

これからの医療情報共有をアシスト

suisui **NURSE**



訪問看護師と担当医師をつなぎ、
医療や介護現場で効率的な情報共有を
アシストします。

SFK メディカル 株式会社

変化する時代に究極の効率をめざして

時代の変化と共に高齢化の波は急速に加速しています。それに伴って、看護師、医師への業務も急速に増加しています。

[suisui NURSE]は紙主体で行っていた診療情報の入力を無くし、電子化することでサーバーに情報を蓄積し、一括管理することで、的確な診断や指示が可能となります。弊社では、看護師・医師への業務の軽減と作業効率の向上をご提案しています。

suisui NURSE

看護記録作成支援

訪問看護や病院、施設など、医療機関への意見を反映した入力が容易なフォーマット。

入力効率アップを支援

入力する項目の多くは選択式です。また過去に入力したデータを活用して、簡単な操作で追加、変更、修正等ができます。

様々な医療機器からのデータの取込

各種メーカーが提供する医療機器との接続が可能です。

医師との情報共有

患者宅で入力した看護記録を遠隔地にいる医師とリアルタイムに情報共有が出来ます。

暗号化を使ったプライベートネットワーク

利用者の大切なデータは、パスワード認証や暗号化を用いて厳重に保護されます。

マルチタスク構造を用いた画面設計

マルチタスク構造を採用し、独立したタスクを動かすことで作業の明確化や項目の追加ができる構造となっています。

日医標準レセプト、給管鳥、訪看鳥との連携

日医が提供するソフトウェアと連携することで、診療報酬請求業務が可能です。

画面構成と機能

利用者ID、利用者名、初回訪問期日の表示

エラーチェックや入力支援情報を表示

訪問時間や担当
看護師、訪問内容
等を選択

看護記録の
入力并表示

看護記録の入力
後の看護作業に
関する機能選択
ボタン

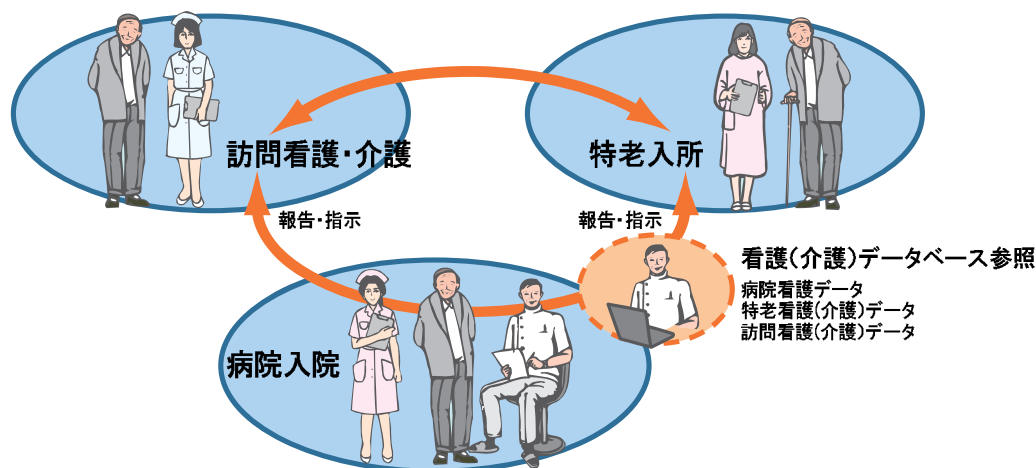
バイタル情報や心電図の入力といった主な看護作業に関する入力選択ボタン

The screenshot displays the main interface of the 'suisui NURSE' software. At the top, there's a header bar with the title '日々の看護記録[バイタル] - 訪問看護へようこそ'. Below this, a form is divided into several sections. On the left, there's a sidebar with buttons for '利用履歴', '利用選択', '記録・報告', 'データ連携', '選択', '消去', '日・報告PDF', '印刷', '登録', and '移動メニュー'. The main area contains input fields for patient information (利用者ID, 利用者名, 初回訪問期日), visit details (訪問時間, 介護度, 担当看護師), and vital signs (バイタル) such as BP, SpO2, heart rate, and temperature. There are also sections for medical history (既往歴) and current symptoms (主訴). At the bottom, there's a row of buttons for 'バイタル', '心電図', '呼吸器', '消化器', '泌尿器', '循環器', '神経系', '内分泌系', '免疫系', '皮膚科', '小児科', '産婦人科', '外科', '内科', 'その他'. The interface is designed to be user-friendly with clear labels and organized input fields.

