



España frena la vacuna de AstraZeneca que ya llegó a más de 5.000 salmantinos

Se suma, durante 15 días, a los diez países europeos que han decidido parar por los casos de trombosis detectados ■ La provincia recibió 11.500 dosis y ahora llegan 1.600 más

E.P. Y J.H.D. | MADRID

España ha decidido suspender de manera "cautelar y temporalmente" durante unas dos semanas la administración de la vacuna contra el coronavirus desarrollada por la compañía AstraZeneca, tras detectarse en otros países varios casos de trombosis en personas a las que se le habían administrado esta vacuna.

En el caso de Salamanca la han recibido cerca de 5.000 personas dentro de los grupos 'trabajadores esenciales' y 'otros profesionales del ámbito sanitario y socio-sanitario'.

De hecho, es la vacuna de la que más existencias hay almacenadas. Desde que fue aprobado han llegado 11.500 dosis y esta semana llegan otras 1.600. Buena parte de las 8.820 vacunas no administradas aún en Salamanca son de AstraZeneca.

La decisión de España se va a mantener hasta que el Comité para la Evaluación de Riesgos en Farmacovigilancia (PRAC, por sus siglas en inglés), de la Agencia Europea del Medicamento (EMA, por sus siglas en inglés), emita una valoración detallada de todos los casos, después de que este fin de semana se hayan notificado casos de trombosis de senos venosos, uno de ellos en España, además de los dos casos sospechosos registrados en Valladolid.

La suspensión temporal de la administración de la vacuna ya ha sido adoptada por Francia, Alemania, Italia, Austria, Dinamarca, Estonia, Lituania, Noruega, Islandia, Tailandia e Irlanda. "La decisión en el CISNS ha sido compartida por todos en base a un principio de precaución", ha aseverado Darias, para señalar que la suspensión se podría aumentar, si así se considera oportuno, más allá de los 15 días.

En este sentido, la ministra ha destacado que la notificación de los casos de estos eventos adversos de la vacuna demuestra que el sistema de farmacovigilancia funciona. "Las vacunas van a seguir llegando y una vez tengamos la decisión del PRAC tomaremos la decisión sobre la misma, que esperamos que así pueda ser", dijo.

Actualmente, la EMA, que se va a volver a reunir este martes, está estudiando los eventos trombóticos notificados, si bien ha señalado que, por el momento, no hay indicios de que la vacunación haya causado estas afecciones, "que no figuran como efectos secundarios de esta vacuna".

Además, un grupo de expertos de la OMS se va a reunir este martes para analizar "más a fondo" la seguridad de la vacuna de AstraZeneca, después de que se han



Fernando Simón -director del Centro de Coordinación de Alertas Sanitarias- y Carolina Darias -ministra de Sanidad-. | EFE

LOS DETALLES

Salamanca recibe esta semana 8.880 dosis de los tres tipos de vacunas

La Junta de Castilla y León notificó ayer el total de vacunas que recibirá esta semana la Comunidad y que ascienden a 71.680: la mitad de las necesarias para hacer una vacunación masiva. En el caso de Salamanca se han recibido 4.680 dosis más de Pfizer, mientras que AstraZeneca hará llegar 1.600 unidades. La principal novedad es que Moderna ha vuelto a hacer un envío y en el caso de Salamanca ha hecho llegar 2.600 que, a priori, serían para uso hospitalario.

Canceladas las citas de hoy para vacuna con AstraZeneca

La Consejería de Sanidad ha solicitado a los gerentes que trasladen el aviso de que las vacunaciones previstas para hoy con AstraZeneca han quedado canceladas, por lo que no se debe acudir a los centros.

Los casos de trombosis detectados en Europa "son muy pocos", pero la EMA opta por investigar al detalle antes de seguir

notificado casos de trombos en personas a las que se les había administrado.

"Estamos evaluando todos los casos de trombos y de otros posibles efectos secundarios. El martes nos vamos a reunir y vamos a evaluar los datos disponibles que tenemos desde la semana pasada para realizar una investigación más a fondo", ha detallado la subdirectora general de la OMS.

Tranquilidad a los vacunados.

"El mensaje es de tranquilidad: lo que se puede esperar ahora de la vacuna de AstraZeneca es tener una protección frente a la covid por encima de cualquier otra cosa. La probabilidad de tener un efecto adverso existe con cualquier medicamento, existe con cualquiera", ha garantizado la directora de la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (AEMPS), María Jesús Lamas.

