

ウェブサーバ  
WebSERVE

# WebSERVE/医療 救急port

## (救命救急システム)

救急受付業務から統計作成までを行うパッケージソフトです。救急医療の質の向上を目指し、患者搬入から過去データの後利用までをトータルに支援するソリューションサービスです。

### 特長

#### point 01 救急情報のリアルな活用を実現します

救急窓口の患者受付業務から救急外来診察業務、統計作成業務までをWebアプリケーションで実現するため、院内各所から救急情報入力・統計出力などの利用が可能となり、院内全体で救急情報を共有化し、より有効、迅速に救急医療を実現できます。

#### point 02 電子カルテシステム受付対応

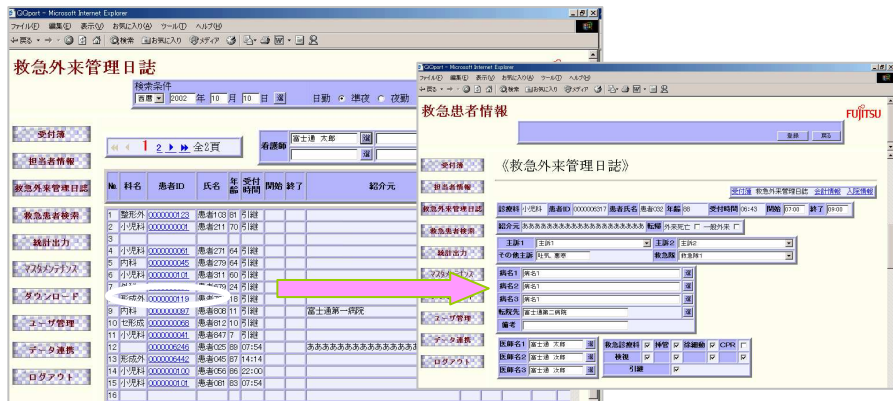
電子カルテシステム(EGMAIN-FX/GX)での救急受付業務と連携することにより、救急受付からのオーダー発行やカルテ参照が可能です。WebSERVE/医療 救急portは、受付業務とシームレスな機能をWebアプリケーションでご提供致します。

### システム・機能概要

#### I. 救急患者の受付を行い、窓口での時間配分や預り金を管理し、日報を作成します

The screenshot displays the software interface for emergency patient management. It includes a main menu on the left with options like '受付簿' (Reception Ledger), '担当者情報' (Staff Information), '救急外来管理日誌' (Emergency Outpatient Management Log), '救急患者検索' (Emergency Patient Search), '統計出力' (Statistical Output), 'マスターメンテナンス' (Master Maintenance), 'ダウンロード' (Download), 'ユーザ管理' (User Management), 'データ連携' (Data Linkage), and 'ログアウト' (Logout). The main area shows a table of patient reception records with columns for patient ID, name, age, address, department, insurance, admission status, and OP type. A search filter is set to '2002年10月10日 日直' (October 10, 2002, Night Duty). On the right, there are panels for '救急患者情報' (Emergency Patient Information) and '会計情報' (Accounting Information). A green callout box at the bottom right states: '救急窓口で管理する画面です。現在どのくらいの患者の診察が完了しているか、窓口で預かった金額はいくらわかります。' (This is the screen for managing the emergency window. You can see how many patients' examinations are completed and how much money was received at the window.)

## II. 外来診療の処置、時間の管理が可能です



救急外来診察室で管理する画面です。あと何人の患者が待っているか、待たせ過ぎていない患者はいないか、各患者にどんな処置が行われたかがわかります。

## III. 分析に役立つ豊富な月報、日報

院内がん登録した登録項目を、提出用データフォーマットに変換して、CSVデータとして取り出せます。

- 救命救急入院患者保険点数
- 救命救急センター外来患者調べ
- 救命救急患者（科別病棟別）入院数
- 救急患者年齢別構成表
- 救命救急センター市町村別外来入院患者調
- 救命救急事故数及び入院患者数
- 救命救急センター診療実績報告書（科別）
- 休日当番日救急患者数および平日（水・土）当番救急患者数
- 休日当番日救急患者数および平日（水・土）当番救急患者数科別内訳
- 救命救急センター病床利用率
- 救命救急来院明細書
- 救急患者件数調べ

- 当直簿
- DOA患者資料（外来）
- 救急外来診療費算出資料
- 救急外来管理日誌
- 日・当直会計集計表
- 日別 救急外来内訳数 他



## IV. 他システム連携オプション

HOPEシリーズ(医事システム)、HOPE/EGMAIN(オーダーリングシステム)、HOPE/EGMAIN-EX/FX/GX(電子カルテシステム)導入のお客様は連携オプションをご利用になれます。

医事会計連携(受付情報+患者属性+会計情報(基本料~入院料))、  
 オーダーリング連携(受付情報+患者属性)、  
 電子カルテ連携(受付情報+患者属性)

## 動作環境

サーバ/クライアント	動作OS
サーバ	PRIMEGYシリーズ(対応OS: Windows Server 2003・2008、推奨CPU: Xeon(2.0GHz)以上、推奨メモリ: 2GB以上、推奨ディスク: 146GB×3(RAID5)以上、必須ソフト: Oracle Database 10g Release 2、Microsoft Office 2003・2007)
クライアント	ESPRIMO/LIFEBOOKシリーズ(対応OS: Windows XP・VISTA・7、推奨メモリ: 1GB以上、推奨ディスプレイ: 1024x768ピクセル以上、必須ソフト: Microsoft Internet Explorer 6・7・8、Microsoft Office 2003・2007)

詳しい商品内容ならびにデモンストレーションについては、ホームページをご覧ください。

<http://jp.fujitsu.com/fsol/services/webserve/>

- 当サービスを実施するにあたり、お客様のLAN環境の再設定が必要になる場合がございますので、詳しくは下記までお問い合わせ下さい。
- 本カタログに記載されている社名および商品名は、一般に各社の商標および登録商標です。

## 株式会社 富士通システムソリューションズ

公共ソリューションサービス本部 第一ヘルスケアソリューション部  
 TEL: (048)645-8540(直通) FAX: (048)649-0599  
 〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-10-16 シノー大宮ノースウイング17F  
 E-mail: webserve-iryu@cs.jp.fujitsu.com