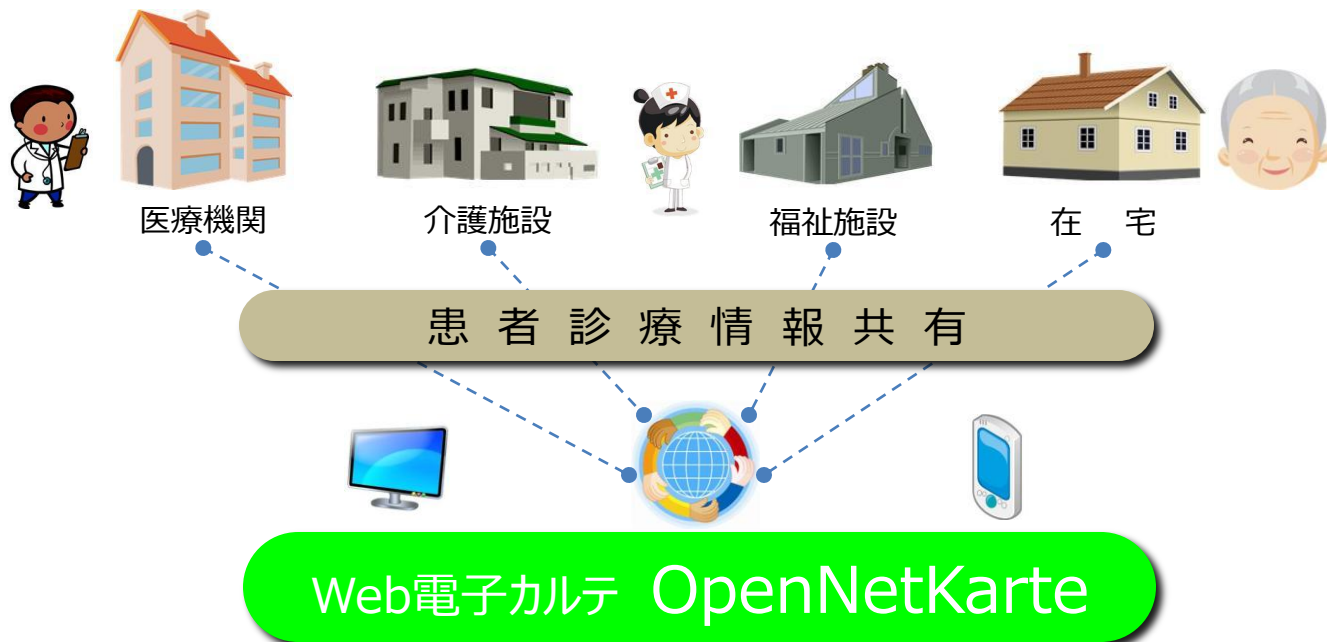


医療連携時代の“使いやすい道具”を目指す

Web電子カルテ「OpenNetKarte」

医療、介護、福祉、在宅機関との情報連携を1システムで実現



【製品コンセプト】

- 電子カルテを運用していた病院が、これまでの経験を基に、新たに作り出したシンプルな電子カルテ
 - 複数施設での患者診療情報の共有や、新しい患者サービスへの取組を実現
- ※他施設での患者診療情報を同一画面内で参照可能

有床診療所様向け 医療機関サーバのクラウド化に対応可能



UBE 宇部 IDC
Ube Internet Data Center



電子カルテ/ 医事会計



インターネット



是非一度デモをご覧ください。

デモのご依頼は随時受け付けております。
只今、デモサイトのID発行予約受付中！

◆ 製品に関する詳細はこちらにアクセス ◆

http://www.tdi.co.jp/gyoumu/solution_medical.htm

医療連携時代の“使いやすい道具”を目指す

Web電子カルテ「OpenNetKarte」

サンプル画面

The screenshot displays the OpenNetKarte web interface. The main window shows patient information for '青山 情報様 [2009101617]'. Below the patient name, there are buttons for 'DBメニュー', 'ウインドウ', and 'カメラオデックス'. The patient details include '3階中央 315号室 [2] 2009101617 青山 情報 (アオヤ ジョ)', '女性 生年月日:1975/01/01 (36歳)'. There are two buttons highlighted with red boxes: 'TDI老健施設' and 'BSクリニック'. To the right, a smaller window titled 'オーダー-記事リスト - 2009101617 青山 情報 様' shows a list of medical records with columns for '日付', 'カテゴリ', '医師別', and '検索'. The list includes items like '病名 (1)', 'リハビリ処方 (1)', '医師記録 (1)', '退院証明書 (1)', 'NS検温 (2)', 'TDI老健施設', and 'BSクリニック'. The bottom of the interface shows a date range from '2011/03/28' to '2011/12/28'.

①患者カルテを開くだけで、他のどの施設での診療情報があるか、一目で判ります。

②同一の患者カルテ内で、他施設の診療情報の参照やオーダコピーが可能です。

製品特長

【一覧性の確保】

⇒同一患者の情報すべてを複数画面で一気に表示

【作業効率のアップ】

⇒異なる患者のカルテを同時に立ち上げる

【部署間での連携を実現】

⇒複数の端末で同時に確認できる

【医師に優しく、患者にも有益】

⇒操作が直感的で反応が早い

ライセンス価格

・お気軽にお問合せ下さい。

※使用ユーザの職種に応じた、月額金額の提示をさせていただきます。

是非一度デモをご覧下さい。

デモのご依頼は随時受け付けております。
只今、デモサイトのID発行予約受付中！

◆製品に関する詳細はこちらにアクセス◆

http://www.tdi.co.jp/gyoumu/solution_medical.htm