
「モバイル×クラウド」活用による 地域医療イノベーション

医療法人社団プラタナス
桜新町アーバンクリニック

医療法人社団プラタナス

■ 住所 東京都世田谷区用賀2-41-18

■ 理事長 野間口聡

■ 従業員数 217人（医師85人, 看護師50人他）

- ・ 用賀アーバンクリニック(世田谷区) ・ 桜新町アーバンクリニック(世田谷区)
- ・ 松原アーバンクリニック(世田谷区) ・ 鎌倉アーバンクリニック(鎌倉市)
- ・ イーク丸の内(千代田区) ・ 桜新町アーバンデイサービス(通所介護・世田谷区)
- ・ ナースケア・ステーション(訪問看護・世田谷区)
- ・ 和合会 鷺沼ファミリークリニック(連携医療機関・川崎市)

在宅医療 診療実績

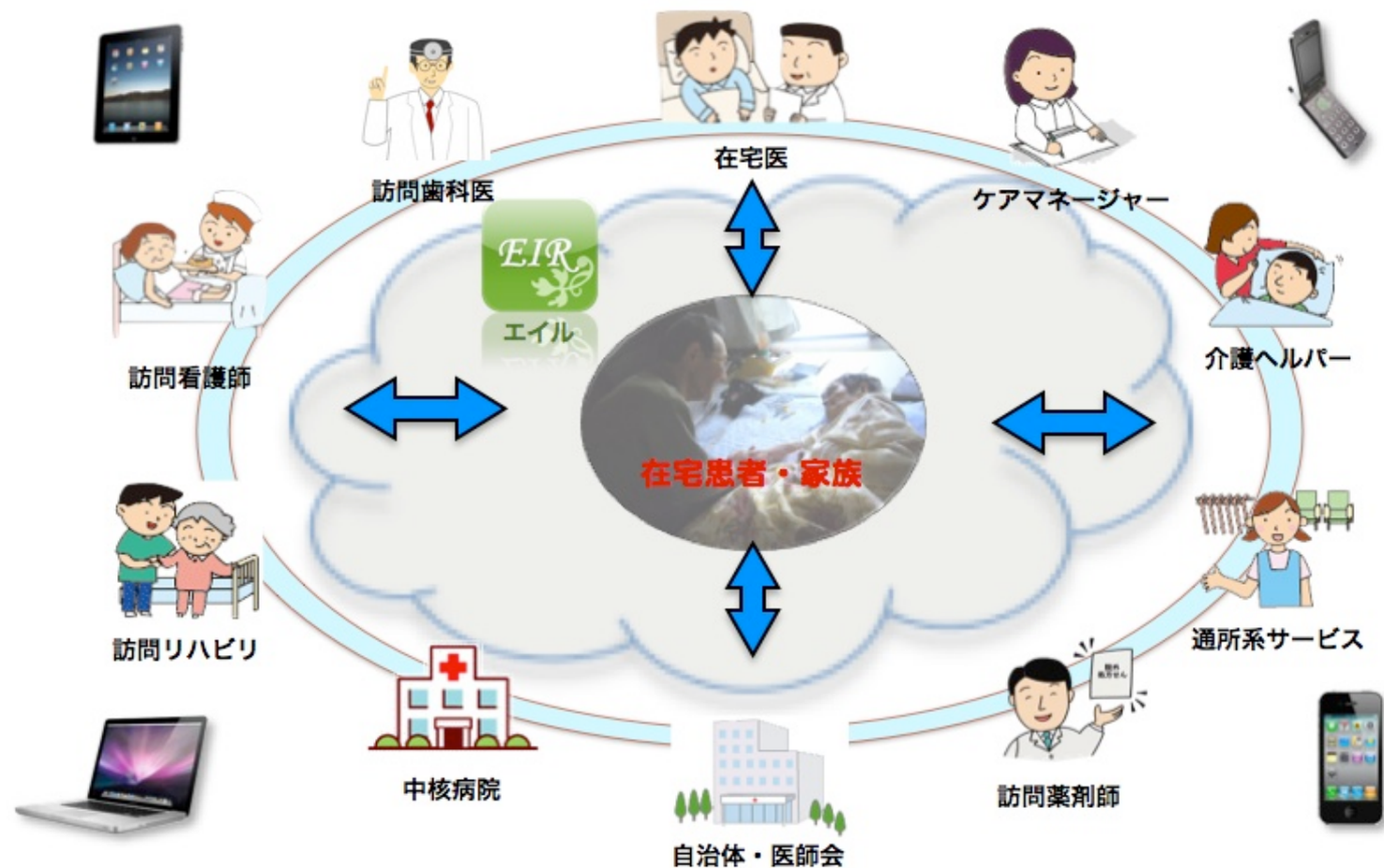
在宅医師数 50人（うち常勤10人）

機能強化型在支診(有床)

