

歯周病検査管理ソフト

Perio navi

ペリオナビ

音声入力検査で 院内交叉感染の防止を

歯周病と全身健康の管理で 5年後の対応を

院内をIT化して 経営基盤の強化を



Perio Navigation は

歯周検査のトップランナーとして高度な歯周組織検査や音声入力の実用化を進めてまいりました。発売20周年を迎え、歯周病と全身健康の管理など、今後不可欠な機能を加えて、ソフトウェア名も

Perio navi (ペリオナビ)

に改名しリニューアル発売いたします。

長年のご愛顧への感謝を込め、また、コロナウイルス感染下での院内データ整理推奨のため、お得な「ご愛顧20周年謝恩プラン」を企画しましたのでご利用ください（裏面に掲載）。



歯周検査を短時間で正確に衛生的に

- ・入力/分析/説明/印刷を短時間で正確に
- ・衛生と効率を両立させた音声入力で簡単・清潔・記録者いらず
- ・保険診療から歯周病指導まで、必要な機能を選べる

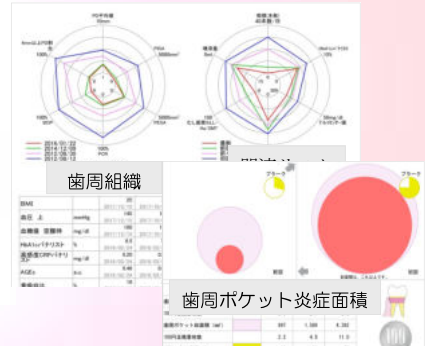
音声入力で衛生、安全、らくらく！



歯周病と全身健康のデータを一元管理

- ・唾液、咀嚼機能、歯周病原細菌などのデータを一元管理
- ・歯周病と糖尿病などのデータを記録し、全身の観察を

PISAで説明、HbA1c も！



カルテ連携/ペーパレスで業務改善

- ・患者情報から検査データまでレセコン・カルテと自動連携
- ・ペーパレスでカルテフォルダがすっきり

記録作業をなくし、時間短縮！



検査項目



メニュー画面の検査項目

保険診療から歯周病学指導まで目的に合ったソフト本体やオプションを選べます。ライトタイプは保険の3検査（ポケット6点/出血/排膿/動搖度/プラーカー）を簡単に迅速に。ベーシックタイプはアタッチメントレベル/リセッション/根分岐部病変/骨吸収など歯周病学指針に準拠。歯周炎新分類も見据えた喫煙/HbA1cの記録も選べます。

新機能

歯周ポケット炎症面積PISA/PESAを自動算出

骨吸収年齢比/咀嚼/舌圧/HbA1c/喫煙などの記録項目を追加



ポケット精密検査の入力画面

検査入力/音声認識

検査画面には前回の検査値が表示されるので、参照しながら正確に効率的に検査ができます。検査の手順は検査者ごと個別に設定ができます。ペリオボイスは、歯周検査専用に開発した音声認識システムです。検査者1人でも、記録者が付くときと同様に検査値を発声するだけで、口腔から視線と手指を離さず衛生的で安全です。

新機能

同検査値一括入力/固定の表示

(ペリオボイス) 3部位一括入力/

リセッションマイナス



データの分析

PPD/BOP/PCRなどの値の微細な変化を紙記録から読み取ることは至難の業です。ペリオナビでは検査しながら分析し、変化や軽・中・重度の度合も色の違いで表示します。結果はグラフ/チャートで分かりやすく表示します。長期経過記録は患者さんにとっても、かかりつけ医院にとっても貴重な財産です。

