

## Un « tableau de bord numérique » pour suivre la productivité de votre service

Assurer un flux de travail optimal, le contrôle des coûts et les soins pour le patient dans des services de radiologie très occupés nécessite le suivi des performances de tous vos équipements CR et DR et des flux de travail correspondants. Un suivi précis des stations en réseau – un réel défi quand ces systèmes sont installés dans tout l'établissement – permet une identification claire des zones à problème et une réaffectation réactive des ressources. Le logiciel administratif d'analyse et de reporting de CARESTREAM offre un « tableau de bord numérique » – un outil de gestion d'informations centralisé pour un feedback continu sur les performances, ce qui vous permet d'analyser les résultats et de développer des plans d'amélioration.

Logiciel administratif d'analyse et de reporting : la solution Carestream de dernière génération répondant aux besoins d'un flux de travail rationalisé et d'une efficacité accrue de l'établissement.

## AVANTAGES PRINCIPAUX

- Offre une source consolidée unique pour visualiser toutes les mesures de performance.
- Signale les besoins en termes de réaffectation technologique et de formation supplémentaire des opérateurs.
- Le logiciel est simple à installer et à utiliser.
- Les rapports personnalisés sont formatés selon vos besoins et vos paramètres.

# Logiciel administratif d'analyse et de reporting de CARESTREAM

## Suivi du rythme de productivité

Cette option logicielle fiable vous permet de suivre en permanence les modèles et les tendances des flux de travail dans votre service de radiologie en mesurant les statistiques de performance des unités CR et DR dans l'ensemble de votre établissement. Par exemple, l'utilisation des équipements, les taux de rejet et la technique de l'opérateur peuvent être suivis et comparés pour l'ensemble de votre équipement de capture numérique Carestream en place. L'information peut être formatée selon les besoins et affichée sur n'importe quel PC autorisé, ce qui permet d'identifier facilement et rapidement les stations sous-utilisées, la productivité de chaque manipulateur, les taux de rejet d'images à chaque station, et bien plus encore

## Prenez le contrôle de votre flux de travail

Le logiciel administratif d'analyse et de reporting vous apportera une aide précieuse pour améliorer votre productivité globale. Votre tableau de bord numérique vous indique immédiatement où il faut ajouter des unités CR ou DR supplémentaires ; où remplacer les lecteurs de plaques individuels par des lecteurs de plaques multiples et vice-versa ; quand augmenter ou diminuer le personnel ; et quels manipulateurs doivent bénéficier d'une formation complémentaire pour améliorer leurs performances. En bref, vous serez en mesure de réguler le flux de travail et de contrôler les coûts *de manière plus proactive*, et ce, tout en augmentant la satisfaction des patients en réduisant les retards d'examen.

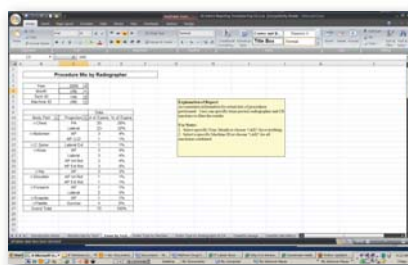
## Information complète

Vous pouvez compter sur une présentation consolidée et centralisée de *toutes* les données de performance dont vous avez besoin, y compris l'utilisation de cassettes, les statistiques pour chaque manipulateur et la charge de travail, l'indice d'exposition, les données d'examen, ainsi que la fréquence et la cause des images rejetées. Les données peuvent être formatées selon vos besoins de façon automatique, dans un format Excel simple ; pas de reformatage nécessaire, pas de temps perdu. De plus, le logiciel peut afficher vos données sous forme de graphique pour une représentation visuelle et une évaluation plus rapide de l'activité. Les outils interactifs facilitent une analyse et une application des observations rapide pour un ajustement rapide et l'optimisation des processus de flux de travail.

*Graphique d'utilisation de cassettes et d'analyse de répétitions*



*Liste des procédures réalisées par manipulateur*



## Caractéristiques du produit

Cette option est disponible sur :

- Systèmes DIRECTVIEW Classic, Elite et Max CR équipés du logiciel DIRECTVIEW 5.4 ou version supérieure.
- Système DRX-1, kit de conversion DRX-Mobile, DRX-Transportable, DRX-Ascend, DRX-Evolution/Evolution Plus et DRX-Revolution, tous équipés du logiciel DIRECTVIEW 5.3 ou version supérieure.

Le logiciel administratif d'analyse est également disponible en tant qu'option de mise à niveau sur les systèmes DIRECTVIEW CR suivants équipés du logiciel DIRECTVIEW 5.4 ou version supérieure : 825, 850, 950, et 975.

[carestream.com](http://carestream.com)

