

# FUJITSU MEDICAL FAIR

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社製品およびサービスに格別なご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、MEDICAL FAIRと題しまして、講演及び医療システム展示会を開催することになりました。

今回は 旭川赤十字病院 院長 牧野 憲一 様をお迎えし、

**「新時代の地域医療ネットワークシステムへの挑戦」～地域内1カルテを目指して～**

というテーマにて、地域医療ネットワークシステムの構築への取り組みと、今後の目指す姿についてご講演いただきます。

つきましてはご多用の折とは存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ぜひご来場賜りますようお願い申し上げます。

敬具

2014年 7月吉日

富士通株式会社 北海道支社

## 開催概要

- 開催月日 : 2014年8月22日(金)
- 開催時間 : 13:30~19:00
- 受付時間 : 13:00~18:30
- 開催会場 : 札幌全日空ホテル  
展示会場 3階「鳳の間」  
講演会場 3階「祥雲の間」  
札幌市中央区北3条西1丁目2番地9  
TEL:011-221-4411



特別講演

17:00～18:00

定員80名

## 「新時代の地域医療連携ネットワークシステムへの挑戦」 ～地域内1カルテを目指して～

講師：旭川赤十字病院 院長 牧野 憲一 様

2008年より稼働している旭川赤十字病院を中心とした旭川クロスネットが、本年4月より地域の他7中核病院と連携し「たいせつ安心i医療ネット」として大きく拡張し再始動しました。

接続施設数122施設を誇る道内最大級の地域医療ネットワークシステムの構築への取り組みと、今後の目指す姿についてご講演を頂きます。

### 【講師プロフィール】

1979年 旭川医科大学医学部卒  
脳神経外科専門医  
1988年 旭川赤十字病院勤務  
2003年 副院長昇任  
2012年 院長昇任  
2014年 たいせつ安心i医療ネット協議会副会長(兼任)



セミナー

15:00～15:30

定員80名

中堅規模病院様向け

クラウド型電子カルテ「<sup>ホープ</sup>HOPE <sup>クラウド</sup>Cloud <sup>チャート</sup>Chart」ご紹介

富士通株式会社

セミナー

16:00～16:30

定員80名

地域医療連携システム「<sup>ヒューマンブリッジ</sup>HumanBridge <sup>イーエイチアール</sup>EHR」ご紹介

富士通株式会社

# 展示システムのご紹介

システム	商品名	概要	出展社
電子カルテ オーダーリング 看護支援	HOPE EGMAIN-GX 施設規模の目安： 200床～	国内電子カルテシェアNo.1の経験と実績で培われたノウハウを結集した最新鋭の電子カルテシステムです。お客様のご意見を取り入れた定期的なレベルアップとさらなる使いやすさを追求したシステムをご提供します。	富士通株式会社
	HOPE EGMAIN-LX 施設規模の目安： ～300床	中堅規模病院様における導入のしやすさを追求した病院電子カルテシステム。高機能を簡単に安心してご利用いただくためのさまざまな仕組み、段階的な導入が可能です。	富士通株式会社
地域医療 連携	HumanBridge EHRソリューション	人と人との架け橋となる地域医療ネットワーク「HumanBridge EHRソリューション」により、住民の健康を見守る安心な社会の実現をサポートします。モバイル端末の利便性を活用した新ソリューション「在宅ケアSNS」もご紹介いたします。	富士通株式会社
モバイルソ リューション	HOPE Pocket Chart	電子カルテシステムの診療情報を「いつでも、どこでも」閲覧可能なモバイルソリューションを提供致します。また、スマートフォンを使った看護支援業務の機能もご紹介いたします。	富士通株式会社
診療情報 分析	HOPE DWH-GX	電子カルテシステムのデータを用いてデータウェアハウスを構築し、電子カルテシステムに蓄積したデータを分析します。	富士通株式会社
カルテ 全文検索	ビッグデータ活用 IBDPPS	分散並列処理にて大量データを短時間に処理できる基盤としてHadoopが注目されています。Hadoopの技術をさらに進化させた当社製品InterstageBigDataParallelProcessing Server(IBDPPS)を活用し、ビッグデータの集計、整形、分類、解析などを行うアプリケーションを開発し、短納期で提供します。	富士通株式会社
診察案内 表示	MediTrend	院内の診察案内表示と患者様所有の携帯電話を連携させ診察順番までの待ち時間を院外でお待ち頂く事を可能としました。	富士通 フロンテック 株式会社
患者ナビゲ ーションシステム	Navit	患者様に対してきめ細やかな案内をする「患者案内カードNAVIT」をご紹介します。本NAVITは、来院された外来患者に貸し出します。そして、診察や検査への待ち人数や行先等の案内により、患者の診察待ちへの不安を解消します。また、メッセージの遠隔配信により、病院スタッフ様における患者の呼び出し業務の負荷を軽減します。更に、省電力な電子ペーパーでの表示により、受付票などのペーパーレス化を促進できます。	富士通株式会社
医療事務	HOPE X-W	長年の病院システム構築を通じて蓄積したノウハウをもとに開発された最新鋭の医事会計システムです。病院システムの中核として高い拡張性を有し、様々なニーズに応えます。	富士通株式会社
	HOPE SX-R	経営の基盤となる保険請求を支えるだけでなく、患者さんへの玄関である事務部門のIT化を推進します。	富士通株式会社
医療用文章 作成	PrimeReport	診断書など様々な文書を簡単な操作で作成・管理できる、生命保険協会認定ソフトです。標準化に準拠し導入もスムーズ、独自に様式も作成できます。	株式会社 エイ・アイ・ティ
文書管理	Medoc	院内で使用されている紙文書・電子文書の全てを一元管理する事が可能なシステムです。高速で使い易い検索機能により膨大なデータから瞬時にみたいデータを参照できます。また、文書単位に自動的にタイムスタンプと電子署名を付与し、原本性の証明が可能です。	株式会社 富士通九州 システムズ
療養	療養ADL管理 システム	療養ADLシステムは、自動計算機能として、医療区分1, 2, 3の該当有無判定、患者の状態像評価の自動計算をご用意しており、事務作業の軽減を図ることが可能なシステムとなっております。	アイ・ティ・エス 株式会社
PDA セーフティマ ネジメント	HOPE PRETS	HOPE/PRETSは、電子カルテシステムとリアルタイムに連携することにより、安全・安心の医療をご提供します。持ち運びに便利な携帯情報端末(PDA)を利用したベッドサイドでの注射や輸血の三点認証チェックにより、安全・安心の医療をご提供するとともに、ラウンド業務で必要なバイタル入力など、看護業務の効率化もサポートします。	富士通株式会社

