

Destacan la importancia de luchar contra las enfermedades infecciosas

La presidenta de la Asociación contra la Meningitis, Cristina Regojo, resalta las “graves” consecuencias de esta patología

MADRID.- La presidenta de la Asociación Española contra la Meningitis (AEM), Cristina Regojo, ha destacado la importancia de combatir las enfermedades infecciosas como, por ejemplo, la meningitis, enfermedad sobre la que hoy viernes día 24 de abril se celebra el Día Mundial.

La AEM, que pertenece a la Confederation of Meningitis Organisations (Como), está implicada en la campaña internacional con motivo del Día Mundial contra la Meningitis, que este año se celebra bajo el lema ‘Vencer a la meningitis’ (Defeat Meningitis).

En este sentido, la presidenta ha aprovechado esta fecha para recordar las “graves” consecuencias sanitarias y sociales que causa la enfermedad y ha pedido a los gobiernos medidas de prevención, las más efectivas para luchar contra la enfermedad, y para facilitar la rehabilitación de los afectados que sufren secuelas.

La meningitis meningocócica es una infección bacteriana grave de las membranas que rodean el cerebro y la médula espinal. Puede causar importantes daños cerebrales y es mortal en el 50 por ciento de los casos no tratados, tal y como señala la Organización Mundial de la Salud.

La enfermedad meningocócica invasiva puede afectar a

personas de cualquier edad, pero es más frecuente en niños menores de cinco años y, en especial, entre los menores de un año. Asimismo, el segundo grupo de riesgo es el de adoles-

centes y jóvenes de 14 a 25 años.

Con motivo del Día Mundial, los ‘embajadores’ de la asociación y personas afectadas por la enfermedad han grabado una serie de videos en respuesta a la pregunta ‘¿Qué significaría para ti un mundo SIN meningitis?’. Los videos estarán disponibles el 24 de abril en YouTube.

Además, señala que un mundo sin meningitis sería “más coherente”, pues significaría que “hemos invertido en investigación, que es lo que de verdad puede cambiar estas cifras”.

Federico Martín-Torres

“Un mundo sin meningitis sería más inteligente y más justo. Más inteligente, porque significaría que como civilización hemos priorizado la inversión en investigación y desarrollo de remedios para todas las posibles causas, pero también más justo porque significaría que como sociedad hemos entendido que la única forma de eliminar esta enfermedad y sus consecuencias sería a través de la distribución de esos remedios, de esas vacunas, a todos los rincones del mundo”, ha dicho el jefe del Servicio de Pediatría del Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela, Federico Martín-Torres. ● E. P.



CLAVES

● **Petición.** Solicitan a los gobiernos medidas de prevención, las más efectivas para luchar contra la enfermedad, y para facilitar la rehabilitación de los afectados que sufren secuelas.

● **Efectos.** La meningitis meningocócica puede causar importantes daños cerebrales y es mortal en el cincuenta por ciento de los casos no tratados, tal y como señala la Organización Mundial de la Salud.

24

Hoy viernes 24 de abril se celebra el Día Mundial de la Meningitis.

Un proyecto persigue diagnosticar la covid-19 en los asintomáticos



Pilar Martín Duque es investigadora Araid en el Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud.

Esta investigación ha recibido el apoyo del Instituto de Salud Carlos III

HUESCA.- El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), en el marco de la convocatoria de financiación extraordinaria de proyectos de investigación sobre el Sars-CoV-2 y la enfermedad covid-19, ha acordado dar su apoyo al proyecto “Diagnóstico temprano de covid-19 para individuos sospechosos de la enfermedad”, que es liderado por Pilar Martín Duque, investigadora de la Fundación Agencia Aragonesa para la Investigación y el Desarrollo (Araid) en el Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (Iacs). Este proyecto “persigue desarrollar un test diagnóstico virológico rápido y temprano del virus, escalable y aplicable en asistencia sanitaria”, informó ayer el Gobierno aragonés.

De esta forma se pretende “disminuir los falsos negativos de los actuales test y contribuir a evitar la diseminación de la enfermedad por los individuos asintomáticos portadores de la enfermedad”.

El test diagnóstico actual de coronavirus Sars-CoV-2 ha demostrado generar resultados negativos durante la fase asintomática en algunos pacientes infectados, con la consiguiente posibilidad de transmisión inadvertida, y el proyecto que dirige Pilar Martín Duque busca “desarrollar un test virológico rápido y temprano, que permita el diagnóstico en los estadios precoces de la infección y que, a la vez, proporcione un pronóstico sobre la gravedad de la enfermedad y las medidas asistenciales que requerirá el paciente”.

Este nuevo protocolo de detección del virus en fluidos del paciente (sangre, orina o saliva), propone una variante en la que se extraen fracciones particulares de las muestras del paciente, en las que sería posible detectar el virus con mayor precisión, aun cuando la carga viral no sea muy alta como sucede en estadios tempranos o de recaída.

Los investigadores y el personal de los servicios científicos técnicos del Iacs participan en un total de nueve proyectos de investigación relacionados con el Sars-CoV-2 y la enfermedad covid-19, presentados a la convocatoria del ISCIII. ● D. A.

32 detenidos por explotación sexual desde el inicio del confinamiento

Otras 44 operaciones relacionadas con abusos sobre los empleados se saldaron con 53 arrestos

MADRID.- La Policía Nacional ha detenido a 32 personas por explotación sexual y ha liberado a 25 mujeres víctimas de trata desde que se inició el confinamiento, un período en el que también se han realizado 44 operaciones relacionadas con la explotación laboral que se han saldado con 53 detenidos.

Así lo detalló ayer jueves el director adjunto de la Policía Nacional, el comisario José Ángel

González, en la rueda de prensa posterior a la reunión del comité técnico de seguimiento de la pandemia del coronavirus.

La Policía Nacional y la Guardia Civil arrestaron este miércoles a 109 personas por desobediencia o resistencia al ser sorprendidas infringiendo las normas del estado de alarma e interpusieron más de 9.200 sanciones, según explicaron los mandos de ambos cuerpos, que puesto en valor el trabajo de las policías locales y la buena coordinación y colaboración entre todos los agentes.

“Se mantiene la investigación de las organizaciones que se aprovechan de la debilidad

de las personas y de sus necesidades para explotarlas laboralmente, atacando los derechos fundamentales”, señaló el comisario de la Policía, antes de anunciar el número de detenciones por explotación laboral y sexual.

Asimismo, el comisario agradeció la colaboración ciudadana en la lucha contra la trata de seres humanos y la explotación laboral, ya que se han recibido cerca de doscientas comunicaciones, tanto a través del correo electrónico (trata@policia.es) como del teléfono (900105090) habilitados para denunciar estos delitos de una forma anónima. ● EFE

Consecuencias de la pandemia entre los sanitarios

HUESCA.- El Círculo de la Sanidad advirtió ayer de los efectos psicológicos que la pandemia puede ocasionar en los profesionales sanitarios, por lo que exigió que las administraciones les garanticen la atención que precisen para “paliar potenciales secuelas o tratar de evitarlas en

lo posible”. En este sentido, el presidente de esta entidad, Ángel Puente, señaló que, “si bien las consecuencias más tangibles de la pandemia que estamos viviendo serán la enorme cantidad de pérdidas de vidas y una grave crisis económica y social, no se pueden obviar otros efectos que perdurarán en el tiempo, como los daños en la salud mental de los profesionales sanitarios”, así como de otros trabajadores esenciales que han seguido desarrollando su labor profesional durante lo peor de la pandemia. ● D.A.