



Accès facile aux images et résultats

De plus en plus, les médecins traitants demandent de pouvoir accéder facilement aux images et aux résultats des examens en ligne. Ils veulent un système simple et intuitif qui leur permette de visualiser des images sur place ou à distance. Vue Motion de CARESTREAM utilise les technologies 100 % Web les plus récentes pour permettre l'accès à partir d'une large gamme de plateformes. Inutile de télécharger des logiciels ou de faire des compromis sur les performances ou la facilité d'utilisation.

Vue Motion peut être mis en oeuvre dans le cadre d'une solution Carestream. Étant indépendant de tous les systèmes PACS, il peut être intégré à un PACS tiers ou à une archive DICOM. Vue Motion est un système léger, simple et intuitif, qui permet aux médecins traitants d'accéder à des examens radiologiques et à leurs résultats, qu'ils se trouvent dans leur cabinet ou en déplacement. Grâce à sa conception intuitive, sa prise en mains est très rapide, ainsi que son adoption lorsqu'il est intégré à un portail de type SIH ou dossier patient. Il n'est plus nécessaire d'apprendre à utiliser plusieurs systèmes, ni de s'y connecter à de nombreuses reprises.

LES AVANTAGES EN BREF

- Aucune installation en local ni téléchargement.
- Une seule interface utilisateur intuitive: aucune formation requise sur l'application.
- Accessible à partir de presque tout appareil équipé d'un navigateur Web et avec pratiquement tout système d'exploitation utilisant HTLM5.
- Indépendant du système PACS et d'archivage: peut afficher les données DICOM ou non-DICOM stockées dans le PACS ou l'archivage Carestream, ou dans un PACS ou des archives DICOM d'une autre origine.
- Affichage des images côte-à-côte pour comparer et synchroniser avec des examens antérieurs ou des séries d'examens.

CARESTREAM Vue Motion

Accès facile et sur demande pour les médecins

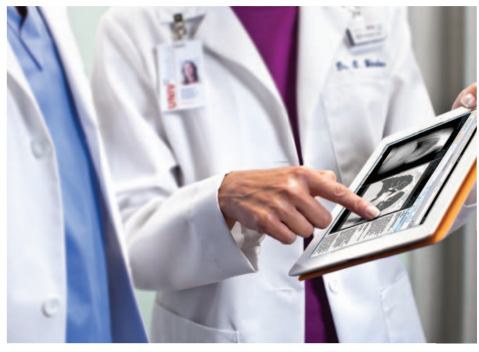
Où qu'ils se trouvent, les utilisateurs autorisés, un médecin traitant par exemple, peut utiliser Vue Motion pour accéder à l'ensemble du dossier d'imagerie d'un patient. Grâce aux technologies entièrement dématérialisées sur le Web et indépendantes des plateformes, cet accès est possible avec n'importe quel système d'exploitation et à partir de pratiquement tout périphérique équipé d'un navigateur.

Comparaison d'images côte-à-côte

Vue Motion offre de puissantes possibilités d'affichage des données d'imagerie, telles que la comparaison entre examens du jour et antériorités sur 2 fenêtres, le défilement synchronisé des séries et l'affichage de lignes de référence, ce qui permet un repérage simple entre 2 plans de coupes. La consultation des données est ainsi grandement facilitée, dans un processus plus rapide et plus pratique que jamais. Des outils de visualisation simples, comme le zoom, le panoramique, le fenêtrage, la mesure des lignes et la vue cinématique, optimisent encore davantage la consultation des images.

Meilleure collaboration

La collaboration avec d'autres cliniciens peut s'avérer essentielle pour la qualité des soins prodigués aux patients. Vue Motion permet donc la communication par notes repositionnables, avec indication des résultats critiques. En outre, pour accélérer les deuxièmes avis, un médecin peut d'un simple clic envoyer un lien par e-mail à des confrères à l'autre bout de la ville ou du pays. Enfin, dans des situations comme celle de la téléradiologie, le clinicien peut envoyer des informations d'ordonnance, par exemple le motif de l'examen, et Vue Motion synchronisera ces informations essentielles avec l'examen.



Vue Motion est agréé FDA pour utilisation sur iPad.

Vue Motion est un dispositif médical de classe 2a fabriqué par Carestream Health Inc et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI. Il est destiné à l'échange d'images médicales. Lisez attentivement la notice d'utilisation.

Une conception intuitive pour une maîtrise rapide du système

Grâce à son utilisation intuitive, l'utilisateur n'a pas besoin d'apprendre à se servir de l'application. De par sa conception légère, aucune installation ni maintenance du logiciel d'application ne sont nécessaires. Outre les possibilités de visualisation, le clinicien bénéficie d'une grande vitesse de traitement due au fait que Vue Motion repose sur une technologie entièrement dématérialisée sur le Web et gérée par des serveurs dotés de fonctionnalités évoluées de streaming et de rendu.

Connectivité SIH ou dossier patient

Visionneuse indépendante, Vue Motion peut être intégrée à un portail dossier patient sous forme d'application embarquée ou utilisée dans une fenêtre séparée par activation d'une URL. Dans les deux cas, les ouvertures de session répétées sont éliminées et l'utilisateur peut accéder aux informations critiques des patients en un minimum de temps. Vue Motion permet aussi de visualiser des données par liaison Web directe.

Une vue complète

Avec Vue Motion, le médecin peut facilement consulter l'intégralité du dossier clinique d'un patient et accéder à des données provenant de divers systèmes cliniques. Ces systèmes peuvent produire des données répondant à certaines normes comme HL7 ou DICOM. Les données graphiques non-DICOM ou d'autres types de fichiers, comme PDF, JPEG, AVI, etc., sont également prises en charge.



www.carestream.fr