在宅患者数 1700名（個人宅300名、施設1400名）

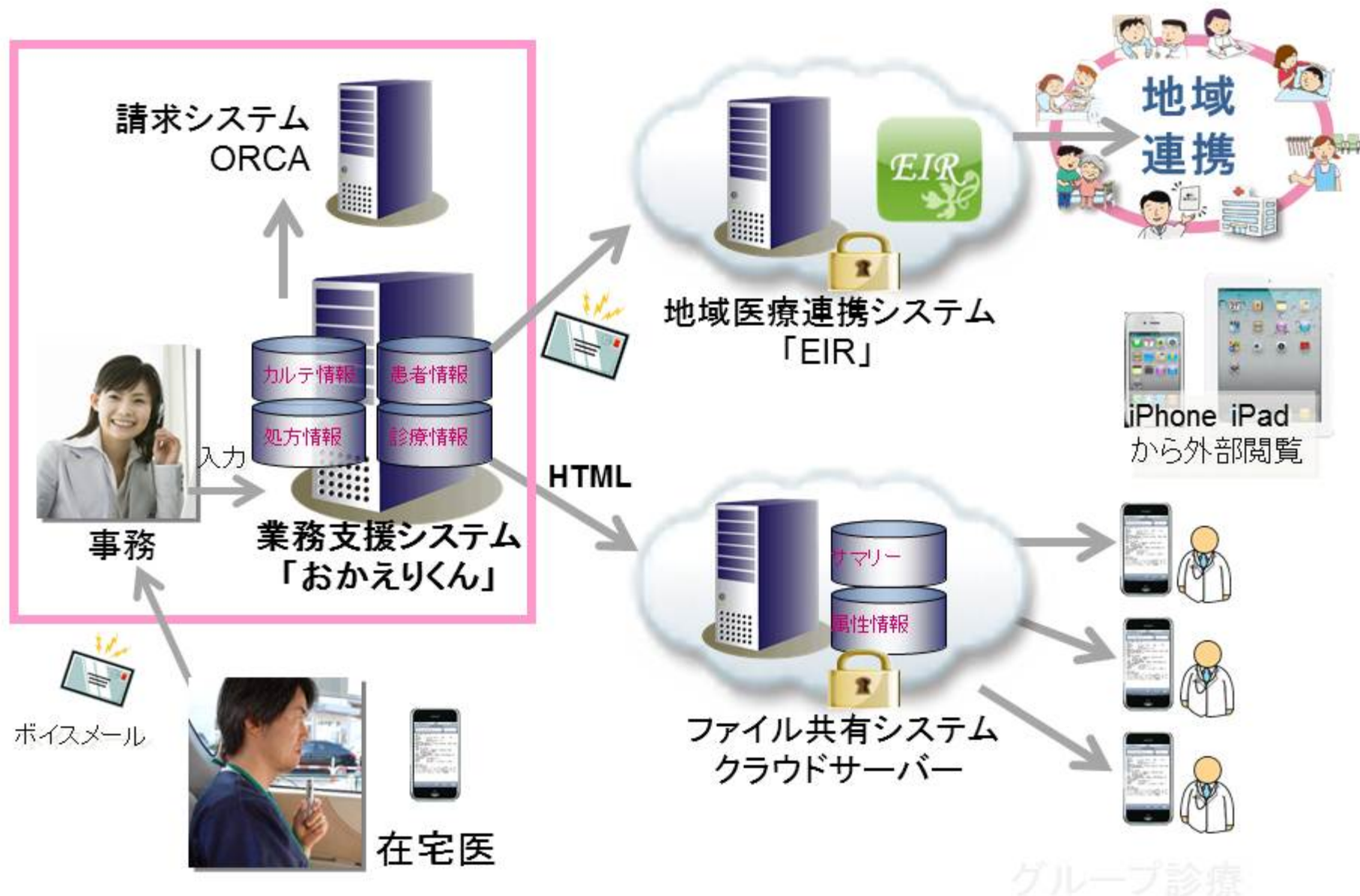
在宅看取り数 200名／年

アウェイな現場（在宅医療・介護）にこそモバイルデバイス
いつでもどこでも使える・繋がる安心感



多職種間でしっかりチームワークを発揮するには**日常的な情報共有**が欠かせない

桜新町アーバンクリニックにおけるIT化全体像



モバイル・ICTを使った「多職種間連携」

ご利用イメージ

クラウド

SoftBank



診療情報

etc...

