



フォトン メディカル イメージング

http://www.kada.org

テーマ 驚きと感動を与える新たな価値の創造

新製品「Kada-Rec」の脳神経血管内治療向け仕様の初出展やTAVI支援術前シミュレーションソフトウェア「3mensio Structural Heart」などのアプリケーションも展示し、快適なネットワーク環境を医療現場に提供する。

透視像録画／配信システム 「Kada-Rec」

今まで診断目的で使用されていた血管造影X線診断装置だが、近年では治療目的での利用が多くなり、その治療経過記録として透視像の録画や保存が要望されている。新製品の透視像録画／配信システム「Kada-Rec」はそのニーズに応えた、画像収録システムである。解像度1920×1080pixelの映像信号を最大4系統、同時に取り込み、動画ファイルとして保存できる。学会発表や教育用ビデオ作成、治療経過の記録など、多目的に活用できる。MPEG4 (H.264) 形式の汎用的なフォーマットでの保存が可能のため、MacやWindowsなどのさまざまな環境で画像閲覧・編集作業が簡単に行える。



Kada-Rec

主な展示製品

- マルチモダリティ対応DICOMビューワ「Kada-View」
- 高性能DICOM動画サーバ「Kada-Serve」
- 循環器部門向けレポーティングシステム「Kada-Report」
- 透視像録画／配信システム「Kada-Rec」
- TAVI支援術前シミュレーションソフトウェア「3mensio Structural Heart」