

BigData magazine

HOME

ACTUALIDAD

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

BD NETWORK

CASE STUDIES

REVISTA



INTELIGENCIA ARTIFICIAL 19 2,110

Grupo CMC lanza un portal de información de salud dirigido a pacientes para hacer realidad la eHealth en nuestro país

Mónica Gallego - 8 marzo, 2019

La solución ha sido presentada en el XXII Congreso Nacional de Informática de la Salud - Inforsalud 2019 y permite a los usuarios acceder a información, tanto...



PODCAST 423 4,784

Javier Ballesteros, Manager Management Solutions

Samuel Rodríguez - 7 marzo, 2019

José Luis Arcángel, Redactor Jefe de BigData Magazine (izq.) y Ángel Galán, Head of Business Intelligence & Data Analytics del grupo Correos (drch.) 5/5 Escucha "#TerritorioBigData02 con..."

<http://tinyurl.com/yymsat2l>

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Grupo CMC lanza un portal de información de salud dirigido a pacientes para hacer realidad la eHealth en nuestro país

Mónica Gallego
8 marzo, 2019

19 Compartido

2,111 Visualizaciones

Compartir Artículo

Compartido en Twitter

+

La solución ha sido presentada en el XXII Congreso Nacional de Informática de la Salud – Inforsalud 2019 y permite a los usuarios acceder a información, tanto de carácter administrativo como de carácter clínico.

Grupo CMC ha lanzado al mercado el primer portal de información clínica y sanitaria dirigido específicamente a los ciudadanos. Denominado "Portal del Paciente", la solución es compatible con los sistemas administrativos y de información hospitalaria (HIS) existentes, y se nutre de ellos para agrupar toda la información del paciente y ponerla a su disposición.

Con este nuevo portal, Grupo CMC empodera a los ciudadanos y quiere dar el paso definitivo para hacer realidad la eHealth en el sistema público sanitario. Según el director de Sanidad de Grupo CMC, Antonio Alonso, "hemos desarrollado específicamente el Portal del Paciente para permitir a los ciudadanos disfrutar de su derecho a ser parte activa e informada en el uso de los servicios sanitarios aprovechando el potencial que ofrecen las nuevas tecnologías".

La solución Portal del Paciente es fruto de tres años de I+D+i y ha supuesto un ejercicio importante de desarrollo, además de incorporar en forma de servicios todo el conocimiento adquirido por Grupo CMC como coordinador del proyecto europeo ICT4Life.

<http://tinyurl.com/yymst2l>



La solución, que ha sido presentada en el XXII Congreso Nacional de Informática de la Salud – Inforsalud 2019, permite a los usuarios acceder a información, tanto de carácter administrativo como de carácter clínico, relativa a su salud (Historia Clínica Electrónica), incluyendo patología, pruebas médicas, medicación, indicaciones de estilo de vida, etc.



Según Alonso, *“los centros sanitarios tienen la obligación de custodiar la información de los pacientes, pero sus dueños son los ciudadanos, que están reclamando un acceso seguro, sencillo y práctico a sus diagnósticos, informes y resultados de pruebas clínicas, además de requerir de información detallada y precisa de sus tratamientos y medicación, así como de recomendaciones para involucrarse en los procesos de cura, recuperación o autocuidado”*.

“A pesar de los importantes avances en materia de sanidad en línea que ha registrado el sistema público de salud en España”, - añade el director de Sanidad de Grupo CMC-, “es necesario dar un paso más y hacer accesible al conjunto de los ciudadanos la información de unos sistemas que siguen estando digitalmente limitados, en su mayor parte, al personal sanitario”.

La seguridad en el acceso y la integridad de la información –considerada altamente sensible por su propia naturaleza- está garantizada por la plataforma O2Digital de Grupo CMC, que incluye funciones avanzadas de identificación y gestión de accesos (paciente-cuidador), incluyendo reconocimiento biométrico.

También cabe destacar la disponibilidad en el Portal de Paciente de servicios avanzados, incluyendo gamificación, conexión con dispositivos médicos y un servicio de videoconferencia, que permite a facultativos y personal de enfermería la conexión y comunicación directa con los pacientes; funciones críticas para el funcionamiento efectivo de la hospitalización domiciliaria, en clara tendencia ascendente.

<http://tinyurl.com/yymst2l>