

Imágenes médicas en el celular

Carestream recibe aprobación de la FDA para el uso de su visor Vue Motion en móviles. Este visor "Zero-Footprint" permite a los médicos el acceso rápido y conveniente a las imágenes médicas de sus pacientes, a lo largo de todo el Sistema de Salud

Carestream, empresa especializada en la gestión de imágenes médicas, ha recibido la carta de autorización de la Food and Drug Administration (FDA) de EEUU para el uso de su visor de imágenes médicas Vue Motion en dispositivos móviles como el iPad de Apple. Este visor "Zero-Footprint" basado en la web y que no requiere instalación previa, permite el acceso de los médicos a los datos de imágenes de sus pacientes, bajo demanda y en cualquier momento y lugar. El Vue Motion ya está siendo utilizado con éxito en los dispositivos móviles en varios países.

Como este visor independiente puede integrarse con sistemas de otros proveedores de PACS, archivos DICOM o repositorios XDS, los médicos y especialistas se benefician con un mucho más rápido y fácil acceso a las imágenes radiológicas almacenadas en distintos puntos del sistema de salud. "La capacidad de nuestro visor de interactuar con diversos PACS y sistemas de archivo ofrece a los médicos un rápido acceso a la imagen. La posibilidad de un acceso móvil cómodo va un paso más allá; y puede acelerar el inicio del tratamiento del paciente", dijo Diana Nole, Gerente de Soluciones

Médicas Digitales de Carestream Health. "Este visor Zero-Footprint evita además el costo de desarrollo y mantenimiento de software en el sistema de salud." Vue Motion no requiere la descarga de aplicaciones o softwares especiales. Tampoco impone

requisitos de almacenamiento o de tecnología para los usuarios de dispositivos móviles, PCs o estaciones de trabajo. Su diseño intuitivo minimiza la necesidad de entrenamiento, lo que favorece su rápida adopción por parte de los proveedores de salud en todo el mundo. "Con el Vue Motion podemos hacer informes rápida y sencilla, contando con las imágenes y los exámenes previos a disposición de las decenas de

médicos que conforman nuestra plantilla. La interfaz es tan fácil de usar que toma solo cinco minutos dominarla, e incluso las imágenes de resonancia magnética y tomografía computada se cargan

rápidamente", comentó Scott Stewart, Gerente de Servicios de Información, del Rochelle Community Hospital, Rochelle, Illinois. "Otra ventaja clave es que mejora la transferencia de datos con nuestros registros médicos (EMR). Estamos muy satisfechos con su rendimiento". El visor puede estar integrado a un portal HIS o EMR para permitir a los usuarios autorizados por

la institución un acceso rápido y fácil a los datos del paciente y sus imágenes con un solo log-in. Para más información de Carestream Health sobre imagenología médica digital y soluciones de TI

para la salud, que pueden reducir costes y ayudar a mejorar la atención al paciente, por favor visite www.carestream.com.

