

ARAGÓN, JUNTO A CANARIAS Y PAÍS VASCO, PRESENTÓ LA IDEA EN ABRIL

Sanidad lleva a Madrid un plan que evitaría los problemas en urgencias

► Ayudaría a elegir en tiempo real la mejor opción sanitaria del paciente

► La resolución de la propuesta está prevista para septiembre

ANA LAHOZ
alahoz@aragon.elperiodico.com
ZARAGOZA

El Gobierno de Aragón, junto a los Ejecutivos autonómicos de Canarias y País Vasco, ha presentado al Ministerio de Sanidad un proyecto que tiene como fin crear una plataforma integral y tecnológica que permita un «uso más racional» de los recursos sanitarios para evitar las saturaciones de los dispositivos de emergencias y urgencias médicas en los hospitales de la comunidad.

La solicitud se registró en Madrid el pasado 17 de abril y, según fuentes del Departamento de Sanidad, la resolución definitiva se espera en septiembre.

Su desarrollo en Aragón se estima en 3,4 millones de euros. De ellos, 1,7 millones los obtendría la DGA de fondos europeos y los 1,7 millones restantes los abonaría el Ejecutivo autónomo. En la consejería de Sanidad se muestran «optimistas» con esta iniciativa y si, finalmente, el Gobierno de España da vía libre al proyecto, Aragón obtendría también financiación desde Madrid, hasta llegar a los 7,4 millones –en esta cifra ya estarían incluidos los 3,4 millones–.

El proyecto, inscrito bajo las siglas PEGP (Plataforma para la Evaluación y Gestión de los Pacientes), establecerá un servicio multidispositivo, 24 horas del día, 365 días al año, que permita



► El plan ayudará a evitar los problemas de urgencias de hospitales aragoneses como el Clínico.

EL PERIÓDICO

Se crearán equipos de trabajo y de coordinación del proyecto

►► Los mecanismos de coordinación establecidos para este proyecto serán comités periódicos de trabajo y control compuestos por personal asistencial (médicos, enfermeras y colegios profesionales), gerencial y técnico de la Administración Pública y la empresa adjudicataria. Todos estarán regulados por cronogramas de reuniones y plazos de ejecución de las diversas fases del proyecto. Además, las tres comunidades que han presentado el proyecto al Ministerio de Sanidad crearán un comité de coordinación como parte del Acuerdo de Consorcio que establecerán con posterioridad a las firmas convenios bilaterales, según recoge el documento. Dicho comité mantendrá reuniones periódicas tanto para intercambiar información en la fase del diálogo técnico.

objetivos

BENEFICIOS EN TRES ÁREAS

► La gestión integral beneficiaría:

- 1. A PACIENTES:** potenciación del autocuidado, reducción de visitas duplicadas y mejor control de sus patologías crónicas.
- 2. A PROFESIONALES:** mejora en el acceso a la información, mejor gestión de la demanda y adecuación en la utilización de los recursos.
- 3. AL SISTEMA:** mejora de la satisfacción de profesionales y usuarios, mayor sostenibilidad e integración en un historial electrónico.

la elección asistencial «oportuna y disponible» en cada momento desde cualquier dispositivo.

El objetivo es que, contando con información en tiempo real acerca de la disponibilidad de recursos asistenciales, humanos y materiales, se pueda proceder a una mejora del proceso de urgencias médicas. Este tipo de proyectos se están realizando parcialmente en países como Australia y Canadá.

HISTORIAL CLÍNICO // El plan, según el documento presentado al Ministerio de Sanidad y al que ha tenido acceso este diario, empezaría a funcionar desde el momento de triaje en el que el ciudadano acceda al hospital –o incluso antes– hasta que se le pueda dar el alta o se proceda a su hospitalización.

Entre los argumentos de la DGA para esta integración es que, actualmente, toda la infor-

mación que se genera en este proceso acerca del paciente «está dispersa y no sólo no se integra, sino que buena parte de ella se pierde». De este modo, todo quedaría registrado en una Historia Clínica Electrónica (HCE) del paciente.

En Aragón –también en el País Vasco– existe un enlace al historial de emergencias del paciente, pero no al revés. Es decir, el médico que esté fuera de los centros sanitarios no tiene conexión a la HCE del paciente y, por tanto, no puede estudiar datos que le fueran precisos en ese momento. Así, el registro de actividad clínica, según recoge el documento, «queda cuestionado» en Aragón.

El proyecto en su conjunto, además de mejorar el acceso de los pacientes al sistema, también pretende evitar las duplicidades, los desplazamientos y transportes innecesarios y costosos, tanto

desde el punto de vista económico como social. Desde el punto de vista del profesional sanitario, se pretende que disponga del acceso a la información precisa en cada momento y lugar, actuando en consecuencia, de una forma más segura.

PACIENTES CRÓNICOS // Para los pacientes crónicos este plan tendrá «nfasis especial», así lo detalla el documento.

Este tipo de enfermos cuando se agudiza su situación no encuentran «actualmente» el canal adecuado para su tratamiento y no tienen «otro remedio» que acudir a los sistemas de urgencias, lo que provoca saturación.

En este caso, su gestión integral en la plataforma propuesta por Aragón, Canarias y País Vasco se haría progresivamente, conforme las comunidades tengan estos pacientes definidos y monitorizados. ≡

ráfagas

► Minusválidos psíquicos

Apoyo a que las enfermeras accedan a las historias clínicas

► El sindicato de enfermería Satse ha dirigido un escrito a la Gerente del IASS en el que expresa su apoyo a las enfermeras del Centro de Atención de Minusválidos psíquicos (CAMP), y subraya que la forma de acceso a la consulta de datos de las historias, que el CAMP ha articulado, no es operativa ya que en ausencia del médico del centro el acceso a la historia no es posible. E. P.

► Investigación

Se buscan voluntarios para un estudio sobre alimentos

► Un experimento de ciencia ciudadana, que precisa de 200 voluntarios, analizará en Zaragoza el comportamiento del consumidor ante el etiquetado de los alimentos y sus preferencias ante distintas cajas de cereales y de galletas. La iniciativa se desarrollará entre el 2 y el 9 de junio, por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) e Ibercivis. E. P.

► Enfermedades raras

Jornada sobre fenilcetonuria en el centro Joaquín Roncal

► Hoy sábado, el centro Joaquín Roncal de Zaragoza acogerá una jornada abierta, centrada en la fenilcetonuria (PKU), una enfermedad genética, metabólica, rara que afecta a 1 de cada 10.000 personas. Su detección precoz (mediante la prueba del talón) es fundamental para que los recién nacidos sean tratados inmediatamente para evitar los trastornos de la enfermedad. E. P.

► Competición

La Olimpiada de Economía ya tiene ganadores

► Cristina Chueca, del IES Emilio Jimeno de Calatayud, Raúl Banqueri Barra, del colegio El Salvador de Zaragoza y Ramiro Zambra Pestime, del IES Pedro de Luna de la capital aragonesa, han ganado la VII Olimpiada de Economía. Todos ellos representarán a Aragón en la Olimpiada Nacional que tendrá lugar los próximos 24, 25 y 26 de junio en Málaga. E. P.

► Personal sanitario

Jornada reivindicativa de los médicos de Atención Primaria

► El centro de formación del Colegio de Médicos de Zaragoza ha acogido una jornada de Atención Primaria dentro del proceso iniciado desde el órgano «para devolver la ilusión a los médicos de Atención Primaria». El colectivo viene reclamando a la Administración más protagonismo y menos burocracia. El próximo 20 de junio habrá otra jornada sobre Atención Primaria. E. P.