

Intel estudia la aplicación de la informática a la Sanidad en la red del Servicio Murciano de Salud

FUENTE: CARM

23/09/2007

Un equipo de la empresa norteamericana ha realizado un estudio sobre el uso de dispositivos móviles conectados a redes inalámbricas en el Hospital de Noroeste.

La empresa norteamericana Intel, líder mundial en la realización de microprocesadores, ha estado esta semana realizando un documental sobre la aplicación informática que se usa en el Servicio Murciano de Salud de dispositivos móviles aplicados a redes inalámbricas en el Hospital del Noroeste para presentarlo en el próximo congreso de la World of Health Information Technology (WOHIT) que se celebrará en Viena (Austria) durante el próximo mes de Octubre los días 23 a 25. Durante los días 17, 18 y 19 de septiembre se ha desplazado al Hospital un equipo de rodaje enviado por la empresa en España, procedente de Estados Unidos y compuesto por cuatro personas, que ha estudiado el sistema que usan los profesionales sanitarios mediante telefonía móvil aplicada a redes.

El objeto de dicho reportaje ha sido presentar la funcionalidad de los dispositivos móviles en el ámbito de la medicina hospitalaria, que se revela como una nueva herramienta que facilita la accesibilidad a la información clínica, una parte muy importante del esfuerzo que realiza la Consejería de Sanidad por lograr la mayor eficiencia en la informatización de sistemas en la sanidad pública. Andrés Carrillo, director general de Prestaciones del Servicio Murciano de Salud explica que "el fin último que se pretende con estas nuevas tecnologías es potenciar la calidad de la asistencia al paciente así como incrementar su seguridad al permitir una mayor integridad e inmediatez de una información muy valiosa para el clínico".

Carrillo explica que "la movilidad es la característica más importante de la información sobre el paciente, ya que el objetivo es que debe estar siempre disponible, en cualquier parte y en cualquier momento, este aspecto es el que estamos trabajando en el Servicio Murciano de Salud dentro de nuestra apuesta por las nuevas tecnologías, y a la vez el punto en el que Intel está trabajando en estos momentos, y que ha traído a la empresa a estudiar nuestros sistemas".

El equipo de Intel ha efectuado filmaciones en el Área de Urgencias, Área de Cirugía y Área de Pediatría, y en el estudio han participado profesionales médicos y de enfermería, manteniendo su trabajo habitual mientras manejan dispositivos móviles conectados a redes inalámbricas. Por otro lado, cada uno de los participantes ha sido entrevistado previamente, comentando sus

impresiones sobre la movilidad en el ámbito hospitalario, sus ventajas, inconvenientes y posibles áreas de mejora.

Los días de filmación han transcurrido con absoluta normalidad, sin interferir la normal actividad del centro ni afectar a la asistencia de los pacientes. La colaboración del resto del personal del centro ha sido fundamental para que todo transcurriese sin incidencias, con un mínimo de molestias y la mayor rapidez. El equipo desplazado por la empresa INTEL, procedía de Estados Unidos y está especializado en la aplicación de las nuevas tecnologías en el ámbito de la Sanidad, con experiencia en filmaciones en hospitales de todo el mundo.