

## COSA DICONO DI:

### DRX-1

Sono ormai più di 30 gli ospedali italiani che utilizzano la tecnologia flat panel DRX-1, sia in modalità autonoma (cioè come detettore in tavoli analogici) sia come detettore delle DR Evolution. Abbiamo raccolto alcuni commenti dagli utilizzatori.

I **tecnici radiologi** sono senza dubbio i primi ad apprezzare il sistema, poichè il miglioramento del workflow li impatta direttamente.

- Una batteria regge per tutto il turno della mattina (circa 30/40 esami);
- Riescono a fare esami in ogni posizionamento, con la medesima procedura e la stessa interfaccia.
- Ne apprezzano l'uso libero che, nel caso di traumi, consente loro di lasciare la cassetta posizionata sotto al paziente e di rimuoverla solo una volta accertato il buon esito dell'esame:

*«E' fondamentale perchè, con questo genere di pazienti, dopo che ho posizionato la cassetta, acquisisco l'immagine, la valuto e muovo il paziente solo se è ok, senza il rischio di complicazioni per il traumatizzato. E' facile da tarare e molto pratico. Vista la sua flessibilità, lo utilizziamo comodamente per le proiezioni fuori potter e a contatto. Il sistema si è integrato immediatamente e bene col sistema Philips esistente; meno di una giornata di stop e siamo ripartiti col lavoro in digitale.»* (Aurelio Ranzenigo, Tecnico di radiologia, Casa di Cura S. Orsola, Brescia)

Dal punto di vista della sanità privata, il responsabile di un prestigioso **centro clinico** ha rilevato come il detettore abbia posto uno standard qualitativo, apprezzato dai medici sul territorio:

*«L'ottima qualità dell'immagine che otteniamo col DRX-1 ha instaurato un circolo virtuoso: gli ortopedici e gli altri medici del territorio, quando vedono le nostre immagini, consigliano ai loro pazienti il nostro centro. Si tratta di un beneficio che, dal mio punto di vista, rilevo nel medio termine»* (Guido Dalla Rosa Prati, Parma)



#### • Eccellente qualità d'immagine

*«E' un modo rapido per trasformare una vecchia sala analogica in una digitale, con una eccellente qualità d'immagine, paragonabile a quella dei sistemi DR Philips che ho in reparto»* (Vladimiro Ginocchi, ASL Reggio Emilia)

#### • Miglioramento del workflow

*«Mi ha decisamente facilitato il lavoro; in un minuto e mezzo l'intero esame è completato - col sistema CR ce ne mettevo 3 volte tanto»* (Aurelio Ranzenigo, Casa di Cura S. Orsola, Brescia)

#### • Facilità d'uso

*«Il DRX-1 si è rivelato di gran beneficio nella Radiologia di PS, per la quale il tempo è un fattore critico»* (Francesco Caimi, Ospedale di Magenta)

I **radiologi** apprezzano la tecnologia DRX-1 non solo per la qualità d'immagine, ma anche per l'integrabilità nel PACS aziendali, per l'incremento di produttività e per la rapidità d'installazione – tutti elementi significativi agli occhi di un responsabile di Radiologia.

*«L'aspettativa maggiore che ci ha guidati nella scelta del DRX-1 è relativa al throughput; la sua maneggevolezza e l'adattabilità favoriscono l'esecuzione di proiezioni libere. Senza stravolgere il flusso di lavoro, nè l'organizzazione della sala, questo sistema ci consente di ottenere immagini digitali di alta qualità, in tempi minori. Questo sistema ci ha permesso di collegare direttamente al PACS Ospedaliero una sala diagnostica che si trova in un padiglione distaccato»* (Rita Golfieri, A.O. Policlinico S. Osola Malpighi – Bologna)



*«Con un investimento contenuto e attraverso una rapida installazione, siamo passati dalla tecnologia CR a un sistema completamente digitale. Ogni giorno effettuiamo nella diagnostica d'urgenza centinaia di radiografie di ossa, torace e addome e si è ridotto quindi sensibilmente il tempo per gli esami. Come ricaduta, è possibile incrementare la produttività e migliorare l'assistenza al paziente in misura significativa»* (Francesco Caimi - Ospedale di Magenta)

La tecnologia DRX-1 è anche il cuore del sistema Evolution, una Direct Radiography versatile e modulare che cresce e si compone in base alle reali esigenze della sala diagnostica e alla sua evoluzione nel tempo. E' possibile scegliere tra opzioni a singolo, doppio o triplo detettore per l'esecuzione di un'ampia gamma di esami di radiografia generale (inclusi gli esami per Pronto soccorso), con notevole comfort del paziente, produttività e praticità.



*«Ottima qualità d'immagine; la DRX-Evolution è una DR versatile e flessibile»* (Renzo Maso, ULSS 7 Veneto)