

# 透析を実施されている医療機関の皆様

## 画像検査のIT化でお困りごとはありませんか？

### 定期検査業務

- ・胸部X線画像のデジタル化をしたい
- ・心胸郭比の計測結果を画像と一緒に管理したい



### データ保管業務

- ・データがどんどん増える
- ・各施設のデータを一元化したい
- ・バックアップ機器が増える



### 読影業務

- ・放射線科医がいない
- ・読影が滞ってしまう
- ・遠隔読影を利用したい



## 医療機関様が抱える 様々な課題

### シャント管理業務

- ・シャント画像をデジタル管理したい
- ・PTA画像をデジタル管理したい（OPE前後比較）



### 医療連携業務

- ・関連施設へのCT/MRI 予約を効率化させたい
- ・施設間の画像のやりとりが煩雑なので改善したい

### ベッドサイド業務

- ・回診時ベッドサイドで検査画像を見たい
- ・患者に画像を見せながら説明したい



**neo**  
Cloud IT Solution



弊社がご提案するクラウドシステムで  
医療機関様が抱える課題を解決します

裏面をご覧ください

# neoが透析医療機関様の画像検査業務をクラウドITで改善いたします

## 定期検査業務改善

透析運用に対応したPACS



- ・過去画像比較機能
- ・心胸郭比計測機能
- ・計測結果出力機能 (CTR)
- ・申し送りコメント

## データ保管業務改善

クラウド画像データ保管



- ・複数施設のデータ一元化
- ・堅牢なデータ保管
- ・安価なデータ保管料
- ・バックアップ3重化

## シャント管理業務改善

動画対応ビューア/レポート機能



- ・シャント画像参照機能
- ・PTA画像比較参照機能
- ・PTALレポートを作成可能
- ・連続画像表示対応

## 読影業務改善

読影環境クラウド化



- ・クラウド読影ネットワーク構築提案
- ・遠隔読影サービス提供
- ・既存モニタの流用可
- ・連続読影機能

neo  
Cloud IT Solution

## 医療連携業務改善

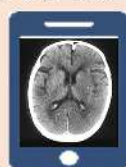
オンライン予約/仮想画像配信



- ・関連施設からCT/MRIなどをオンラインで予約が可能
- ・検査完了後すぐに画像参照が可能 CDを焼く手間なし

## ベッドサイド業務改善

マルチデバイス対応のシステム



- ・タブレット端末やスマホでも画像参照が可能
- ・仮想配信技術でセキュリティ対策も万全
- ・院外でも利用可能

弊社では、透析医療機関様が抱えている様々な課題に対して最新のIT技術を活用したシステム運用をご提案させていただきます

## フルクラウド型 neoPACS の費用形態

システム費用  
月額定額料金

保守料・更新料  
かからない

データ保管容量  
2TBまで無料

もしご興味ございましたら ぜひお問い合わせ下さい

03-6450-1728

info@neo-inc.co.jp

株式会社neo

〒105-0012 東京都港区芝大門2-12-5 モンテベルデ芝大門 502  
TEL:03-6450-1728 FAX:03-6450-1729 http://neo-inc.co.jp