新機能

PISA PESA/リセッション/長期管理グラフ



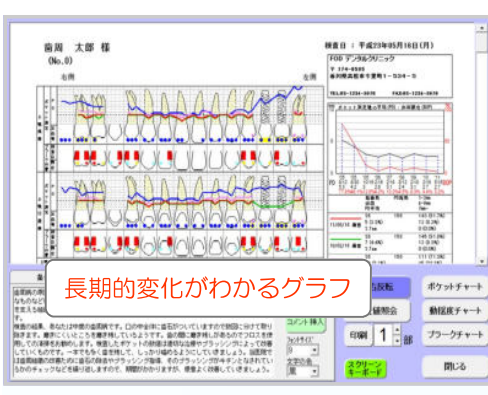
ポケット入力時 同時分析

説明

検査時間が短縮された分、説明、カウンセリングに十分な時間がとれます。検査終了と同時に、検査結果を患者さんにデータ/チャートでPCモニターに表示します。前回からの微細な変化や長期的な改善まで、データで示せますので患者さんの理解度、納得度が高まります。

新機能

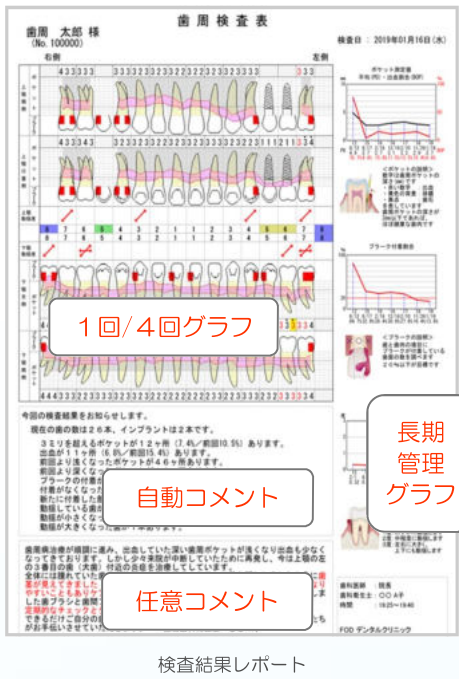
各種チャートの追加・改善



検査結果チャート表示画面



検査表/チャート/印刷

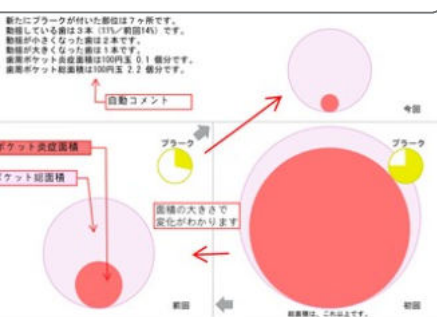


患者さんに解りやすく伝えるために多くのチャート/検査データのフォームを用意しました。今回の検査と長期経過、総合的評価や検査項目別データ、一歯単位、一口腔単位、医科歯科連携など、目的に応じた最適なフォームを選択して患者さんの理解を深めてください。コメントはマスターを参照しながら、自由に文章が作成でき、印刷は各PCの検査画面からワンクリックです。サブカルテとしてデータで残せ、PDFで保存すればペーパレス。長期的できれいに整理されている検査表で自己管理も定着します。