地域医療は、従来の1医療機関で診療を完結させるやり方から病院や介護施設、訪問看護ステーションにおいて、予防から通院・通所、入院、または在宅医療まで一貫したチームワークで取り組むことが、求められます。[suisui NURSE]では、病院・介護施設・訪問看護にて情報連携して、利用者を中心としたシステムを提供します。

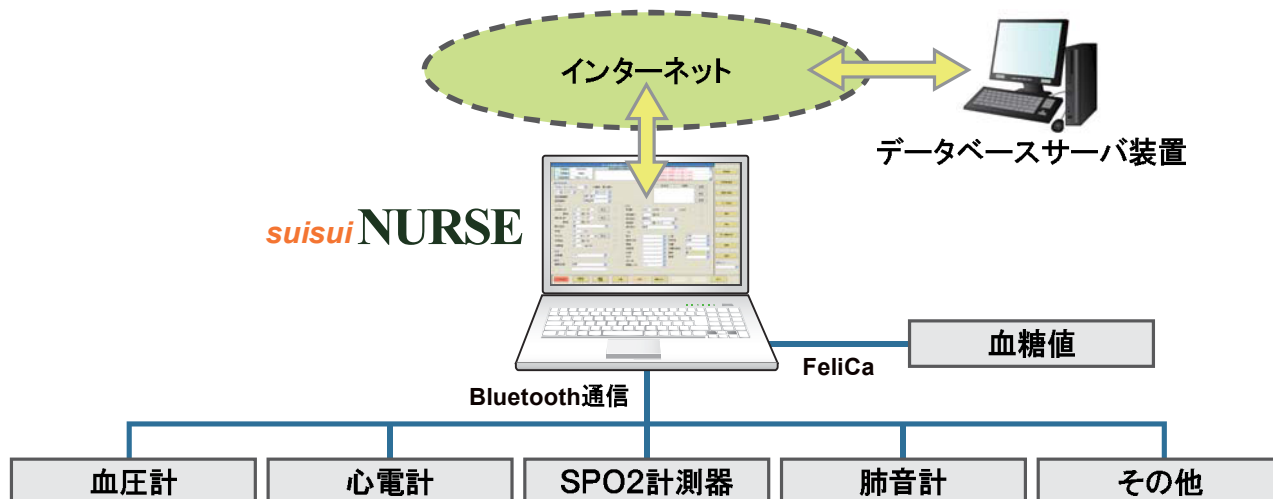
看護記録入力の流れ

病院・施設・訪問看護で入力された看護記録は、一括で登録され、病院にいる医師によって管理された記録情報を元に、利用者に病状の変化が無いかを確認します。医師は、病状に変化があった際、看護師や介護士に連絡し適切な指示をすることが可能です。



suisui NURSEの構成

看護師は、バイタル情報を各種メーカーの医療機器とBluetooth通信を使うことで、确实、簡単に入力することが出来ます。バイタル情報以外の看護記録の入力も容易に行うことが可能です。端末から看護情報を看護データベースに送る時は、専用ネットワークを使い利用者の大切な看護記録情報を厳重に保護します。



計測器	メーカー名	医療機器名
血圧計	オムロン株式会社	オムロンデジタル自動血圧計 HEM-7301-IT
血圧計	株式会社 エー・アンド・デイ	エー・アンド・デイ デジタル血圧計 UA-767PBT-C *1
心電計	株式会社 パラマ・テック	心電図記憶装置 EP-202
心電計	三栄メディシス株式会社	パソコン心電計 ECG card *2
SPO2	コニカミノルタセンシング 株式会社	酸素飽和度モニタ PULSOX-300i
血糖計	テルモ株式会社	血糖値測定セット メディセーフフィット *1