患者様



在宅医

看護師

薬剤師

ヘルパー

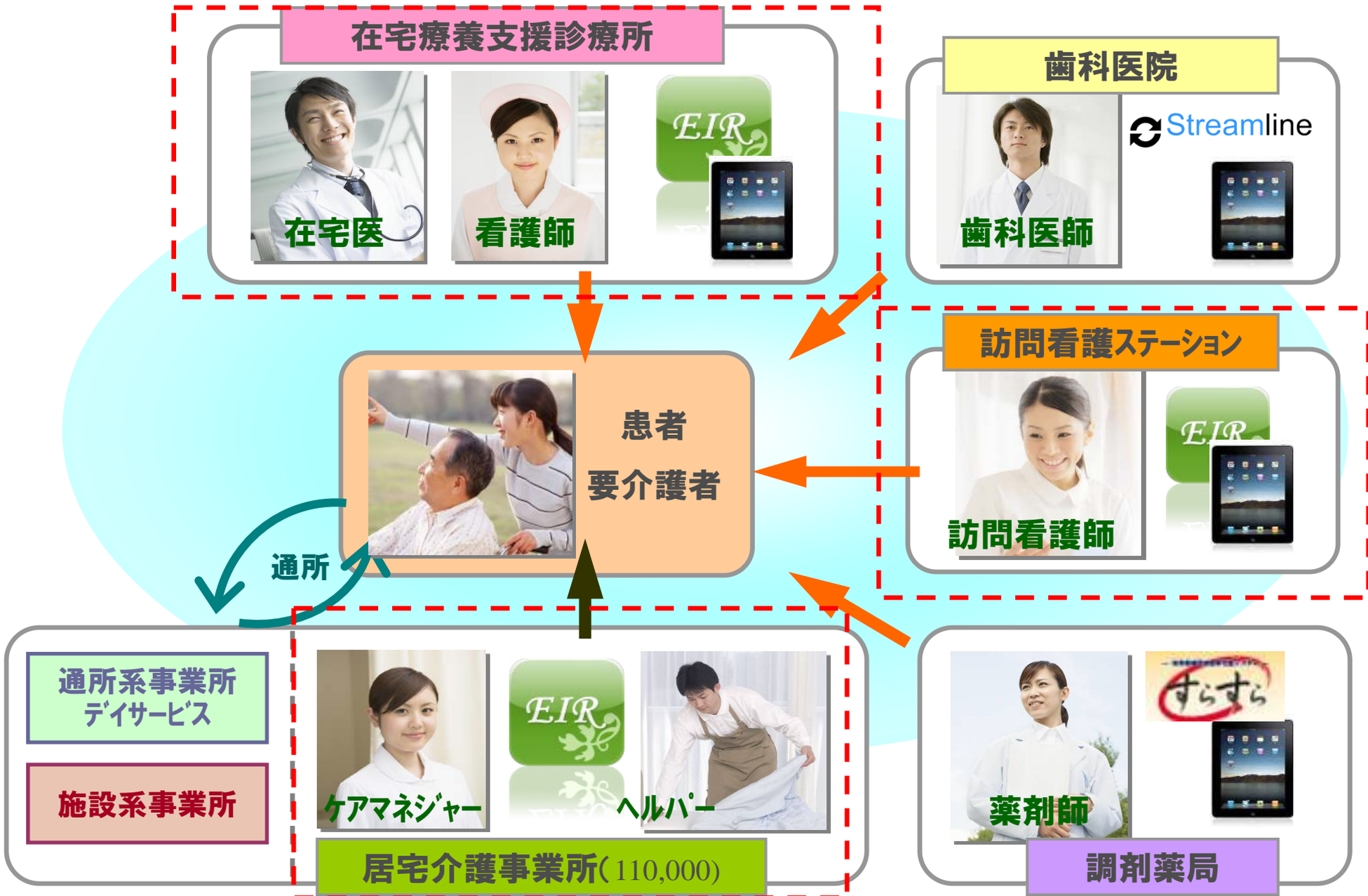
医師(院内)