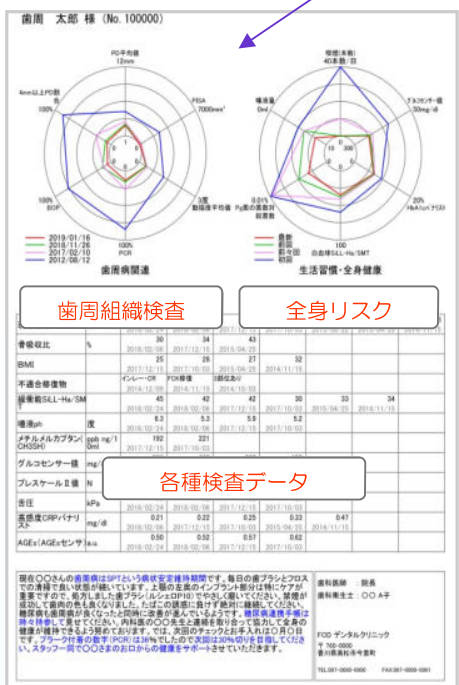
新機能

歯周ポケット炎症面積PISA →
歯周病と全身リスクなど

歯周ポケット炎症面積PISAとPCR



歯周病と全身の管理/他社システムと連携



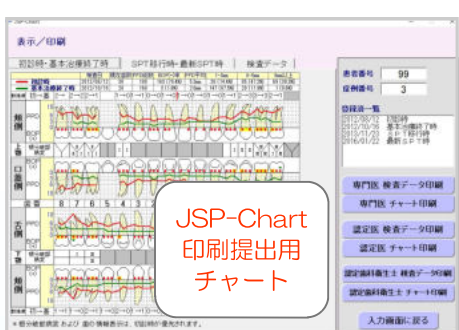
歯周病原細菌/唾液/口腔機能（咀嚼/舌圧/咬合力）/口臭/糖尿病/喫煙/血圧など、歯周病関連/生活習慣/全身疾患のデータを歯周組織検査と合わせて長期的に管理します。レーダーチャートは歯周病と糖尿病などのデータを並べて表示し双方で改善を管理していくツールで、連携医科にも解りやすく伝えられます。主要レセコンとの自動連携は、患者情報や歯周検査データの重複入力のムダをなくして院内業務をシンプルにします。

新機能

- ・唾液検査の「SiLL-Ha」は患者情報をペリオナビから受取。検査結果は自動連携
- ・X線システムPanoACTは歯周検査部位のデンタル画像を自動で連続表示。音声で画像の拡大縮小パノラマ切り替えも可能



日本歯周病学会 認定申請



日常の診療ではペリオナビにデータを蓄積。資格申請や学会発表、ポスター作製時は日本歯周病学会認定申請ソフトのJSP-Chart（弊社開発）にデータを出力して使用します。手間が掛かりミスも発生しやすい再入力作業は不要です。

新機能

ペリオナビとの連携の簡素化



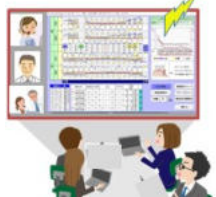
Perio navi ご愛顧20周年謝恩プラン

期間 2020年7月1日～ 先着 30医院様限定

特典	EX 2/10 ユーザー アップグレード	OEM製品 ユーザー 買い替え	新規導入
① 歯周病と全身の管理 20万円 を → 15万円 に 唾液/咀嚼/舌圧/糖尿病/医科歯科連携のデータ記録と印刷フォーム	○	○	○
② 音声入力ペリオボイス 1ライセンス 15万円 を → 12万円 に さらに使いやすくなった音声入力で人手不足対応と衛生管理を	○	○	○
③ データコンバート料 5万円 を → 無料 に OEM提供PerioNavigationからの買い替え時に全検査データを移行	データコンバート 不要	○	
④ PerioNavigation EX2 / 10 ユーザーのアップグレード PerioNavigation EX2との製品価格差分 20万円～ を → 10万円 に PerioNavigation 10 との製品価格差分 10万円～ を → 無料 に	○		
⑤ ZOOMによるオンライン導入トレーニング → 2回無料	○	○	○

ZOOMオンライン 説明・相談

Zoomで30~45分
ホームページからお申し
込みください（予約制）



製品仕様

検査項目一覧

歯周組織検査 ベーシック（ライトは青枠）		歯周病と全身の管理	
ポケット	1～6点任意1～16ミリ	歯数	現在歯数
出血・排膿・歯石	1～6点任意 有/無	歯周病原細菌	菌数/総菌数比率
動搖度	Miller 0～3度		血漿抗体値
プラーカ	O' Leary 4面 有/無	う蝕リスク	デントカルト
根分岐部病変	Lindhe なし～Ⅲ度		唾液量/ph
アタッチメントレベル リセッション	1～16ミリ		アークレイ：SILL-Ha ライオン：SMT
骨吸収量	骨吸収率/骨吸収年齢比		バナベリオ/サリバテスト
ペリオテスト	-8～50		舌圧（JMS）
コンタクト	50/110/150 ミリ	口腔機能	咀嚼力（グルコセンサー）
咬合性外傷	有/無		咬合力（プレスケール）
付着歯肉	有/無	口臭	オーラルクロマ
角化歯肉	1～6点任意ミリ	全身	BMI/アレルギー
不適修復物	有/無	糖尿病	HbA1c/高感度CRP...
ポケット炎症面積	PISA/PESA	喫煙	喫煙本数

