

## 事例紹介

### 福岡県医師会診療情報ネットワーク

とびうめネット

<https://www.fukuoka.med.or.jp/tobiume/>

#### システムの概要

システムの実施目的・地域など

参加団体数と参加患者数

参加の同意方法について

患者さんの同意取得の詳細

サービスについて

共有できる情報項目

共有情報の取得元

システムについて

通信ネットワーク

ログインセキュリティ

主なIT企業

サービス利用・参加料金

蓄積された個人情報の利用

予算について

費用の負担について

#### システムの概要

システム名	福岡県医師会診療情報ネットワーク
代表団体	公益社団法人福岡県医師会
運用開始状況	導入済み：2014年
稼働状況	サービス運用中
運用終了年	
提供地域	福岡
自治体の参加状況	協議会メンバーとして参画中
事務局運営人数	専任1人、兼任3人

#### システムの実施目的・地域など

システムの導入目的	
地域の課題	
システム導入効果 凡例：(○)効果あり、	( ) 患者サービスが向上した ( ) 患者の負担が軽減した ( ) 医療機関間で機能分化が進んだ

(△) どちらとも言えない、(×) 効果なし	<input type="checkbox"/> 医療機関間の知識やノウハウの伝達習得が進んだ <input type="checkbox"/> 医療機関間の人的ネットワークが進んだ <input type="checkbox"/> 医師の偏在を補う効果があった <input type="checkbox"/> 患者紹介の円滑化が進んだ <input type="checkbox"/> 地域中核病院のサポートが受けられるようになった <input type="checkbox"/> 診療所の支援が受けられるようになった <input type="checkbox"/> 業務全体の負担軽減 <input type="checkbox"/> 医師の負担軽減 <input type="checkbox"/> 看護師の負担軽減 <input type="checkbox"/> 事務職員の負担軽減 <input type="checkbox"/> 技術職員の負担軽減 <input type="checkbox"/> 従事者間の情報共有が向上した <input type="checkbox"/> 従事者間の連携が向上した
システムの課題	
工夫した点	
対象地域	

## 参加団体数と参加患者数

参加団体と参加患者数	【病院】 【医科診療所】 【歯科診療所】 【薬局】 【介護施設】 【その他】
利用施設数の割合	
登録患者数状況	
登録患者数	3395
情報共有している患者状況	
共有患者数	

## 参加の同意方法について

医療機関等	
介護施設・その他	
患者さん	

## 患者さんの同意取得の詳細

新規の患者さん	
撤回する場合	
連携先の増加	

## サービスについて

---

疾病	
サービス	
補足・備考	

## 共有できる情報項目

---

基本情報	
文書	
オーダ情報	
検査結果	
調剤結果	
その他	

## 共有情報の取得元

---

共有情報の取得元	
----------	--

## システムについて

---

連携方式	
情報共有の形態	
患者IDシステム	

標準化ストレージ	
情報の保存場所	
障害対策	
厚労省標準規格の採用	

## 通信ネットワーク

---

医療機関等との通信	
介護施設・その他施設との通信	
患者さんとの通信	

## ログインセキュリティ

---

医療機関・薬局用	
介護施設・その他施設用	
患者さん用	

## 主なIT企業

---

企業名（1）	富士通（株）
企業名（2）	
企業名（3）	

## サービス利用・参加料金

---

病院（開示施設）	
病院（閲覧施設）	
診療所	

薬局	
介護施設	
患者さん	

## 蓄積された個人情報の利用

地域の医療費適正化の目的で利用	
学術研究等の公益目的で利用	
公益目的以外で利用	

## 予算について

構築費用概算	1300000 (千円)
年間運用費用概算	100000 (千円)
保守費概算	100000 (千円)
その他年間費用概算	

## 費用の負担について

実施中システム構築費の負担	
実施中システム運用費の負担	
実施予定システム構築費の負担	
実施予定システム運用費の負担	

[< 事例一覧へ戻る](#)

▶ 医療情報連携ネットワークはなぜ必要？

- ▶ 出発点は地域医療を良くしたいという思い
- ▶ 医療情報連携ネットワークの導入効果
- ▶ 利用者の声（導入効果）

▶ 医療情報連携ネットワークをどう作る？

- ▶ 医療情報連携ネットワークの構築手順
- ▶ 実施のポイント
- ▶ 利用者の声（苦労した点、成功要因）
- ▶ ガイドライン、書式例など

▶ 医療情報連携ネットワークの具体例を見る

▶ 医療情報連携ネットワークとは

- ▶ データで見る
- ▶ ピックアップ事例
- ▶ 事例を探す

▶ 構築手順

- ▶ 構築手順について
- ▶ Step1：計画
- ▶ Step2：構築
- ▶ Step3：運用
- ▶ Step4：更改

▶ FAQ

- ▶ 用語集
- ▶ お役立ち情報
  - ▶ リンク集
  - ▶ 資料ダウンロード