el viernes aseguraba ayer por la mañana que no tenían miedo, tampoco los profesores y el personal de reprografía y cafetería. El decano informó a primera hora de la mañana de lo sucedido a los que podrían haber tenido contacto con la joven.

Cierto es que muchos de los alumnos de la Facultad desconocían ayer de dónde era la alumna contagiada, habían recibido un correo de la Universidad que no daba datos, solo aquellos que pudieron compartir aulas recibieron la información del Decanato.

Las clases siguen con normalidad en la Facultad de Educación y la Universidad de Salamanca.

LOS DETALLES

Tomarse la temperatura de 8:00 a 10:00 y de 20:00 a 22:00. Una de las indicaciones que se le han dado a los profesores de la Facultad de Educación catalogados como ‘contactos de riesgo’ es “realizar un control de temperatura dos veces al día, entre los siguientes horarios: de 08:00 a 10:00 horas y de 20:00 a 22:00 horas”.

Se les asigna un responsable de seguimiento. El responsable del seguimiento de cada profesor contactará con ellos para conocer las mediciones de temperatura y si ha presentado algún síntoma sospechoso, siguiendo los protocolos establecidos en la Comunidad Autónoma.



Deberá estar localizable y no viajar. A los contactos de riesgo se les recomienda estar localizable a lo largo de todo el período de seguimiento, limitar los viajes y avisar de cualquier desplazamiento (destino, residencia, fecha de regreso), extremar la higiene y evitar tomar analgésicos o antiinflamatorios, salvo por prescripción médica, ya que podrían enmascarar los síntomas de la enfermedad.

Pueden seguir dando clase, pero con precauciones. Con las precauciones mencionadas los contactos de riesgo “pueden llevar una vida normal en familia, con amigos y en el ámbito laboral”. “El responsable del seguimiento hará una valoración individualizada” de cada caso y ofrecerá “las recomendaciones más adecuadas” para cada uno.



LOS DETALLES

Algunos sacerdotes de Salamanca no dan la comunión en la boca y evitan dar el gesto de la paz

Algunos salmantinos se encontraron el domingo al ir a misa con cambios en la rutina de la eucaristía diaria. Como uno de los ejemplos, en la iglesia del Milagro de San José el párroco indicó a los feligreses que con motivo del coronavirus se recibiría el sacramento en la mano y se recomienda evitar el contacto físico en el gesto habitual de la paz. "Es aplicar el sentido común. En vez de dar la mano, que es la principal vía de contagio, que se haga un gesto como una sonrisa y la comunión que se dé en la mano y no en la boca", explicaba ayer el sacerdote que destacaba la importancia de "no entrar en pánico y actuar con normalidad". En este caso, el párroco actuó a nivel particular ya que la Diócesis de Salamanca aún no ha dado directrices. El vicario de Pastoral, Policarpo Díaz, se mostró partidario de "esperar" a que se pronuncien las autoridades sanitarias "respecto a instituciones como la nuestra que tenemos actos públicos y actos específicos como dar la comunión, la paz, besamanos o besapiés". "Esperemos a los protocolos que nos exijan o recomienden las autoridades sanitarias", subrayó.

El Hospital prevé estar listo hoy para hacer las pruebas del coronavirus

Fuentes del Hospital de Salamanca estiman que las analíticas para la detección del coronavirus se podrán empezar a hacer en Salamanca "el martes o, a más tardar, el miércoles". Así se le ha comunicado a varios de los servicios implicados en el protocolo del coronavirus y que participarían tanto en la toma de muestras como en el posterior análisis. Se trata de una medida imprescindible en vista del colapso que sufren ahora mismo los laboratorios del Centro Nacional de Microbiología en Majadahonda. "El análisis no tarda demasiado. Son algo más de tres horas", apuntan desde el Complejo Asistencial. El problema es cuando en un solo día llegan cientos de muestras procedentes de todas las provincias. Lo que hará Sacyl es analizar en los cuatro hospitales grandes a sus propios pacientes, y solo en el caso de que la PRC (prueba analítica) resulte positiva, se enviará a Majadahonda para que allí practiquen un contraanálisis que lo confirme. "La técnica es la misma, pero se trata de una medida de seguridad", recalcan.

Juan Luis Muñoz Bellido. JEFE DE MICROBIOLOGÍA DEL HOSPITAL
"Somos prudentes con la evolución, pero razonablemente optimistas"

El especialista afirma que "la mortalidad depende mucho de la infraestructura sanitaria del país" y considera clave "conocer el nivel de inmunidad que genera y cuánto dura"

J.H.D.

—¿En qué fase de conocer el coronavirus nos encontramos?

—Seguramente, ni a la mitad aún. Hay muchas cosas que nos interesaría saber para tener una idea de cómo va a evolucionar la situación, pero falta tiempo. No sabemos exactamente la transmisibilidad que tiene, aunque parece que similar a la gripe. Tampoco sabemos el nivel de inmunidad que va a generar. Aquí es preocupante la noticia de que en China, gente teóricamente curada ha recaído. Tampoco sabemos si es una recaída clínica o solo analítica: de que a esa persona se le siga detectando rastro del virus, que sería menos preocupante.

