

Array Gattino

HIS/RIS-PACSゲートウェイ



Array Gattino

Gattinoは病院情報システム“HIS”や放射線情報システム“RIS”などとDICOMシステムを接続するゲートウェイソフトウェアです。

IHE
PIR/IRWF
対応

Gattino おもな機能

- HISやRISから検査情報を取得します。
 - マルチデータソースに対応
 - 接続方法はIHE PIR・テキストファイル・ODBC・ソケット通信やカードリーダーのほか、柔軟なカスタマイズが可能
- DICOM MWM SCPで、HIS/RISの情報をモダリティ等のDICOMクライアントへ送信できます。
- HL7プロトコルで患者情報をクライアントに送信できます (PDS機能)。
- DICOM MPPS SCPで、検査実施情報をHIS/RISに送信できます。

Gattino 推奨するシステム構成

OS	Windows 10 Pro (64ビット版、32ビット版) Windows 8.1 Pro (64ビット版、32ビット版) Windows 7 SP1 Ultimate/Professional (64ビット版、32ビット版)*
CPU	Core i3以上
メモリ	2GB以上
ハードディスク	10GB以上の空き容量
モニター	1280×1024ピクセル以上表示可能なモニター

* XPモードには非対応

アレイ株式会社

151-0053 東京都渋谷区代々木 3-42-10

tel. 03-3320-3911 fax 03-3320-3696 sales@array.co.jp www.array.co.jp

The Power of Connectivity

Array Corporation

© 2016 Array Corporation. All rights reserved. Array Corporation, Array Corporation ロゴは、アレイ株式会社の商標です。この資料に記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。この資料の記載内容は2016年11月現在のものです。この資料に記載された内容、製品の仕様などは予告なく変更することがあります。

cn15010224