



POLÍTICA Y SOCIEDAD

SEMERGEN RESUME EN UN DECÁLOGO LAS NECESIDADES DE CARA A LA DESESCALADA

Los médicos de Atención Primaria indican que la pandemia del Covid-19 se alargará hasta el año 2021



- — MADRID 23 ABR, 2020 - 6:10 PM

Privacidad

La Sociedad Española de Médicos de Atención Primaria (Semergen) ha determinado en un decálogo “las necesidades básicas y urgentes para la Atención Primaria” en el proceso de desescalada, “teniendo en cuenta que la pandemia de coronavirus se prolongará, al menos, hasta el año 2021, esperando tener, entonces, una vacunación adecuada”.

Entre las 10 peticiones que [Semergen](#) incluye en este [documento](#), se encuentran “dotar a los centros de salud del material necesario para atender a la población y proteger a sus profesionales”; así como “ajustar plantillas a las necesidades, con un cupo de 1.200 pacientes y la integración del personal de los Puntos de Atención Continuada”; y “aumentar los recursos económicos progresivamente hasta el 25 por ciento, asegurando la sostenibilidad”.



Por su parte, el Consejo de Enfermería de la Comunidad Valenciana (CECOVA) insiste en que “ya se empieza a hablar de fechas para ir levantando el confinamiento domiciliario y no hay que perder de vista que el sistema de Primaria no está suficientemente preparado para asumir la situación a la que va a tener que dar respuesta”.

En este sentido, desde [CECOVA](#) consideran “insuficientes las disculpas que ha pedido el presidente de la Generalitat, Ximo Puig. Unas disculpas que sirven de bien poco cuando los profesionales sanitarios siguen con escasez de materiales de protección y sin test para saber si están en condiciones de poder trabajar”.

Contratos eventuales

El sindicato CSIT Unión Profesional solicita, a través de un [escrito](#), a la Dirección Gerencia de Atención Primaria de la Consejería de Sanidad del Gobierno de la Comunidad de Madrid, “que mantenga los contratos eventuales que destinaron a IFEMA para que estos profesionales puedan prestar servicios en las residencias de mayores con el apoyo de especialistas y que los centros de salud puedan retomar su actividad”.

Fallecimientos

Por otro lado, el Colegio Oficial de Médicos de Madrid (ICOMEM) confirma que “ya son 35 médicos los que han fallecido en toda España durante esta pandemia, 14 de ellos pertenecían al servicio de Atención Primaria”, entre los que se encuentra “el doctor Manuel Garrido Fernández, de 47 años, del madrileño Centro de Salud Alameda”, que murió el 21 de abril, “debido a las complicaciones del virus SARS-Cov-2”.

El Colegio Oficial de Médicos de Ciudad Real muestra, por su parte, su pesar a la familia, amigos y compañeros del doctor José Manuel Iriarte Osa, “quinto médico que fallece en la provincia de Ciudad Real a causa del coronavirus, facultativo del 112 de la Base UME de Tomelloso y que tenía 63 años”.

Reconocimiento a profesionales

El Sindicato de Enfermería (SATSE) propone a todos los partidos políticos con representación en el Congreso de los Diputados y en el Senado, así como en los Parlamentos autonómicos y en el Parlamento Europeo, “que acuerden una declaración institucional conjunta en reconocimiento y apoyo de los profesionales sanitarios que atienden y cuidan sin descanso, y con grave riesgo para su salud y seguridad, a las personas afectadas por el Covid-19”.

Esta organización subraya que, “al igual que cientos de miles de personas aplauden todos los días la imprescindible labor del personal sanitario, los representantes legítimos de la ciudadanía deben sumarse al sentir general y públicamente manifestar también su respaldo y solidaridad con el conjunto de profesionales que luchan sin descanso contra la pandemia”.

Denuncias por las mascarillas defectuosas

El Consejo Andaluz de Colegios de Médicos (CACM) emitió un requerimiento a la Administración sanitaria regional en relación con las mascarillas defectuosas retiradas por el Ministerio de Sanidad por no cumplir con los requisitos exigibles de protección, un escrito en el que le requieren “que investigue y nos dé traslado de la dimensión del problema, así como exigir que se tomen las medidas de control adecuada y seguimiento de los médicos afectados, informándonos concretamente si ha sido implantando un protocolo de diagnóstico y seguimiento para aquellos profesionales que las hayan utilizado, de acuerdo a su obligación de velar por la salud laboral de los médicos andaluces”.

Desde el Sindicato de Técnicos de Enfermería (SAE) denunciaron estos mismos hechos ante la Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social de Madrid, “considerando máximo responsable de los mismos a la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid”. “Hay profesionales susceptibles de haberse contagiado por su uso en varios hospitales de la comunidad”, expresan.

Formación a sanitarios

El área de Formación del Colegio Oficial de Médicos de Málaga (Commálaga) puso en marcha un curso de actualización en Covid-19 al que se inscribieron “más de 1.700 médicos de toda España”. “La acogida que ha tenido es impresionante, pero no nos extraña esta enorme demanda, pues sabemos que estamos hablando de un colectivo capaz siempre de invertir su escaso tiempo libre, incluso en condiciones excepcionales como la actual, para mejorar su formación”, afirma el director de Formación de esta corporación, el doctor José Luis de la Fuente.



La compañía farmacéutica especializada en salud visual [Alcon](#) lanzó el programa formativo MEET IN Webinars, con una oferta de cursos y seminarios online dirigidos a oftalmólogos adjuntos y residentes, así como otras formaciones dirigidas a optometristas, ópticos, Enfermería y personal auxiliar. Así, refuerza “su oferta formativa digital” y confirma que, “en total, los webinars han contado con la participación de más de 3.000 profesionales. Ante la excelente respuesta, durante las próximas semanas está previsto intensificar la apuesta por la formación digital”, señala.

