

# 歯周検査ソフトウェア

## パリオナビゲーション EX2

歯周組織検査のガイドラインに準拠した検査項目と内容で、保険の検査から歯周病専門医までお使いいただけます。検査しながらの入力で、即時分析し、検査中でも部位別、平均値の変化・傾向がわかり説明・治療計画立案がスムーズです。院内情報のペーパレス化も実現します。また、初診、歯周基本治療からSPT継続まで蓄積された長期管理データにより、かかりつけ医院としての信頼度がアップします。検査直後、画面での説明や多様な印刷物で患者さん毎の最適な情報提供ができ、セルフケアのモチベーションもアップし歯周治療・予防への協力が得られます。ご自分でインストールして使えるWindows10対応の歯周検査標準ソフトウェアとして新発売です。

検査値の変化を色別で表示  
わずかな変化も把握

ポケット6点法入力画面

3検査一括入力

関連性を確認しながら検査

蓄積された検査値を分析して  
即、モニター画面で説明

各検査のチャート、グラフ表示

① エキスパートメニュー↑とスタンダードメニュー↓

チャート表や時系列グラフで解り易く説明。  
印刷物では変化値を自動でコメント表示、  
任意コメント・指導も簡単入力

### New!!

- ① 検査項目や機能によりシンプルなスタンダード版と歯周病専門医も使えるエキスパート版が選択可
- ② タブレット用タッチ操作画面機能 薄型軽量のMicrosoft-Surfaceなどwindows10タブレットにも対応
- ③ データベースシステムをグレードアップ ネットワーク使用での機能性、安定性の向上を実現
- ④ 主要メーカーのカルテ・レセコンシステムとのデータ連携を強化 カルテの歯周検査機能を支援
- ⑤ 音声認識システム「パリオボイス2」が大幅機能アップして新価格で登場 音声認識エンジンの改良と専用ノイズキャンセリング USBマイク導入で認識率と処理スピードが大幅に向上 ポケット値の6点法3連呼や後出血、修正や任意の部位への移動も音声で可能
- ⑥ 動揺度測定器パリオテストで定量的データのパリオテスト値検査項目の追加 Miller動揺度値への自動変換も可能
- ⑦ 日本歯周病学会認定申請JSP-Chart2.5にデータ出力 申請時にはデータ再入力が必要
- ⑧ IgG抗体価や歯周病細菌、糖尿病など歯周病関連検査データの管理や大学・研究・大型ユーザー・個別仕様オーダーも対応可能(Pro版)

歯周検査記録  
まだ、手書きですか？  
まだ、後入力ですか？



② Windows10タブレットペンタッチで記録



④ 主要なカルテ・レセコンシステムと連携

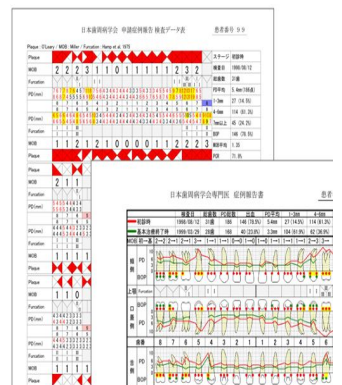


⑤ New!パリオボイス2  
一人で、衛生的効率的に「検査」「入力」

⑥ パリオテスト値(動揺度測定)  
日本初のパリオテスト値記録機能  
パリオテストは歯の動揺度を-8~50までの数値で表示でき、わずかな変化も記録できます。結果をMillerの動揺値に自動変換 (パリオテストはGulden社製品 取り扱い:東京歯科産業・白鳳)



⑦ 日本歯周病学会認定申請  
JSP-Chart Ver2.5対応  
日常の検査データから出力



## New!! Perio NavigationEX-2



東京都 村上歯科医院 村上恵子先生  
日本歯周病学会認定歯科衛生士

歯科衛生士にとってプロービング診査は、チームワークの中で歯科医師と疾患を認識し、治療を進めていく上で欠かせない歯周検査です。歯周基本治療を実施する上で歯肉の炎症の度合い、歯周ポケットの深さやその形態把握など、歯科衛生士が歯周基本治療を計画するための判断基準となる必要な検査でもあります。検査、分析、治療計画、治療の実施、そして治療の再評価を行うこと、その中にあってきちんとした基本的診査の習慣づけが、「プロフェッショナルの技術的な第一歩」と考えています。ペリオナビゲーションEXは、プロービングの入力と管理がとて効率的行えます。一方、歯科衛生士に求められるもうひとつの技量として患者さんとの「コミュニケーション力」が挙げられますが、ペリオナビゲーションEXの音声認識機能では検査者一人で入力でき、しかも時間も短縮され、患者さんとのコミュニケーションの時間に余裕ができます。また、患者さんにリアルタイムに検査結果を提示できること、データ表示の美しさと解りやすさなどから、患者さんへの説明もしやすくなります。コミュニケーションが苦手、あるいは、経験が浅い歯科衛生士が患者さんとのコミュニケーション術をマスターするためのサポートツールとしてもペリオナビゲーションは役立っています。当医院でペリオナビゲーションを導入して15年目になります。当初は、プロービング値やオレリーのデータをひとりで得ることができる、あるいは、患者さんに対し検査結果をリアルタイムに活用して分かりやすく説明できる、といった目的で導入しましたが、歯科衛生士の新人教育にも有効でし、今後、認定歯科衛生士を育てていくうえで必須のツールとなっています。



