

Un "dashboard digitale" per monitorare la produttività del vostro dipartimento

Per assicurare un workflow ottimale, il controllo dei costi e i servizi ai pazienti nei dipartimenti di radiologia con elevati volumi di esami, è necessario mantenere una registrazione delle prestazioni di tutte le vostre apparecchiature CR e DR. Il monitoraggio accurato delle stazioni in rete – reale sfida quando i sistemi sono installati in reparti decentrati – permette una individuazione chiara delle aree problematiche e di rispondere riallocando le risorse. Il Software CARESTREAM Administrative Analysis and Reporting fornisce un "digital dashboard", un cruscotto digitale, strumento di gestione delle informazioni centralizzato per la verifica continua delle prestazioni, consentendovi di analizzare i risultati e di sviluppare piani di miglioramento.

Software Administrative Analysis and Reporting: la risposta Carestream alla necessità di un workflow lineare e di una maggiore efficienza a livello multisito.

I VANTAGGI

- Assicura una sorgente unica, consolidata per visualizzare tutte le metriche concernenti le prestazioni.
- Individua le necessità di riallocazione tecnologica e di addestramento addizionale degli operatori.
- Software semplice da installare, semplice da utilizzare.
- Report con formattazione personalizzata in base alle esigenze e ai parametri del cliente.

Software CARESTREAM Administrative Analysis and Reporting

Monitorare la produttività

Questa applicazione permette di monitorare, su base continuativa, i pattern e le tendenze del workflow nel vostro dipartimento di radiologia, mediante la misurazione delle statistiche prestazionali delle apparecchiature Carestream CR e DR nell'intera struttura multisito. Ad esempio, si possono monitorare e confrontare l'utilizzo delle apparecchiature, i tassi di rifiuto e la tecnica dell'operatore. Si possono formattare le informazioni come desiderato e le si possono visualizzare su qualsiasi PC autorizzato – rendendo per voi rapida e facile l'individuazione delle stazioni sovra / sottoutilizzate, la produttività dei singoli tecnici, i tassi di rifiuto delle immagini su ciascuna stazione, e altro ancora.

Controllare il flusso di lavoro

Consultando il dashboard digitale si chiarirà immediatamente dove occorra aggiungere ulteriori apparecchiature CR o DR; dove sostituire lettori a singolo schermo con lettori multi-schermo e viceversa; quando aumentare o diminuire il personale assegnato; e quali tecnici potrebbero trarre beneficio da un addestramento supplementare per migliorare le loro prestazioni. In breve, si otterrà il vantaggio di regolare il workflow e di tenere sotto controllo i costi *in modo più attivo che mai in precedenza* – aumentando allo stesso tempo il grado di soddisfazione dei pazienti grazie alla riduzione del rischio di esami in arretrato.

Informazioni complete e approfondite

È possibile fare affidamento su una presentazione consolidata, centralizzata di *tutti* i dati prestazionali che vi occorrono, inclusi l'utilizzo delle cassette, le statistiche concernenti il singolo tecnico e il carico di lavoro, l'indice d'esposizione, i dati d'esame e la frequenza e la causa per le immagini rifiutate. Si possono formattare i dati automaticamente nel modo da voi desiderato, in un semplice formato MS Excel – non occorre riformattare, non ci sono perdite di tempo. In aggiunta, il software è in grado di visualizzare i vostri dati in forma grafica, per una rappresentazione visiva e per una più rapida valutazione dell'attività. Gli strumenti interattivi facilitano la rapida analisi e applicazione di quanto riscontrato, per una tempestiva regolazione e ottimizzazione dei processi del workflow.

Caratteristiche tecniche del prodotto

Questa opzione software è disponibile su:

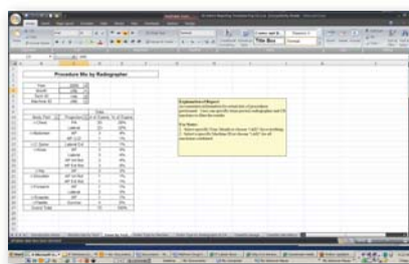
- DIRECTVIEW Classic CR, Elite CR e Max CR con software DIRECTVIEW 5.4 o superiore.
- DRX-1 System, DRX-Mobile Retrofit Kit, DRX-Transportable, DRX-Ascend, DRX-Evolution / Evolution Plus e DRX-Revolution, tutti con software DIRECTVIEW 5.3 o superiore.

Il software Administrative Analysis è disponibile anche come opzione sui seguenti sistemi DIRECTVIEW CR con software DIRECTVIEW 5.4 o superiore: 825, 850, 950 e 975.

Grafico uso cassetta e analisi ripetizioni



Mix procedure, secondo il tecnico



carestream.com