ケアマネージャー

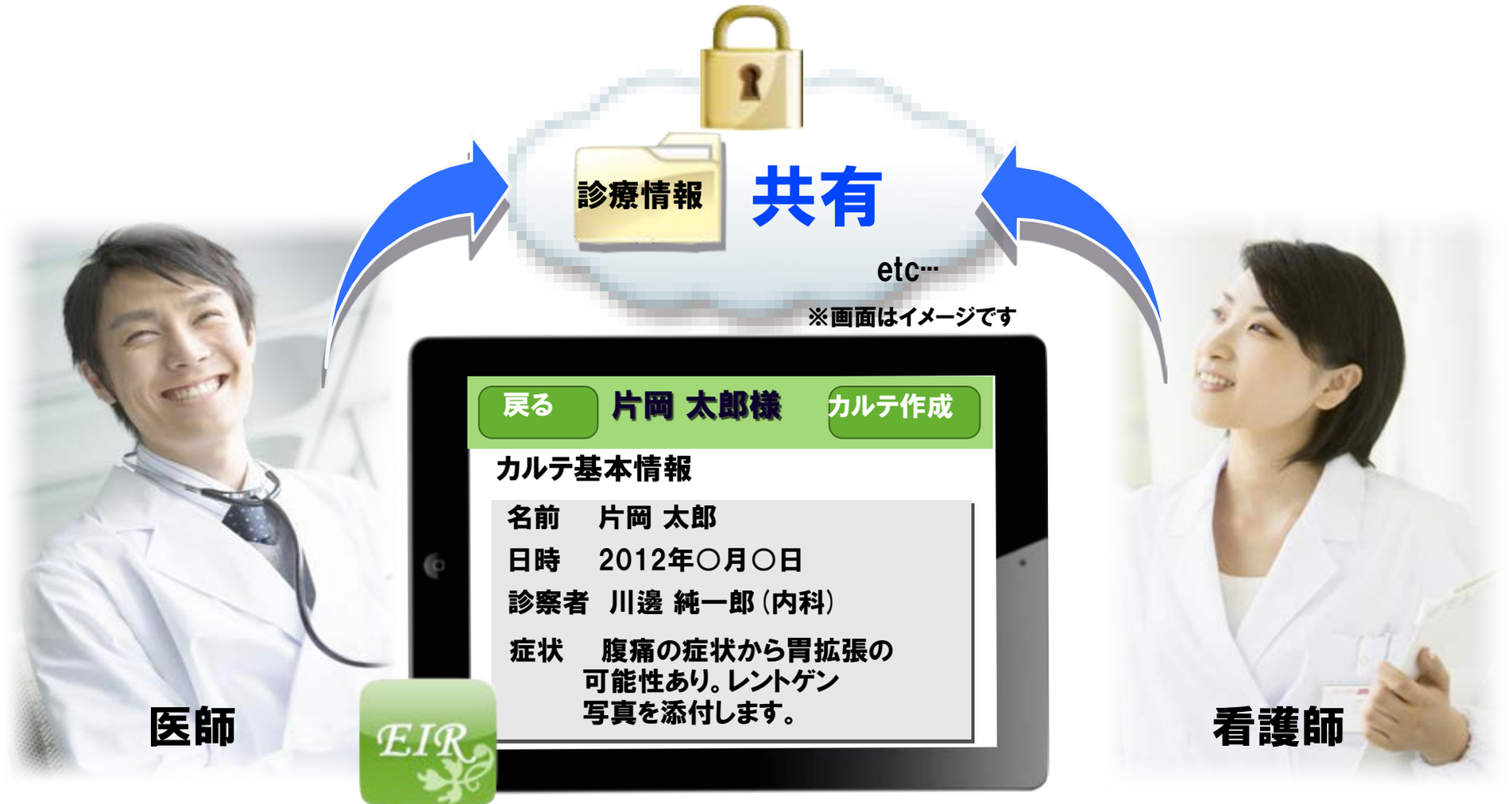
職種を超えた
連携が可能に！

iPhone・iPadによる
効果的な多職種間連携と情報共有を

今後進む地域連携でのモバイル活用シーン