使用PC環境と連携メーカー

ユーザーでできる製品のセットアップ・維持管理

ペリオナビは購入者がセットアップと維持管理を行うパッケージソフト製品です。お送りするライセンス付きDVDをお手持ちのWindowsパソコンにインストールしてご使用ください。パソコンが壊れた時は正常に動くパソコンに、初期と同様にセットアップしてからバックアップを戻せば使用できます。バックアップは必須です。ご不明な点はインターネット接続でサポートします。



ソフトウェア使用環境

対応OS

Windows 10/8.1

各32/64ビット対応

サーバPC

CPU : Core i5以上

メモリ/4GB以上/8GB推奨

*他システムのサーバPCへのインストールは不可

クライアントPC

CPU : Core i3以上 メモリ/4GB以上推奨

音声入力ペリオボイス用PC

CPU : Core i5以上 メモリ/4GB以上/8GB推奨

Microsoft-SurfacePro 推奨

インターネット接続：必須（接続できない場合はサポートはできません）
導入前の相談から導入後のトレーニング/サポートなどをインターネット接続で実施。常時接続ではなく必要時の接続で可。

連携する主要レセコン/カルテ/X線/検査機器 メーカー

歯科医院/診療所（青文字は検査データも連携するメーカー）

（株）アイデンス（株）ノーザ（株）OEC デンタルシステムズ（株）

ITSS（株）ササキ（株）シシー（株）ミック（株）オブテック

（株）ヨシダデンタルシステム 東和ハイシステム（株）（株）デンサン

（株）アキラックス サンシスティム（株）

（株）アクリイ（株）（株）アクション・ジャパンほか

病院/歯科大学

（株）OEC キヤノンメディカルシステムズ（株）（株）富士通システムズ

*連携内容はメーカーで異なりますのでホームページでご確認ください。
レセコン側の設定はレセコンメーカーにご相談ください。

機能選択と挿入時・継続使用料

① 本体を選ぶ	ライトタイプ 歯周検査3項目 280,000	ベーシックタイプ 歯周検査12項目 380,000	病院/大学 仕様 2,800,000 歯科衛生士学校実習仕様 1,200,000
新規導入時登録料 80,000			

② オプションを選ぶ

歯周病と全身の管理 唾液/口腔機能/糖尿病 200,000	X線画像連携 アクションPanACT連動 350,000	
LANクライアント 複数のPCで使用 @70,000 × 同時使用PC数	ペリオボイス 音声入力で一人で @150,000 × 同時使用PC数	他システム連携 患者名や検査データ @50,000 × システム数
*訪問トレーニング 半日・交通費込 100,000～	*OEM製品のデータコンバート 50,000～ *EX2/10からのアップグレード 導入時価格との差額のみ	*ペリオボイス専用マイク 予備/交換用消耗品 12,000

製品の詳細につきましては
をご覧ください。

詳しい説明や導入のご相談はホームページの問い合わせメッセージからご連絡ください。製品の説明・相談はZoom（予約制）行っております。

株式会社 FOD （企画/開発/学会研究対応/販売） 香川県高松市

・メール：info@fod.jp.net （テレワーク中ですので電話ではなくメールで）

・TEL：087-805-7181・FAX：050-3153-2886

・テクニカルサポートセンター 株式会社 DSC 宮崎県宮崎市

継続使用料
導入時の基本機能の維持
毎年ごとの費いは不要
①②（＊除く）の合計の1%

<http://fod.jp.net>

③ 発注/支払
納品時：銀行振込

導入時費用
①②合計の支払い

④ 使用開始
月次・年次：自動振替

2020/July