

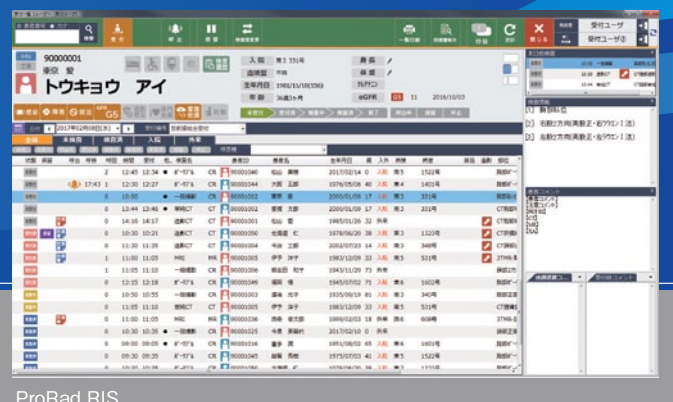
BOOTH No. 108

ファインデックス

<http://findex.co.jp>

theme **放射線部門をはじめ、院内全体の診療を支援**

- [主な展示製品]
- 放射線部門情報システム
「ProRad RIS」
 - 放射線レポートシステム
「ProRad RS」
 - 検像システム
「ProRad QA」
 - 紹介情報管理システム
「PDI+ MoveBy」



ProRad RIS

◆放射線部門情報システム
「ProRad RIS」

線量情報やレポート、検像情報など複数システムの個別管理情報を集約し、横断的に進捗を管理する。同意書確認や機器管理、各種統計出力などの部門業務にも対応。部門統合情報システムとして、放射線だけでなく生理・内視

鏡検査部門でも利用可能。

◆検像システム
「ProRad QA」

画像確認、シリーズ編集、DICOMタグ解析／変換／編集など、検像を行う上で必要な機能を網羅。検像業務以外にも、メディアインポーター／エクスポート機能や画像解析、デジタイ

ザー取込などの機能を搭載し、さまざまな側面から業務を支援する。

その他、エコー・循環器・放射線・マンモグラフィなどの統合レポートシステムとしてマルチに対応可能な「ProRad RS」や、専門知識を要することなく紹介状や検査画像の入出力をを行うことができる「PDI+ MoveBy」などを展示する。

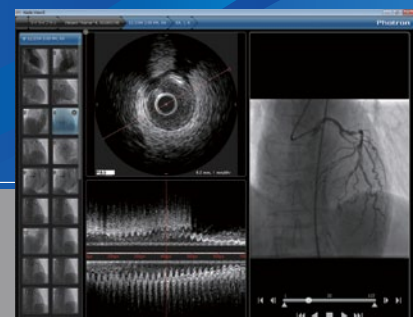
BOOTH No. 103

フォトロン M&E ソリューションズ

<http://www.photron.co.jp/products/medical/>

theme **新たな価値を生み出す動画ネットワークシステムを展示**

- [主な展示製品]
- マルチモダリティ対応DICOMビューワ「Kada-View」
 - 循環器部門向けレポートティングシステム「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」



Kada-View

展示ブースの見所

DICOMデータを快適に表示する動画／静止画ビューワ「Kada-View」は、マルチプラットフォームを実現し、タッチスクリーン操作にも対応する。新たにエコー計測機能を加え、機能を拡

充させている。「Kada-Report」は、血管造影検査用／治療用カテーテル、生理検査用エコフォームを用意するなど、機能が充実。その他、カレンダー機能やSYNTAX SCORE & Euro SCORE 算出機能も搭載する。

「Kada-Rec」は、透視像などの映像を解像度1920×1080pixelで最大4系統

同時に取り込み、動画ファイルとして保存できる。今年のブースにおいては、TAVI術前シミュレーションソフト「3mensio Structural Heart」や心機能解析ソフト「CAAS」等と合わせて、DICOMデータの高速表示、管理、記録、配信までのトータルソリューションを紹介する。