

## ezSleep 導入実績

- 太田睡眠科学センター（神奈川） ● 汐留シティーセンターセントラルクリニック（東京）
- 協愛医院 耳鼻咽喉科・気管食道科（富士宮市） ● スリープクリニック調布（東京）
- スリープクリニック銀座（東京） ● 駒ヶ嶺医院 睡眠呼吸センター（東京）他

※ ezSleepシステムは、太田総合病院及び太田睡眠科学センターとマクロスジャパンで共同開発を行っております。  
※ 特許申請中です。

医院・クリニック向け診療自動予約システム

# Dr.24

プッシュ式電話  
携帯電話  
インターネット



予約の自動化で医院様の業務効率がグンとアップ！

患者様にとっても大変便利なシステムです。

### ドクター24が選ばれる理由

ezsleepと連携可能！

#### ■ カンタン＆ラクラク操作

パソコンがはじめての方でも簡単に操作ができるので安心です。タッチパネル操作も可能です。

#### ■ 予約一覧表示のわかりやすさ

誰でも感覚的に予約状況を理解できる画面構成になっています。

#### ■ 時間制・順番制予約どちらにも対応

各医院様の診察状況に合わせた予約方法を選べます。設定の自由度が高いのが最大の特長です。

#### ■ 予約の待ち時間の軽減

患者様が待ち時間のストレスを感じずに、快適に診療を受けることができます。

#### ■ 診察の進行状況おしらせ機能

患者様が来院する際、窓口・電話・インターネットで診察の進行状況を隨時確認できます。

販売代理店

 **MACROS JAPAN**  
Mind Accord Communication Reliance Originality System

開発元：株式会社マクロスジャパン  
〒103-0016 東京都中央区日本橋富沢町10-16  
MY ARK日本橋ビル8F <http://www.macros.co.jp/>  
電話：03-3666-6767

睡眠(呼吸)障害診療データベース

# ezSleep System

睡眠(呼吸)障害診療での患者データを一元管理



 **MACROS JAPAN**  
Mind Accord Communication Reliance Originality System  
株式会社 マクロスジャパン

# 診療環境のニーズに合わせた カスタマイズ

## ezSleep System の主な機能

- 患者管理
- 電子アンケートによる問診
- 所見、検査値など診療データの管理
- 問診結果や検査結果の推移をグラフ化
- 各種指示書の作成
- VPNによる遠隔診療
- カスタマイズ可能な文章入力支援

**e** zSleep System は、初診時睡眠カルテ、歯科カルテ、CPAP タイトレーションなど多彩なプラグイン機能（※1）を備えています。

お客様の診療環境に合わせて必要な機能を選択し運用する事ができます。



### アンケートの使用例

### タブレットPCで問診入力

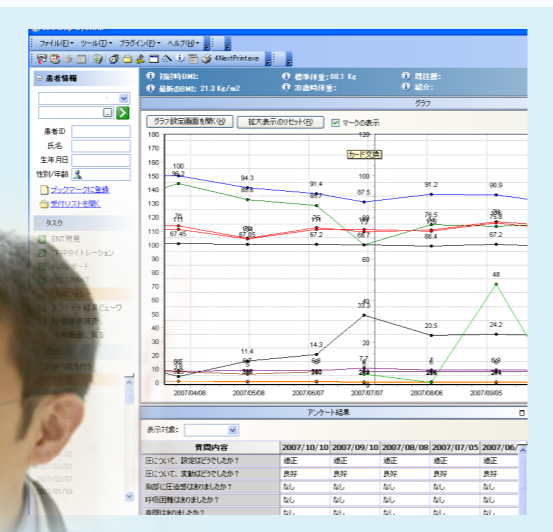


初診時アンケート、CPAP フォロー  
睡眠健康調査  
など

入力された問診データは瞬時に参照可能

質の高いインフォームドコンセントを実現。

グラフ化された問診結果を  
患者様と一緒に見ながら診療。



## 電子アンケートによる 問診

### ペーパーレス化

### コストの削減や業務の軽減を促進



電子アンケート  
(患者さんがタッチペンで回答) 電子カルテや統計システム

- ezSleep System にシームレス連携
- 多彩な問診（※2）を標準装備
- 数値入力、選択形式、時間入力 VASでの質問に対応可能
- Fスケールのような問診にも対応
- 問診をセット化することにより複数の問診をまとめて実行
- 患者様の連絡先などもアンケートから入力可能な為、プライバシーの保護に繋がります。

### ※1 基本プラグイン

- 初診時睡眠カルテ ● ENT所見 ● 初診時アンケート結果ビューワ ● 小児アンケート結果ビューワ ● CPAPタイトレーション ● PSGレポート ● MSLT/MWT ● CPAPフォロー ● 歯科初診カルテ ● 歯科再診カルテ ● アンケート結果ビューワ

### ※2 問診一覧

- 小児アンケート ● CPAPフォローアンケート ● CPAP検査後アンケート ● Fスケールアンケート ● PSG検査後アンケート ● 検査前アンケート ● 歯科最新アンケート ● 歯科初診アンケート ● 食生活調査アンケート ● 睡眠健康調査アンケート ● 初診時アンケート ● ピッツバーグ睡眠質問票 ● ベックうつ病調査票

### その他の活用例

### 診療データベースとしての活用



社の CPAP/PSG 検査データをシステムに取り込み、一元管理することができます。これによりメーカーを問わず患者様の検査結果を履歴管理。任意の検査項目をグラフ化したり時系列表示する事ができます。

また、システムで管理する全てのデータを EXCEL ファイルに出力する機能を備えていますので研究材料としても活用できます。

