

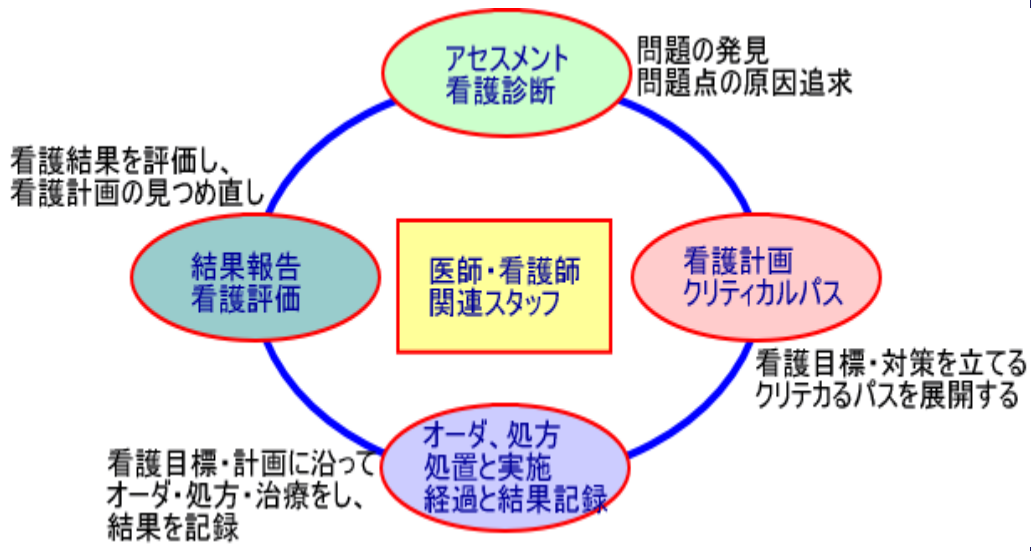
看護支援21で入院患者の看護をスクリーニング

看護支援21は、入院患者の看護業務を簡単、分かりやすく、かつ効率よく管理できるシステムです。貴病院の看護業務省力化を始め、業務流れの自動化及び各帳票作成、意思決定をお手伝いするシステムです。

IT環境が普及している今日、殆どの病院ではコンピュータを使った情報入力を行っております。一方、看護師においては患者の看護業務にかかる手作業時間や患者情報、履歴や記録を探す時間は決して少なくはありません。看護支援21は、明確な看護流れ及び先端的な看護機能で現場の看護師の看護業務をサポートします。看護師の手作業時間の短縮、リアルタイムの看護情報が把握出来、看護効率向上に役立つシステムです。



**Webインターフェースだから
簡単!! 便利!! 低コスト!!
さらに柔軟性がある
ことが
最大のポイントです!!**



リサイクル手順でSOAP書式により、入院中の患者の看護業務を簡単にマスターでき、複雑なデータ入力、ページ操作は一切ありません！

パソコンにブラウザさえあればご利用できます。専用ソフトは必要ありません！

WindowsでもUNIXでも全て動作する。
ORACLE、MSSQL、PostgreSQL、DB2全てOK！！

看護支援システム導入にあたって・・・

- 看護管理の省力化と効率化による看護レベルの向上
病床管理により、病院スタッフ全員がリアルタイムで患者入退院状況、ベッドコントロール、占床率、平均在院日数などが共有できます。
勤務管理により、看護業務の分担、受持ち患者情報、勤務割当て、勤務実績集計などができ、病棟管理日誌及び看護管理日誌の自動作成ができます
- 看護業務や看護経過の省力化と効率化により、看護業務の転記、清書作業の軽減・手書き書類を自動化ができます
標準看護計画、標準看護プロセスの展開、臨床上でよく使われる看護診断や看護介入の入力、経験の長い看護婦さんの計画立案を参考するは可能になります
申し送り時間の短縮、残業時間の短縮、余裕を持った看護業務
迅速なアセスメント収集 看護計画立案 ワークシート展開(介入項目明確化)
突発的な変更へ柔軟に対応

特徴

1、看護管理支援及び看護業務支援を統合したシステムの実現

看護管理支援機能：患者情報、病床管理、ベッドコントロール、患者マップ、勤務管理、看護業務分担、勤務実績など
 看護業務支援機能：看護業務と看護過程などを支援します。
 アナムネ、アセスメント、看護診断、カーデックス、看護計画、患者スケジュール、看護指示、看護実施入力、経過記録、看護サマリーなど

2、標準看護計画をベースにして、臨床でよく使われる看護診断と看護介入を取り入れ、開発した看護支援システム

看護支援 2 1 は NANDA 看護診断分類を準拠して、SOAP 書式で アナムネ >> アセスメント >> 看護診断 >> 看護計画 >> 看護指示 >> 実施入力 >> 評価の順に現場の看護業務を支援します。

また、臨床でよく使われている看護診断及び看護介入を取り入れ、看護師様が実務と同じ感覚で簡単に使用できるような看護支援システムとなっています。

さらに経験の長い看護婦さんの計画立案理論をシステム化することができ、日々成長していく看護支援システムとなります。

3、豊富な入力支援ツール

看護支援 2 1 は、入力にかかる負荷を軽減した使い易い看護支援システムの実現に向けて、下記の入力支援機能をご用意しています。

- ・ドラッグ&ドロップ操作
- ・入力テンプレート
- ・手書き入力支援システムによる入力
- ・携帯端末による入力

4、医事会計と連動

日医標準レセプトソフト(ORCA)と接続できるため、ORCA で入力した患者基本情報や患者受付情報を看護支援 2 1 で活用できます。また、入院中の患者情報も MML で ORCA に渡すことができます。ORCA 以外、他の医事会計との関係も可能です。

