



XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)

IX Congreso de la Sociedad Extremeña de Medicina Interna (SEXMI)



En el marco del XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)

La aplicación enGuardia: un ejemplo de colaboración en beneficio de los médicos

- Esta app ha sido desarrollada por el equipo de iDoctus en colaboración con la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI), siendo la primera vez que una sociedad científica se alía con una empresa *mobile* para hacer llegar la tecnología a los médicos
- Se trata de una herramienta móvil de ayuda asistencial dirigida a médicos clínicos, con información clínica, de diagnóstico y tratamiento de patología urgente
- Está estructurada en cuatro grandes apartados: temas de diagnóstico diferencial, de patologías, algoritmos interactivos y suite de herramientas de ayuda en consulta
- El objetivo de esta herramienta es ayudar a la toma de decisiones de los profesionales sanitarios en la práctica clínica diaria, especialmente para algunas de las patologías más prevalentes en las guardias y consultas del área médica

Sevilla, 13 de noviembre de 2015. La aplicación enGuardia es una herramienta móvil de ayuda asistencial dirigida a médicos clínicos que se encuentran en el punto de atención y situaciones de urgencia y que presenta información clínica, de diagnóstico y tratamiento. Ha sido desarrollada por el equipo de iDoctus, la aplicación médica de ayuda en consulta líder en español, con más de 100.000 usuarios médicos, junto con la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI). Es la primera vez que una sociedad científica (a través de su Grupo de Trabajo de Residentes) se alía con una empresa *mobile* experta en el ámbito de la m-health para hacer llegar la tecnología a los profesionales sanitarios.

Así se ha manifestado en el Congreso Nacional de la SEMI, que se celebra del 11 al 13 de noviembre en Sevilla, donde el presidente de esta sociedad, el doctor Emilio Casariego, destaca que “se trata de una herramienta que ayuda a la toma de decisiones para algunas de las patologías más prevalentes en las guardias y consultas del área médica y que incluye protocolos, algoritmos o calculadoras para múltiples problemas y patologías”.

La app está estructurada en cuatro apartados: temas de diagnóstico diferencial (para llegar al diagnóstico a través de los signos y síntomas y otra información clínica del paciente), de patologías (70 actualmente y otras muchas que se incorporarán de forma progresiva), algoritmos interactivos de diagnósticos y prescripción (que guían al médico en los distintos itinerarios de decisión y contribuyen a tener una visión completa del proceso asistencial), y suite de herramientas de especial utilidad en patología médica urgente.



XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)

IX Congreso de la Sociedad Extremeña de Medicina Interna (SEXMI)

Los editores que han liderado el desarrollo de contenidos de la herramienta, los doctores Adriana González, Miriam Carbó, Cristina Macia, Javier Moreno y Manuel Lorenzo López, indican que “esta app va a ayudar a mejorar la práctica clínica diaria y con ella intentamos ofertar un diagnóstico diferencial a partir de situaciones clínicas comunes y mejorar el manejo de la patología una vez establecido el diagnóstico”.

Sus contenidos están dispuestos de una forma visual para un manejo ágil y la parte teórica de la aplicación ha sido desarrollada por jóvenes internistas. Esta app estará disponible para todos los dispositivos móviles y tablets y, como indica el doctor Emilio Casariego, “estamos trabajando en versiones más avanzadas, ya que la versión que ahora se presenta es la más básica, que será de acceso libre para todos los socios de la SEMI”.

Aplicación completa, que ofrece respuesta a las grandes necesidades de información diagnóstica y prescripción de los médicos

“El proyecto de enGuardia es un ejemplo del tipo de colaboración que nos gusta tener con los agentes destacados del entorno salud en España y Latinoamérica”, destaca la directora de Contenidos y Producto de iDoctus, María José Hernández, que recalca que “la SEMI ha sido un compañero de viaje perfecto, porque hemos puesto al usuario en el centro del diseño del producto y hemos podido contar con esos mismos usuarios como autores, con el aval y el rigor de una sociedad científica tan relevante como la SEMI”.

Gracias a ello, se ha podido facilitar la práctica clínica del médico, acercándole la información necesaria al punto de atención gracias a las facilidades que posibilitan las tecnologías móviles. “Desde iDoctus siempre hemos sostenido que existe una excesiva fragmentación de aplicaciones médicas o de salud en los mercados de aplicaciones (+ 70.000), siendo que los profesionales sanitarios valoran tener un conjunto limitado de aplicaciones que den respuesta a la mayor parte de la información que necesitan en consulta”, indica María José Hernández.

Esta fragmentación hace muy difícil a los profesionales médicos la selección de las mejores aplicaciones y las más confiables para su tarea diaria, por lo que, desde iDoctus, afirman que “el reto era ofrecer una única aplicación completa, que de manera transversal diera respuesta a las grandes necesidades de información diagnóstica y prescripción de los médicos, así como ir creando otras aplicaciones más especializadas, en colaboración con agentes relevantes de cada una de las áreas, para llegar a una cobertura completa de cada especialidad”. Por ello, se ha creado una experiencia de navegación integrada entre enGuardia e iDoctus, en la que los usuarios podrán obtener el máximo beneficio de las dos aplicaciones.

Puede consultar más información de la aplicación: <http://www.enguardiapp.com/>

Para más información: <http://www.congresosemi.org/> @CongresoSEMI

Para más información de iDoctus: soporte@idoctus.com

Gabinete de prensa: Berbés Asociados:

María Gallardo / Isabel Torres - 91 563 23 00

mariagallardo@berbes.com / isabeltorres@berbes.com