株)デンタルタイアップ 代表 小原啓子先生  
日本歯周病学会認定歯科衛生士

歯科医院の独自性が求められる時代になりました。今、来てくださっている患者さんに、いかに「満足のいく歯科医療サービス」が提供できるか、その明確なテーマをチームで取り組むことで歯科医院は組織としての発展を遂げることができます。溢れかえった情報の中、患者さんの求めているものは「自分個人の情報」です。歯科医院側は求められているものを的確に情報提供していく。これが、今来てくださっている患者さんに、既存のサービスを深く提供する「患者満足を上げるための確実な方法」です。全く新しいことに取り組む必要はありません。今行っていることのレベルをいかに上げて対応できるのか。ITを通してみた歯周管理は、今までとは違った角度からデータを分析し、今日よりも高いレベルの情報を患者さんに提供できるようになります。これからは、地域に密着した貢献度はシビアに数字で現わされることでしょう。歯周病の状態がどれ位改善できるのか。担当する患者さんのメンテナンスやSPTのデータの示す意味や変化を的確に説明、対応できるか。プロ意識と専門性が必要となってきています。ペリオナビゲーションEXは病態管理とモチベーションにおいて、とても優れた歯周病管理ソフトウェアです。診療室の個室・個別化の進展によって、歯科医療業務の効率化・単純化は益々求められるでしょう。音声認識システムは社会の変化を先取りした形で進化し続けています。これからの歯科衛生士は、単にTBIやSRPだけを求められてはいけません。痛みがあるときに通う歯科医院から、予防や全身健康の管理までを担当し、医院や担当歯科衛生士に愛着を持って通ってくださる患者さんを増やしていく重要なカギも握っています。

### 日本歯周病学会 認定申請用歯周検査データの出力

日本歯周病学会、専門医、認定医、認定歯科衛生士の申請に必要な患者の歯周検査データをペリオナビゲーションEXの日常の臨床データからエクスポート。データを再入力する必要はありません。認定申請診査時は使い慣れたデータ表やチャートで症例プレゼンができます。



### カルテ・レセコンメーカーとのデータ連携

主要カルテ、レセコンからの新患自動登録や歯周検査結果の2号カルテへの自動貼りつけ、欠損、インプラントなど部位情報の連携ができます。カルテの歯周検査機能を補填します。メーカーにより連携内容が異なりますのでご確認ください。

### 検査に連動して検査部位の엑스線画像を自動表示

歯周検査時に엑스線画像を確認したい場合は엑스線ソフトを起動し操作する必要があり、プローブとマウスの持ち替え、口腔とモニターの視線移動が必要です。EX2では検査部位とデンタル엑스線10/14枚法の画像が連携します。音声認識を使うと一人検査時でも、音声でパノラマ・デンタルの切り替え、画像の拡大・縮小も行えます。検査中に紙カルテや歯周検査票、キーボードなどのPC機器に極力触れず、衛生的に検査と記録ができます。(対応製品：パノアクト 販売：ライフサイエンス コンピューティング㈱)



歯周検査部位にあわせてデンタル画像も自動で移動します



### 対応OS

- Windows 7, 8, 8.1, 10 (32,64bit)

### 製品のセットアップ・保守・開発オーダー

本製品はユーザー様でセットアップや管理を行うパッケージソフトウェア製品です。年間保守契約によりバージョンアップや保守対応をインターネットのリモートメンテナンス機能を使って行います。ペリオナビゲーションEX2Proバージョンはオーダーメイドで新しい検査の追加や結果チャートの開発、大学病院カルテシステムとの連携などご要望にお応えできます。

### 標準価格(税別) (ST)スタンダード版 (EP)エキスパート版

#### 歯周検査ソフトウェア ペリオナビゲーション EX2

- スタンドアロン (ST) ¥90,000 (EP) ¥120,000
- LAN 5PC (ST) ¥290,000 (EP) ¥380,000
- LAN 10PC (ST) ¥480,000 (EP) ¥630,000

#### 歯周病検査ソフトウェア ペリオナビゲーションEX2 Pro

- 病院、歯科大学、研究用 ¥800,000~¥3,000,000

#### 歯周検査専用音声認識システム

- ペリオボイス2 (使用する1PC毎に1セット必要) ¥150,000

カルテ・レセコンのオプションとして「ペリオナビゲーションEX2」を販売されるパートナー会社様(順不同)

#### 歯科医院診療所向け

㈱岡山情報処理センターOEC ㈱オプテック ㈱アイデンス 他

#### 歯科大学・病院向け

㈱岡山情報処理センターOEC ㈱富士通システムズ 東芝メディカルシステムズ㈱データ連携可能パートナー会社は上記企業様および主要カルテ・レセコン企業様

株式会社 DSC (プログラム開発) <http://dsc-net.jp>

〒880-0056 宮崎県宮崎市神宮東2-10-28-507

問い合わせメール [info@dsc-net.jp](mailto:info@dsc-net.jp)

株式会社 FOD (企画・設計) <http://fod.jp.net>

〒760-0078 香川県高松市今里町1-534

問い合わせメール [info@fod.jp.net](mailto:info@fod.jp.net)