

# 『健診読影のお悩み解決！』 WEBセミナー


〈テーマ〉PACS & レポート一体型システムで  
読影精度向上と業務効率化！

- ・ 1回目：6月29日(水) 16:00～16:30
- ・ 2回目：6月30日(木) 16:00～16:30（同じ内容です）

**健診読影** でこんな「お困りごと」はないですか？

- ✓ 紙の読影簿の準備、集計、システムへの転記が大変
- ✓ Excel等での読影の進捗管理に時間と手間がかかる
- ✓ 費用とセキュリティ面で、外部の読影にネットワークが使えない
- ✓ 読影にAIを活用したいが、具体的な方法が分からない

ご興味がある方は、「申込フォーム」よりお申込み下さい↓

- ① **PAXiS新着**  で検索 → 検索結果トップの「PAXiS医用画像ソリューション」をクリック  
→ 新着情報WEBセミナーの「WEBセミナーのお申し込みはこちら」へ  
又は

- ②  ← QRコードより「申込フォーム」へ直接アクセス  
申込URL：[https://www.kicnet.co.jp/support/inquiry/medical/s20220629\\_0630\\_1.jsp](https://www.kicnet.co.jp/support/inquiry/medical/s20220629_0630_1.jsp)

※申込サイトへアクセスできない方は、下記へご連絡下さい↓

# 健診業務 に特化した充実機能のご紹介

## ～PAXiS-Screening (パクシス スクリーニング)～

### Check 1

#### 医師の負担軽減、健診に特化したビューアとレポート

- 問診、既往歴、前回結果をビューア上に表示、視線移動を減らして読影の負担を軽減
- クリック1つで「異常なし登録+次の検査表示」、マウス移動も極力低減
- 登録時に部位と所見、所見と判定の組み合わせを論理チェックし、手戻りを防ぐ

👉新機能



### Check 2

#### ネットワーク不要！柔軟な外部読影スタイル

- セキュリティ機能付のメディアを使って、外部でもレポート入力を可能に
- ネットワークも事前のソフトウェアインストールも不要で、手軽に読影開始
- 急な医師の交代や環境の変化にも簡単に対応可能、事業の継続を助ける
- ネットワーク接続がある場合はデータのやり取りをオンライン化（ハイブリッドオフライン）

👉新機能



### Check 3

#### AIによる読影サポートで見逃しを防ぐ

- 色々なAIサービスと連携し、読影をサポート
- 肺結節影などの陰影を検出してビューア上に表示し、不安や悩む時間を軽減
- AIが陰影を検出した検査は、AI結果の確認を促す機能を搭載し、見逃しを防ぐ

👉新機能



### Check 4

#### 手間もミスも半減、スタッフ業務の効率化

- ボタン一つで、二重読影の結果を統合し、何人もかけて行っていた業務が数秒で完了
- 撮影から読影完了までの進捗をシステム上で確認でき、独自の管理は不要
- マッチングやID修正を自動化し、雑務にかかる時間を大幅削減

〈一括判定画面〉



〈進捗状況一覧画面〉