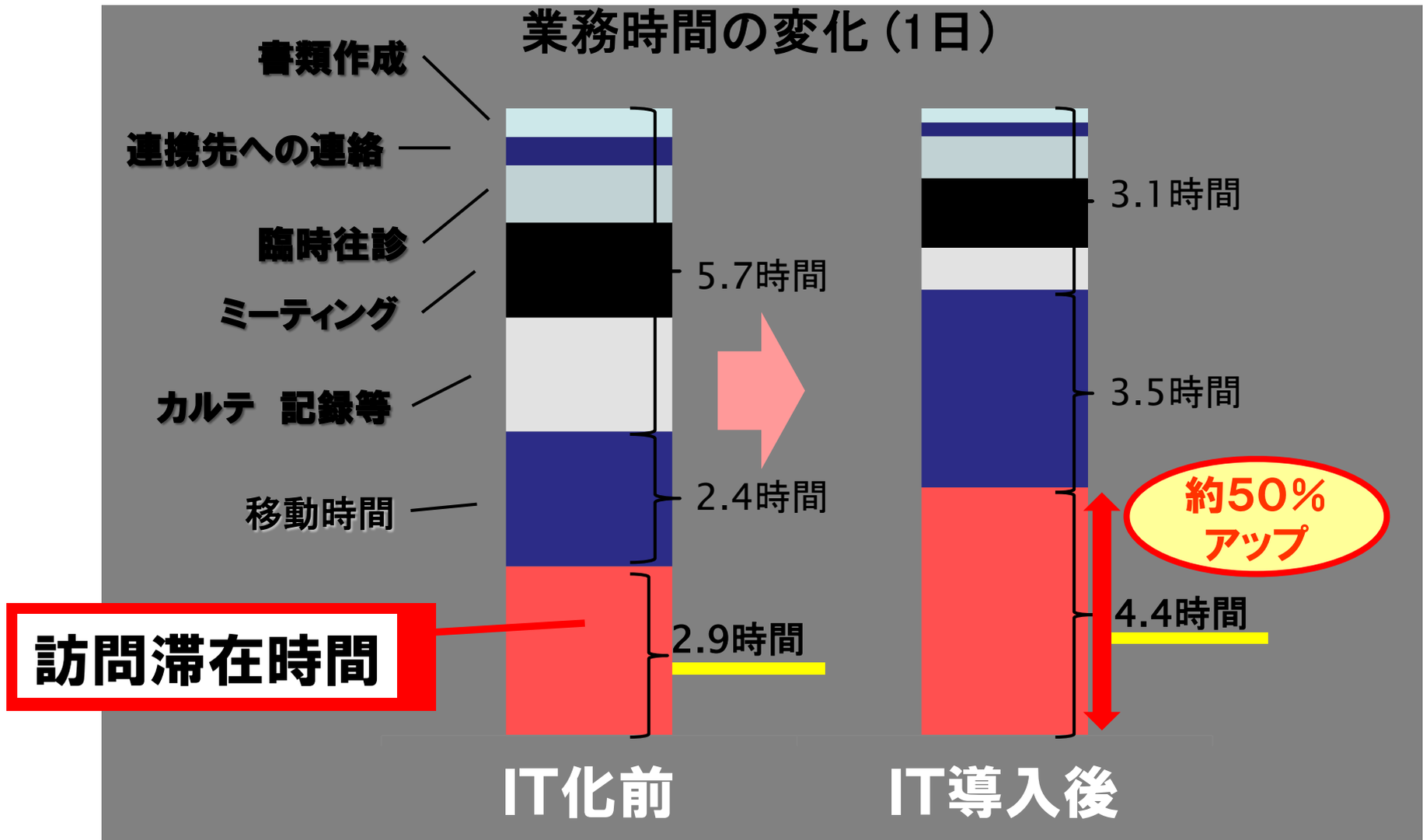
時代は、患者情報の共有と地域連携へ



クラウドサービスを活用し、患者情報を安全に共有

導入効果サマリー

ICT化による医師の 業務時間の変化 (1日)



