



Fácil acceso a imágenes + resultados

Actualmente los médicos referentes necesitan del fácil acceso a imágenes y resultados de exámenes en línea. Necesitan un sistema sencillo e intuitivo para visualizar las imágenes tanto en línea como de manera remota. CARESTREAM Vue Motion usa la última tecnología web que proporciona acceso desde múltiples plataformas. No es necesario descargar ningún software ni comprometer al rendimiento o el uso fácil.

Vue Motion se puede implementar como parte de una solución Carestream y, dado que es independiente del sistema PACS, se puede integrar con un archivo DICOM o PACS de terceros. El visor Vue Motion no requiere espacio y proporciona a los médicos referentes un acceso intuitivo y sencillo para visualizar imágenes y otra información en relación con los exámenes en la consulta y sobre la marcha. Su diseño intuitivo minimiza el entrenamiento de la herramienta y permite una rápida adopción cuando se integra en portales como EMR o HIS. No es necesario aprender a utilizar numerosos productos o realizar inicios de sesión adicionales.

VENTAJAS MÁS DESTACADAS

- No requiere instalación local ni descarga.
- Utiliza una única interfaz de usuario intuitiva sin necesidad de recibir capacitación específica sobre la aplicación.
- Accesible desde diferentes dispositivos con acceso a Internet, con prácticamente cualquier plataforma operativa que use HTML5.
- Independiente de PACS y archivo agnóstico: puede mostrar información almacenada DICOM y no DICOM.
- Visualización de imágenes en paralelo para realizar la comparación y sincronización de una serie de imágenes o imágenes anteriores.

Vue Motion de CARESTREAM

Acceso para médicos sencillo y cuando lo necesite

Independientemente de la ubicación, los usuarios autorizados, tales como los médicos referentes, pueden usar Vue Motion para acceder a todo el conjunto de procedimientos de diagnóstico por imágenes del paciente. Las tecnologías completamente web que funcionan de manera independiente de las plataformas proporcionan acceso desde múltiples sistemas operativos y prácticamente desde cualquier dispositivo que disponga de un navegador.

Comparación de imágenes en paralelo

Vue Motion ofrece funciones eficaces para visualizar información, como la comparación en paralelo de exámenes anteriores relevantes, con desplazamiento sincronizado y líneas de visualización o de referencia entre los conjuntos de información en diferentes planos. Esto permite una revisión y consulta sencillas, lo que hace que el proceso sea más rápido y apropiado que nunca. El visor ofrece herramientas de visualización fáciles de utilizar, como por ejemplo zoom, panorámica, ventana, mediciones de línea y una mayor optimización de la revisión de imágenes en modo cine.

Colaboración mejorada

Trabajar junto a otros médicos puede resultar fundamental para un cuidado del paciente de alta calidad. Por lo tanto, Vue Motion admite comunicación con notas integradas que incluyen indicaciones de resultados críticos. Además, con un solo clic, el médico puede enviar un enlace por correo electrónico de un examen a colegas que se encuentran en la misma ciudad o en el otro extremo del país para solicitar una segunda opinión. Por otra parte, en un entorno como el de la teleradiología, el médico puede introducir información como el motivo del examen y el visor Vue Motion sincronizará esta información clave con el estudio.



Vue Motion tiene la aprobación de la FDA para su uso móvil con iPad.

Diseño intuitivo que facilita el aprendizaje rápido

Gracias a la función intuitiva de Vue Motion, los usuarios no necesitan recibir capacitación sobre la aplicación. Dado que el diseño no requiere espacio, se eliminan la instalación y actualización del software de la aplicación. La experiencia de visualización del médico mejora con un rendimiento de alta velocidad, ya que la tecnología web de Vue Motion admite las funciones avanzadas de transmisión y publicación de back-end.

Conectividad EMR/EHR

Vue Motion, en su rol de visor independiente, también puede integrarse con un portal EMR o EHR como una aplicación integrada. Además, también se puede utilizar en una ventana separada si se activa la URL. De cualquier manera, no hay múltiples inicios de sesión, por lo que el usuario final necesita menos tiempo para acceder a información crítica del paciente. Vue Motion también incorpora acceso web para visualizar información en tiempo real.

Visualización exhaustiva

Vue Motion permite a los médicos consultar con facilidad la historia clínica completa del paciente, así como acceder a información originada a partir de sistemas clínicos diferentes. Dichos sistemas pueden generar información utilizando estándares tales como HL7 y DICOM. El visor también es compatible con información de imágenes diferente a DICOM y con otros tipos de archivos, como PDF, JPEG y AVI, entre otros.



www.carestream.com