Investigaciones

El Gobierno informa de que “investigadores del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) han puesto en marcha un estudio genético para identificar el riesgo individual de desarrollar formas graves de Covid-19. Los resultados podrían ayudar a prevenir infecciones graves y a descubrir potenciales tratamientos”.

“El objetivo de nuestro estudio es averiguar por qué algunos pacientes infectados con coronavirus (SARS-CoV-2) apenas sufren afectación clínica, mientras que otros desarrollan formas muy graves de la enfermedad Covid-19”, explica Anna Planas, que es investigadora del CSIC en el Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (IIBB).

La Organización Médica Colegial ([OMC](#)) comunica que “tres equipos de investigadores del CSIC están desarrollando dispositivos capaces de diagnosticar la enfermedad Covid-19” de forma “rápida, fiable y a bajo coste”. Se trata de “dispositivos que buscan detectar biomarcadores específicos del virus y que serán aplicables cerca del punto de atención al paciente. El proyecto, que cuenta con financiación de una donación de Aena, tiene previsto tener los dispositivos disponibles en un año”, concreta.



Rebote de casos

El director general de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el doctor Tedros Adhanom Ghebreyesus, comentó que “la mayoría de los países todavía se encuentran en las primeras etapas de sus epidemias”, mientras que “algunos que se vieron afectados al principio de la pandemia ahora están comenzando a ver un resurgimiento en los casos”.

“La evidencia preliminar sugiere que la mayoría de la población mundial sigue siendo susceptible. Eso significa que las epidemias pueden volver a encenderse fácilmente. Las mismas medidas de Salud Pública que hemos estado defendiendo desde el comienzo de la pandemia deben seguir siendo la columna vertebral de la respuesta en todos los países”, destacó el director general de este organismo internacional, que especificó que la OMS aconseja “encontrar y evaluar cada caso sospechoso, no todas las personas de una población. Todavía hay muchas lagunas en las defensas del mundo, y ningún país tiene todo en su lugar”.

Aplazado el reglamento de productos

La Comisión Europea acogió “con satisfacción” la adopción por el Parlamento Europeo y el Consejo de “la propuesta para aplazar un año la fecha de aplicación del [Reglamento sobre los productos sanitarios](#)”. “Esto permitirá a todos los participantes clave (Estados miembro, instituciones sanitarias y operadores económicos) dar prioridad a la lucha contra la actual pandemia de coronavirus, lo que será fundamental al establecer el calendario para la supresión de las medidas de confinamiento a medida que los Estados miembro retoman la vía de la recuperación”, argumenta.

La modificación adoptada “tiene en cuenta la necesidad de aumentar la disponibilidad en toda la Unión Europea (UE) de productos sanitarios de importancia vital y, al mismo tiempo, sigue garantizando la salud y la seguridad de los pacientes hasta que comience a aplicarse la nueva legislación”, expresa es

Privacidad

organismo comunitario.

Por otra parte, el Boletín Oficial del Estado (BOE) publicó la [resolución](#) de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) relativa a la no suspensión de plazos administrativos en actividades de fabricación e importación de productos cosméticos.

Riesgos graves con cloroquina

La Agencia Europea del Medicamento (EMA) recuerda “el riesgo de efectos secundarios graves con cloroquina e hidroxiclороquina” utilizados para tratar el Covid-19, ya que “pueden causar problemas en el ritmo cardíaco, y estos podrían exacerbarse si el tratamiento se combina con otros medicamentos, como el antibiótico azitromicina, que tienen efectos similares en el corazón”.

“Estudios recientes realizados en pacientes con Covid-19 han informado de problemas graves, en algunos casos fatales, del ritmo cardíaco con cloroquina o hidroxiclороquina, particularmente cuando se toman en dosis altas o en combinación con el antibiótico azitromicina. Se recomienda a los profesionales de la salud que vigilen de cerca a los pacientes con la enfermedad que reciben cloroquina o hidroxiclороquina y que tengan en cuenta los problemas cardíacos preexistentes”, insiste la EMA.

Efecto en la meningitis

La Sociedad Española de Neurología (SEN) señala que este viernes, 24 de abril, se celebra el Día Mundial de la Meningitis, una enfermedad en la que “casi el 90 por ciento de los casos se producen por infecciones causadas por agentes víricos o bacterianos. Todos estos agentes comparten mayoritariamente la característica de que se suelen transmitir a través de la saliva o por las gotas que se desprenden al hablar, de la tos o al estornudar”.

En este sentido, “las precauciones que se están tomando actualmente para evitar contagios de Covid-19, limitando el contacto social, uso de mascarilla, y fomentando la higiene y el lavado de manos, probablemente permitirán reducir los casos de meningitis que se producirían en un contexto normal. Además, no es esperable un aumento relevante de meningitis ni encefalitis por el propio coronavirus, ya que aunque podría ser un patógeno oportunista del sistema nervioso, éste no es la diana de la infección para el SARS-COV-2”, apunta el coordinador del Grupo de Estudio de Neurología Crítica e Intensivista de la SEN, el doctor Santiago Trillo.

Por su parte, los especialistas del malagueño [Hospital Quirónsalud Marbella](#), recuerdan a los padres “la importancia de respetar el calendario vacunal de sus hijos”. “Tanto en bebés como en niños pequeños, es necesario que se mantengan las fechas marcadas para las vacunas”, explica la responsable de Pediatría de este centro, la doctora Adelaida Sánchez.