*1: suisuiNURSEとの連携は現在開発中。

*2: フィールドテストにて付属ソフトを使用し稼働中、suisuiNURSEとの連携は現在開発中。

[suisui NURSE]の入力画面は、訪問看護を行っている訪問看護師や病院の看護師との意見交換を行って作成いたしました。そのため、より実践に近い、使いやすいものとなっています。

バイタル情報

日々の状態変化を確認するのに必要なバイタル情報を様々な医療機器と接続することで簡単に取り込むことが出来ます。

褥瘡系情報

言葉だけでは上手く伝えられない患部の状態を写真に撮って報告することで、より詳細に伝えることが出来ます。

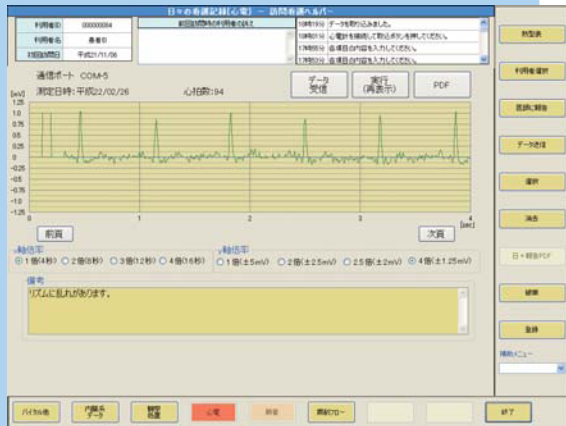
内臓系情報

呼吸器・循環器・神経系・泌尿器・消化器といった内臓系に関する症状を一、十、++など簡単な方法で評価します。部位などのコメントも後で追加や削除が可能です。

頭部系情報

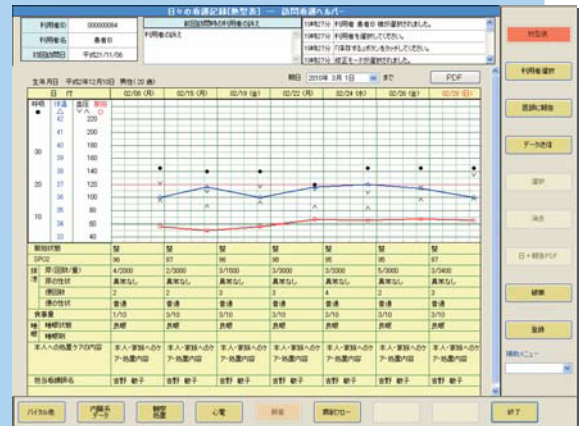
眼や耳、鼻、口といった頭部に関する症状を一、十、++など簡単な方法で評価します。その他にも、本人・家族へのケア・処置内容について選択式