—¿Las recaídas significarían que el virus muta?

—O que la inmunidad es poco potente. Por eso es importante conocer el nivel de inmunidad que genera y cuánto dura. Puede ser como el sarampión, que con una vez que lo pases quedas inmunizado para siempre, o puede ser como la gripe, que cada año te tienes que volver a vacunar.

—¿Y qué certezas tenemos?

—Sabemos cosas muy importantes como que la mortalidad del coronavirus es muy baja y que en países occidentales es todavía más baja. Depende mucho de la infraestructura sanitaria, porque no es lo mismo sufrir una infección en la India que en España. Y si es una infección grave, no es lo mismo estar en un hospital de nivel, con una buena UCI y con profesionales competentes que no disponer de todo eso. La supervivencia



Juan Luis Muñoz Bellido, jefe de Microbiología. | ALMEIDA

de los casos graves depende mucho de la situación tecnológica.

—¿Se tardará mucho en terminar de descifrar el coronavirus?

—Probablemente no tardemos mucho en lo que depende solo de la tecnología, porque el genoma del virus está secuenciado por completo. Pero para conocer su comportamiento sí necesitamos más tiempo. Creemos que puede comportarse como la mayoría de los coronavirus, que tienen un comportamiento estacional, sobre

todo en invierno. Es frecuente encontrar coronavirus como si fueran catarros, y en verano baja mucho la incidencia. En resumen, puede suceder como con el SARS, que alcanzó un pico, desapareció y no volvimos a saber nada de él, o tendremos recaídas.

—¿El temor es que sobreviva y reaparezca cada invierno?

—Con el coronavirus tenemos una garantía biológica y es la barrera de especie. Me refiero a la dificultad que tiene para pasar de un

animal a otro de una especie distinta. Les resulta bastante difícil. Cuando sí hay un salto de especie, como parece que ha sucedido, luego está por ver cómo evolucionará y si puede quedar en un portador asintomático que permita la reactivación cuando se da la condición climatológica adecuada. Al menos sabemos lo importante: que es transmisible, pero no extraordinariamente, y que la mortalidad se ciñe a los pacientes con factores de riesgo determinados. Ahí sí que conviene tener cuidado. Somos prudentes, pero razonablemente optimistas de cómo pueda evolucionar.

—¿Considera que España debería extremar las medidas como se hizo en China, Francia o Italia?

—Aquí la cuestión fundamental es la transmisión comunitaria. El problema epidemiológico no se plantea tanto cuando los contagios son personas que ha estado en zonas de riesgo como si la transmisión entre personas es dentro de la comunidad en España, que apenas se ha producido ninguna. El problema es que, como en China e Italia, empiece a haber transmisiones dentro de España, y muchas de ellas entre pacientes asintomáticos. Esos son incontrolables, y ahí sí que habría que empezar a limitar determinados eventos. Estoy de acuerdo con la idea del Ministerio, quizás no al 100%, pero casi. La suspensión indiscriminada de eventos no está justificada en este momento, pero sí que sería recomendable que las personas con especial riesgo de evolucionar mal si se infectan, tengan una cierta precaución de no asistir a esos eventos.

Pacientes en estudio en Salamanca: dos amigas del primer positivo y otros dos casos sospechosos

Una mujer andaluza, ingresada en el Clínico por no tener residencia en Salamanca

J.H.D. | SALAMANCA

Salamanca tiene actualmente cuatro casos sospechosos en estudio por coronavirus y cuyos resultados se conocerán en cuestión de horas o días, en función de las peticiones acumuladas que haya en el Centro Nacional de Microbiología.

Dos de los pacientes en estudio son las dos amigas que viajaron a Milán con el único caso positivo registrado hasta el momento en Salamanca. Ambas jó-

venes regresaron de Italia también el 23 de febrero, han acudido a clase con la joven vitoriana y también comparten piso con ella, por lo que son un contacto directo evidente. Las propias jóvenes confirmaban a este diario que no tenían ningún tipo de síntoma y que se sentían bien, aunque se les han tomado muestras para salir de dudas y, en función del resultado, permanecer en aislamiento o abandonar el piso en el que ahora está su compañera.

El tercer caso en estudio es una mujer sevillana que se encontraba de paso en Salamanca cuando empezó a sentirse mal.

También había estado de viaje en Milán y ayer por la mañana presentaba fiebre y dolor de oído, por lo que acudió al centro de salud Sisinio de Castro, en Garrido Norte para comunicar la situación. Se trasladó a la mujer a una habitación para no tener contacto con el resto de usuarios del centro —que siguió funcionando

con normalidad— y tuvo que aguardar durante más de tres horas para que llegara una ambulancia preparada para este tipo de traslados. Al no tener residencia en Salamanca ha sido ingresada en el Hospital Clínico, a la espera de los resultados del PCR.

El cuarto caso que está siendo estudiado y que permanece en aislamiento es una alerta que saltó por la mañana en la avenida de Portugal y de la que tampoco se conocen los resultados.