

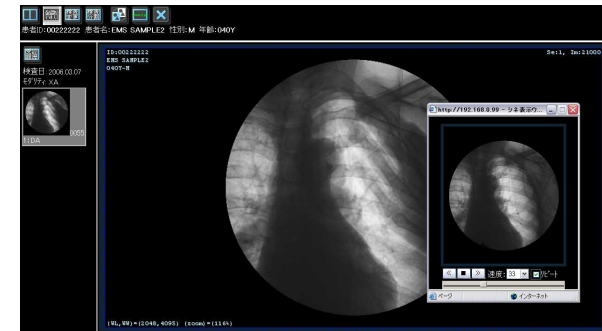
超高速表示Web Viewer



大量の医療情報を取り扱う現場に求められることは「簡便さ」と「Speeder」と考え医療従事者に最高のパフォーマンスを提供できるよう開発しております。多彩な機能より高品質な医療画像を高速に表示いたします。

ストレスを感じさせない、SPEEDを体感下さい

DIAS



従来のDICOMサーバーで見られた、「DICOM規格なのにモダリティと繋がらない」「画像がつぶれて見えない」「違うメーカーのDICOMサーバー同士で画像を送ったり、取得したりできない」という問題を解決するため、柔軟なカスタマイズが可能なように設計された、弊社独自のDICOMサーバーソフトウェアです。規格もDICOM3.0-2003規格まで対応していますので新しい規格にも対応しています。また、画像の受信と同時にJPEGファイルを自動生成したり、他社のDICOMサーバーやワークステーションに特定のモダリティの画像を自動転送することも可能です。

日付	時刻	患者名	検査名	モダリティ	ステータス	備考
2008/04/10 13:14:00	1	patient	RAGD-SERIES01	other	Webブラウザからの取得に失敗しました。	
2008/04/10 13:14:02	2	patient	RAGD-SERIES01	other	Webブラウザからの取得に失敗しました。	
2008/04/10 13:14:02	3	patient	RAGD-SERIES01	other	Webブラウザからの取得に失敗しました。	
2008/04/10 13:14:19	2	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:19	3	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:19	2	patient	RAGD-SERIES01	other	Webブラウザからの取得に失敗しました。	
2008/04/10 13:14:00	1	patient	RAGD-SERIES01	other	Webブラウザからの取得に失敗しました。	
2008/04/10 13:14:02	2	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:02	3	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:02	2	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:02	3	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:02	2	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続
2008/04/10 13:14:02	3	Advn	327E0.1	Advn	327E0.1管理	ユーザからの接続