心電図



心電図から取得した情報は、画面上で1倍から4倍まで拡大縮小表示が出来、心電図の細かな変化まで診ることが出来ます。

熱型表

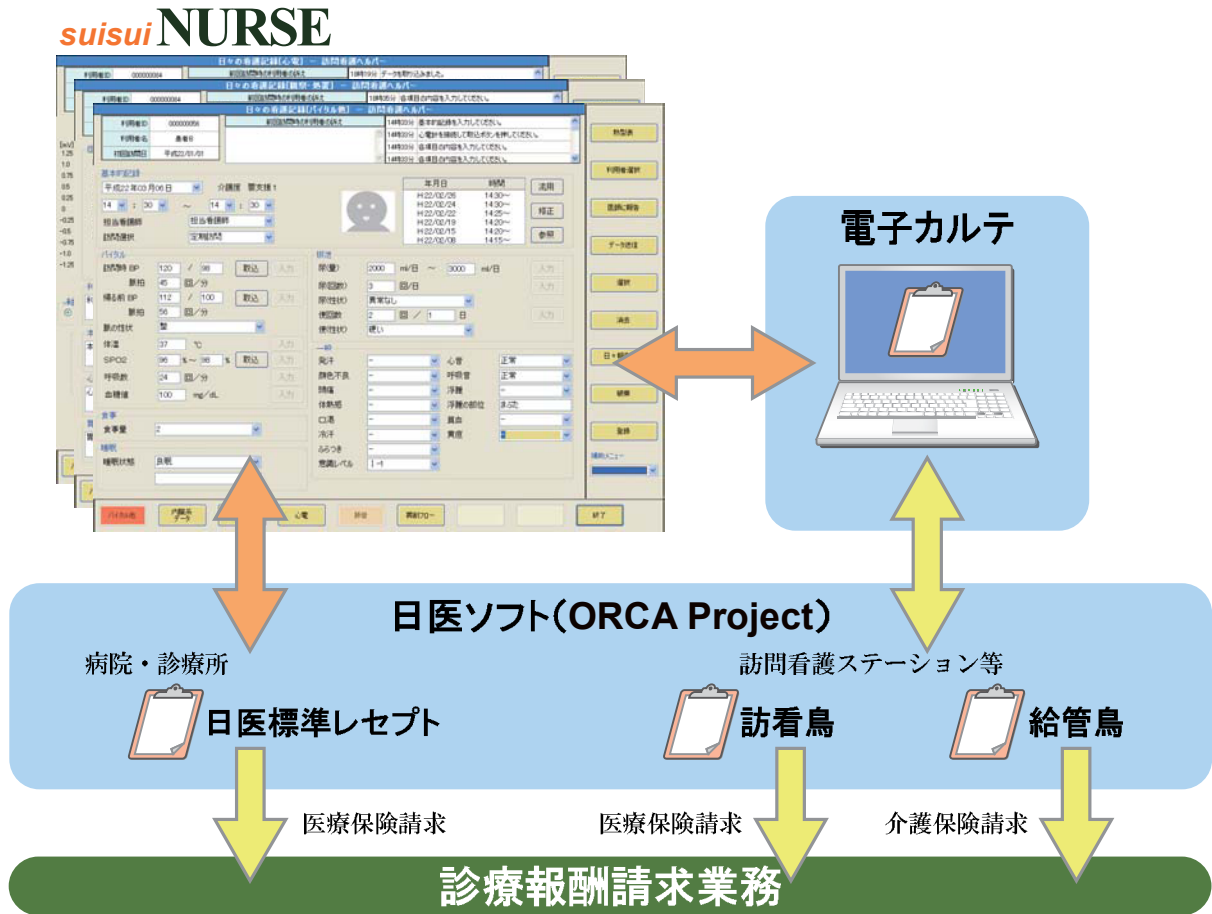


最大過去7日分の看護記録をもとに作成された熱型表では、訪問日だけではわからなかった利用者の状態変化を一目で診ることが出来ます。

レセプトの発行

日医標準レセプトとの連携

【suisui NURSE】と日本医師会が提供している日医標準レセプト、訪看鳥、給管鳥等と連動して使用することで、レセプト発行を行うことができます。



管理メニュー

各画面で、選択式になっているコメント文等を下記管理メニューを使用することで自由に追加・削除することができます。

バイタル	食事、排泄等
内臓系データ	呼吸器・循環器、神経系等
観察・処置	眼科、耳鼻口系等
心電	備考
褥創フロー	部位、褥創の状態の評価
医師に報告	医師への報告

項目	変更日
0 改訂書挿入する	H22/A2/22
1 ノートに記録	H22/A2/22
2 心電に乱れが記録する	H22/A3/A2

データ入力欄
心電に乱れが記録する

修正 挿入 削除 登録 閉じる

※運用にあたってのご注意

各種プログラムのインストールや機器の接続は、弊社と相談の上実施してください。弊社の了解なしに実施し、破損したデータに関しては、一切責任を負いかねます。

■開発元

日医IT認定サポート事業所

SFK メディカル 株式会社
<http://www.sfk-med.com>

〒852-8053 長崎市葉山1丁目9番31号
 日障シャトービル2階
 TEL (095)856-6162 FAX (095)856-6061

■販売店