機能

1、NANDA 看護標準による看護計画の立案

アセスメントの視点から各患者の問題リスト、看護目標、看護問題などを洗い出し看護計画立案を支援します。

アセスメントから得られた看護診断の候補について、「関連因子」「診断指標」の登録、ケアプランとして臨床でよく使われている「看護目標」「看護介入」を登録できます。SOAP 書式で経過を記録します。

2、看護計画、スケジュールの作成(カーデックス)

各患者の問題点に対し、目標、ケアや観察項目を決定するまでの過程を簡略化します。

目標、ケア、観察項目に関しては追加や変更が簡単にでき、さらに電子カルテからの患者オーダ情報を取込看護予定、計画、ワークシートなどを作成します。

3、入院経過・看護経過及び看護メモの記録

各患者のアナムネ、看護内容・経過などを看護計画に合わせて入院時、入院中及び退院時のタイミングで順次に記録できます。

4、看護指示や処置オーダの作成及び実施入力

看護指示や処置オーダは簡単に作成できます。また、電子カルテと連動し、医師オーダーを取り込むことができ、実施入力や経過記録は簡単にできます。携帯端末を利用すればベッドサイトからの実施結果をそのまま入力できます。

5、バイタル記録・入力

患者の体温、血圧、脈拍、呼吸数、尿、排便、食事などの情報をバイタル画面より入力できます。携帯端末を利用すればベッドサイトからの記録入力も可能です。

6、看護クリティカルパスの作成

病院用の標準看護クリティカルパスや患者ごとの看護クリティカルパス及び地域連携パスの作成ができます。

7、帳票の作成

看護計画表、看護計画(カーデックス)、クリティカルパス、地域連携パス、ワークシート、実施結果(経過)、看護サマリー、病院管理日誌、看護管理日誌などの帳票作成を支援します。

その他

1、VOD(ビデオ・オン・デマンド)との連動

患者のベッドサイドにある VOD 端末から看護指示の確認、バイタルの実施入力、食事選択、患者予定確認機能が出来ます。

2、手書き入力機能のサポート(オプション)

- ・入院問診表のデータ入力機能
患者様や看護師が記入した問診表の内容を直接看護支援に追加され、記入した問診表全体もイメージ化され、患者情報にリンクします。データ再入力の二重手間が省けます。
- ・訪問看護報告書のデータ入力機能
訪問看護で記入した訪問看護報告書内容を直接看護支援に追加され、記入した訪問看護報告書全体もイメージ化され、患者情報にリンクします。データ再入力の二重手間が省けます。

使用環境

- 1、H/W: PC (メモリ: 2G 以上)
- 2、O/S: Windows 2003, Vista, Linux, IBM AIX
- 3、Java サーバアプリケーション: Tomcat 6.X, Websphere 6.x 以降
- 4、Data Base: PostgreSQL 8.X, DB2 8.X, 9.X, MSSQL
- 5、JRE: 6.X 以降

本製品に関する詳細情報は、下記にてお問合せ下さい。

GIS 開発元: 株式会社ジー・アイ・エス

A Solution Company

東京都新宿区西新宿5-1-18アーバンホワイトハウス
305

<http://www.gisnet.co.jp>

RAD ラジエンスウェア株式会社
Radiance ware

▼営業企画部

埼玉県児玉郡上里町堀696-7

TEL: 0495-35-0081 FAX: 0495-35-0075

デモ依頼に伴い収集する個人情報の取扱いと保護についての告知文

ラジエンスウェア株式会社（以下、当社）は、デモ依頼申込に伴いお客様から収集する個人情報の重要性を認識し、以下に記載する告知文の内容に準拠し、細心の注意をもって管理を行い、適切な取扱い及び保護に努めます。

(1)個人情報の収集と利用について

当社は、デモ依頼申込を通じて、本人への連絡のためにお客様の個人情報を収集しております。この目的以外に利用することはありません。

(2)個人情報の第三者提供について

当社は、法令等による要請による場合を除き、収集したお客様の個人情報を第三者に提供することはありません。

(3)個人情報を提供される際の留意点

ご自分の個人情報を提供されるか否か、及び、どの個人情報を提供し、どの個人情報を提供しないかについては、応募者様のご意思にお任せいたします。

(4)個人情報に関するお問い合わせ、及びご請求について

お客様はご自分の個人情報について、当社に対して下記のお問い合わせ、並びにご請求をすることができます。

- 1.当社がお客様の個人情報を所有しているか否かについてのお問い合わせ。
- 2.当社がお客様の個人情報を所有している場合には、その内容についてのお問い合わせ。
- 3.当社が所有しているお客様の個人情報に誤りがある場合には、訂正または削除のご請求。
- 4.当社が所有しているお客様の個人情報の利用又は第三者への提供の停止のご請求。

（但し、当社はお客様の個人情報を第三者の提供することは行っておりません。）

5.上記1から4のお問い合わせ並びにご請求をされる場合には、下記にご連絡いただけますようお願いいたします。

個人情報問合せ窓口係

電話： 0495-35-0081(平日 9:00～17:00)

e-mail：info@radianceware.co.jp

デモンストレーション依頼用紙

デモ依頼をご検討いただき、ありがとうございます。下記にご記入の上、
FAXにてお申し込みください。

医療機関名	
お名前	
ご住所	
お電話番号	

デモンストレーション希望機器（ にチェックを入れてください）

日医標準レセプトソフト(ORCA)

電子カルテ Future Clinic 21

画像ファイリング

その他()

希望日

第一希望日 : 月 日 午前 時頃 ・ 午後 時頃

第二希望日 : 月 日 午前 時頃 ・ 午後 時頃

第三希望日 : 月 日 午前 時頃 ・ 午後 時頃

ラジエンスウェア株式会社 FAX：0495-35-0075