在宅医療のための電子カルテ「おかえりくん」

(特徴その1) 在宅医療に合わせた多くの機能

- ・受診分類
- ・処方箋発行
- ・スケジュール管理
- ・書類作成

(特徴その2) いつでもどこでも患者情報にアクセス可能

- ・iPhone・iPadでの患者情報閲覧

(特徴その3) 連携先の管理と情報共有機能

- ・連携先登録
- ・連携先への情報共有メール送信
- ・地域連携システムEIR(エイル)連携

(特徴その4) 事務業務の効率化

- ・処方箋・書類一括作成
- ・統計機能
- ・ORCAとの連動



地域医療連携システムEIRの特徴



出毛 一郎 (デモ イチロウ) さんの情報

画面を閉じる

訪問メモ
訪問メモ一覧
紹介状
紹介状一覧

基本情報
カレンダー
訪看指示書
訪看報告書
指示書報告書一覧

検索条件を指定してください。

訪問日: ~ あいまい検索:

緊急フラグ: ▼選択してください ステータス: ▼選択してください 自分の記載分

スマホとの同期機能により
自動的なデータ連携が可能

No	訪問日時	緊急フラグ	ステータス	記録者	写真	参照	編集	PDF
587	11/12/17 14:20	通常	安定	Dr片山				
	定期往診	本日往診しました。呼吸状態落ち着いており、現在在宅酸素の適応はないですが、長女さんのご意向で継続となりました。...						
	11/12/15 15:10	通常						
			要注意	米澤 妙子				
								

携帯端末で写真を撮ることで、
患部の状態も確認が可能

患者のスケジュール管理も可能

◎主な機能

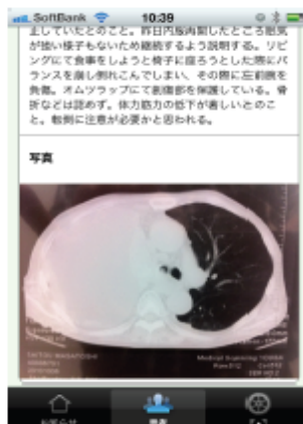
- 医療・介護の他職種が等しく記入閲覧ができる (訪問メモ)
- 事業所の垣根を越えて患者情報を共有できる
- 記録に画像やファイルを添付可能
- 治療・ケアの進捗管理として
- 訪看指示書/報告書、診療情報提供書の作成機能
- スケジュール管理機能 (ユーザー本人+施設内スタッフ+患者)
- 施設内お知らせ機能
- 安価な利用料
- PC (Windows, Mac)から利用可能 (IE, Firefox, Chrome, Safariなどブラウザからのご利用となります)
- iPhone, iPad, Android向けアプリが利用可能 アプリ内にデータをキャッシュするため、電波が届かない場所でも利用可能
- 携帯電話 (フィーチャーフォン) 版も利用可能 (i-mode, ez-web, yahoo!携帯から利用可能)



iPhone (スマホ) アプリ & 携帯電話版



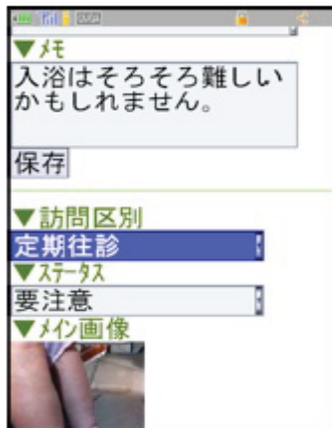
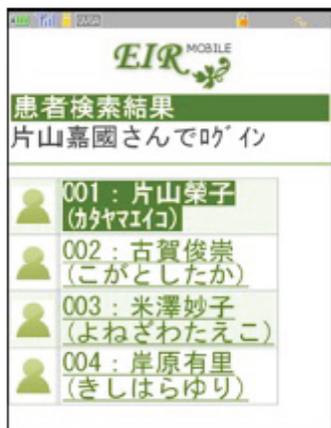
訪問日時毎でメモの履歴を一覧表示。



その場で写真を撮影し、そのまま保存が可能。



訪問時の情報をその場で編集・登録可能。また、ログイン権限管理により画面表示内容も変更可能。選択式メニューを使用し入力作業を軽減



◎メールインプット

メールが届くと、送信元のメールアドレスから判断して、訪問メモとして登録されます。



患者様毎に用意されたアドレスへ訪問記録 (所感) を入力してメールを送る。もちろん写真も添付できます。

携帯用ブログの入力画面をイメージし、「簡単操作」を実現します。携帯からも写真を撮影し登録することが出来る。(メールに添付し送信)