El plan para vacunar a docentes solo dura unas horas por la suspensión de AstraZeneca

3.800 personas estaban citadas entre hoy y el próximo domingo

M.D. | SALAMANCA

La suspensión durante 15 días de la administración de la vacuna de AstraZeneca ha caído como un jarro de agua fría al colectivo educativo de Salamanca. Sobre todo porque ayer por la mañana la Junta daba a conocer que el proceso empezaba hoy martes. Un plan que apenas duró unas horas, hasta que el Consejo Interterritorial de Salud tomó la decisión de paralizar estas vacunas por los efectos adversos surgidos en algunos países. Decepción y resignación entre los trabajadores, que ahora vuelven a la incertidumbre de cuándo les tocará su turno.

El programa incluía la administración de la primera dosis para 3.800 personas entre hoy y el domingo. Eran docentes, trabajadores de administración, conserjes, personal de limpieza o cocinas, todos ellos menores de 55 años, ya que la de AstraZeneca no se puede poner a los de mayor edad —1.700 se iban a quedar fue-

ra por este motivo—. El lugar de vacunación era el pabellón Miguel de Unamuno y la previsión incluía que no más del 20% de los docentes acudieran el mismo día a vacunarse.

La comunidad educativa queda ahora a la espera de si se le va a administrar otra de las dos vacunas, la de Pfizer y Moderna, que están aprobadas. A última hora de la tarde de ayer la Junta comunicó a los centros la notificación oficial de la suspensión de AstraZeneca para que los equipos directivos informaran a los trabajadores de colegios e insti-

tutos que estaban a la espera de la decisión.

La vacunación de AstraZeneca había generado dudas entre algunos docentes por las noticias surgidas en los últimos días por las reacciones adversas graves que podrían estar vinculadas con la dosis. Los sindicatos han recibido en los últimos días multitud de consultas por este motivo, y también quejas por la falta de información sobre el plan de vacunación en Salamanca. "No hay buena organización. De repente te convocan y unas horas después salta lo de AstraZeneca. Pedimos la administración de vacunas seguras y para todas las edades", manifiesta Nicolás Ávila, de ANPE. "La gente está preocupada por que no hay un plan claro de la Junta, en el que sepa cada uno a qué atenerse. Tras lo sucedido ayer, es aún más necesario que exista y que negocie con los trabajadores", apunta Federico Martín, de CSIF.

Algunos docentes habían mostrado dudas sobre la vacuna y los sindicatos piden un plan claro de vacunación a la Junta



Ana Fernández-Sesma. | ARCHIVO



Antonio Muro. | ARCHIVO



Luis Félix Valero. | ARCHIVO



Estanislao Nistal. | ARCHIVO



Raquel Carnero. | ARCHIVO

R.D.L. | SALAMANCA

VARIOS países europeos, además de España, han paralizado temporalmente la vacunación con AstraZeneca o han inmovilizado lotes concretos de la vacuna mientras se aclara si la producción de coágulos de sangre que han sufrido algunas personas tiene algún tipo de relación o no con la vacuna de la covid-19. Según el último informe del Ministerio de Sanidad de farmacovigilancia sobre vacunas covid-19 los trastornos generales, como fiebre o dolor en la zona de vacunación, han sido los más frecuentemente notificados, seguidos de los trastornos del sistema nervioso (mayoritariamente, cefaleas y mareos) y del sistema musculoesquelético (dolor en las articulaciones y mialgia). Pero también aparece un caso de complicación sanguínea y otro vascular, sin especificar.

El miedo se ha extendido entre la población menor de 55 años, en especial entre los colectivos a los que ahora les tocaría vacunarse, como los profesores. ¿Qué dicen los expertos al respecto? ¿Hay motivos para tener miedo?

Ana Fernández-Sesma. “Me parece que se está exagerando un poco con el tema. No creo que haya que parar la vacunación, sino simplemente apartar el lote en cuestión hasta que en Dinamarca averigüen si esos pocos casos de trombos son en realidad causados por la vacuna y si en realidad hay un aumento de personas con trombos entre los vacunados respecto a los no vacunados”, asegura Ana Fernández-Sesma, prestigiosa viróloga del Hospital Monte Sinaí de Nueva York y añade: “Creo que la EMA (Agencia Europea del Medicamento) se ha manifestado llamando a la calma y estoy de acuerdo. En este tipo de vacunaciones masivas puede haber algún caso muy aislado con efectos adversos, pero puede ser también una casualidad”. Ade-

más, la catedrática apunta que en Inglaterra en 5 millones de vacunados no se ha observado ningún caso.

Luis F. Valero. AstraZeneca ha sido la vacuna inyectada a los estudiantes de la Universidad de Salamanca que están realizando prácticas en centros sanitarios. Alrededor de 2.000 alumnos de Medicina, Enfermería, Fisioterapia, Farmacia, Odontología, Psicología, Logopedia y Terapia Ocupacional, entre otros, recibieron la primera dosis de esta vacuna la semana pasada. Luis Félix Valero, epidemiólogo de la Universidad de Salamanca, comenta: “Los alumnos de la Universidad de Salamanca que realizan prácticas en centros sanitarios y sociosanitarios vacunados han presentado las reacciones adversas descritas como más frecuentes: dolor o inflamación en lugar de la inyección, cansancio y fiebre”. Sobre la paralización

del proceso de vacunación, el experto comenta: “Son las agencias reguladoras (Agencia Europea del Medicamento y la Agencia Española) las que tienen que evaluar si los efectos adversos notificados están asociados o no a la vacuna. Según las agencias reguladoras, de momento, no parece muy probable que sea así”.

Antonio Muro. Mucho más cauteloso se muestra Antonio Muro, catedrático de Parasitología de la Universidad de Salamanca. “Creo que hay que ser prudentes y seguir las recomendaciones de la Agencia Española del Medicamento que, por cierto, estuvo muy acertada al no recomendar la vacuna de AstraZeneca a los mayores de 55 ya que había pocos datos concluyentes en ese segmento de población”, apunta el especialista que siempre ha defendido las virtudes de las vacunas en líneas generales.

La Agencia Española de Me-

dicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) ha explicado que el número de eventos trombóticos entre la población que ha recibido esta vacuna no es diferente del que se puede esperar en condiciones normales. En cifras concretas, en España se produjeron en 2018 un total de 11 ingresos hospitalarios por cada 100.000 habitantes de 35 a 39 años por embolismo pulmonar. La incidencia anual de tromboembolismo pulmonar se estima entre 70 y 113 casos por cada 100.000 personas de cualquier edad, pero se incrementa entre las personas mayores, con 82 casos por cada 100.000 de 65 a 69 años. Al vacunar a cientos de miles de personas, señalan, es de esperar que alguno de estos episodios coincida temporalmente. En este sentido, Amós García Rojas, presidente de la Asociación Española de Vacunología pone un ejemplo: “Si me vacuno de la gripe y a la semana me da

un infarto, ¿la vacuna de la gripe produce infartos? No, lo que hay es una relación temporal de casualidad, no de causalidad”, afirma. Por eso, considera que antes de tomar decisiones drásticas habría que estudiar, precisamente, si existe alguna relación entre los casos de trombos graves y el fármaco de AstraZeneca.

Estanislao Nistal. Al respecto, Estanislao Nistal, virólogo formado en la Universidad de Salamanca, ahora profesor de Microbiología de la Facultad de Farmacia en la Universidad CEU San Pablo, hace hincapié en que “lo primero es revisar los datos y ver qué está pasando”, e insiste en que las vacunas tienen que tener total seguridad y confía: “Personalmente, creo que la vacuna es segura por lo que se ha mostrado”, aunque reconoce que puede haber algún lote que esté dando problemas.

Además, prácticamente la mayor parte de los expertos consultados por este periódico coinciden en la mala política de comunicación de AstraZeneca, lo que ha provocado que se multipliquen los comentarios negativos hacia su vacuna.

Raquel Carnero. Del mismo modo, Raquel Carnero, experta salmantina que trabaja como consultora en varias farmacéuticas, insiste en que es una suspensión cautelar y temporal y hace referencia a los datos de farmacovigilancia de la AEMPS, que son públicos. En concreto, la AEMPS, como agencia estatal adscrita al Ministerio de Sanidad, es la responsable de garantizar la calidad, seguridad, eficacia y correcta información de los medicamentos y productos sanitarios, desde su investigación hasta su utilización, siempre defendiendo el interés de la protección y promoción de la salud de las personas, de la sanidad animal y el medio ambiente. “No podemos saber más de momento”, apunta con prudencia Raquel Carnero.

Precaución entre los expertos

Virólogos, epidemiólogos y especialistas en fármacos lanzan un mensaje de tranquilidad aunque se muestran cautelosos

Ana Fernández-Sesma: “En las vacunaciones masivas puede haber algún caso aislado con efectos adversos, pero puede ser casualidad”

Luis F. Valero: “Los alumnos ya vacunados han presentado las reacciones adversas descritas más frecuentes”

Antonio Muro: “La Agencia Española del Medicamento ha estado muy acertada al no recomendar esa vacuna a los mayores de 55 años”