# 展示システムのご紹介

システム	商品名	概要	出展社
無線対応バイタル測定機器	テルモ機器 & GX看護ライブラリ	通信機能付き測定機器からリーダーを経由し、電子カルテにデータを連携する事によりバイタル入力の手間を削減し、数値誤入力の防止を図ります。	テルモ株式会社
看護管理支援システム	HOPE ナースプランナー V1	看護職員の勤務予定表作成・実績管理をメインに人事情報管理や勤務情報を利用して入院基本料の届出帳票の印刷など、多数のオプション機能を有し、看護管理業務をトータルにサポートします。	株式会社富士通ワイエフシー
PC搭載型カート	ナースピット HP-NPW204RC9A HP-NC605RE9A HP-NC408RE9AN	HP-NPW204RC9A:空間効率重視でカートラウンド中はスペースを有効活用でき、カートはカートストッパーでアンタッチ固定。 HP-NC605RE9A:クイックアクションで無駄な動作をなく業務の効率化を備えたカート。 HP-NC408RE9AN:大容量の週能力と機敏性を兼ね備えたカート	コクヨ販売株式会社
点滴スタンド	点滴スタンド (HP-TS10)	支柱に近づける脚形状で無理のない歩行を実現いたします。	コクヨ販売株式会社
画像診断	HOPE DrABLE-GX	病院内で発生する医用画像のフィルムレス運用の実現によって高度な機能を利用可能とし、電子カルテシステムとの強力な連携によって医療の安心・安全を提供します。	富士通株式会社
	HOPE EGMAIN-LX 生体・画像オプション	RIS、PACS・レポートを統合したHOPE EGMAIN-LXのオプションシステムです。単独では高額になるRIS、PACSが、オプション化により圧倒的な低コストで導入可能となりました。	富士通株式会社
RIS	HOPE EGMAIN-LX 生体検査オプション	シェアNo.1RISの機能をそのままに低価格で導入可能にしたHOPE EGMAIN-LXのRISオプションです。	富士通株式会社
採血管準備	採血管準備装置 ipres core	検体ラベルの印字と採血管への貼付けをスピーディーに実現すると共に採血時の患者様取り間違え防止をトータル的にサポートするシステムです。「誰もが安心して使える ipres core。より迅速な準備で、安心・安全に貢献します。」	小林クワイエット株式会社
薬袋印字	やくたいファイン	各サイズの薬袋が印字できます。(例:A6、B6、A5、B5、A4) 混合薬の写真・薬剤情報に対応しており、印字項目の位置・フォント・サイズ・カラーは自由に設定が行えます。	株式会社メディソフト
リハビリ	タックリハビリテーション支援システム	リハビリテーションに携わる療法士様の事務作業を軽減するシステムです。療法士様のスケジュール管理や実施管理・算定項目チェックなど優れた機能にて、療法士様の業務を強力にサポートいたします。	タック株式会社
栄養給食管理	MEDIC-DIET	献立作成、食数管理、発注・在庫業務、食札の発行、監査資料などの作成・変更を短時間に行うことができますので、栄養士様本来の仕事である、栄養指導・栄養評価・栄養ケア等へのご活用いただくことができます。	京セラ丸善システムインテグレーション株式会社
感染管理支援	感染管理支援ライブラリ	感染管理に必要な情報を電子カルテシステムで一元管理できます。また、感染管理に必要な情報を簡単作成し、院内の感染に関わる情報を素早く情報発信できます。	株式会社富士通九州システムサービス
自動再来受付機	情報KIOSK MEDIASTAFF	患者様がタッチパネル操作で簡単に受診科・診療内容を選択できる受付端末です。病院様の受付業務負担軽減や患者様の待ち時間短縮のお役にたちます。ご要望の多かったパステルピンクカラーの再来受付機を今回ご用意いたしました。	株式会社PFU
医療費自動精算機	TEX-3900series	自動精算機の導入により、会計業務の効率化と、患者様の満足度の向上が期待できます。全国500以上の医療機関施設様で自動精算機をご導入させていただいている豊富な事例を踏まえ自動精算機導入・運用のご提案をさせていただきます。	株式会社アルメックス
医療費自動精算機	GLORY	金融機関で培ってきた技術と総合サポート体制で診療費の現金管理業務を支えてまいります。	グローリー株式会社

# 展示システムのご紹介

システム	商品名	概要	出展社
病院/施設向け就業管理システム	ADVANCE勤怠Hospital	Hospitalは、労働時間を適正に把握・管理し、病院/施設における労務管理の問題を解消します。	株式会社 富士通マーケティング
財務会計	GLOVIA一きらら(医療版)	すばやく・むだなく・だいかつやく”というコンセプトの製品で、病院会計準則に適用した科目体系、附属明細を標準提供いたします。	株式会社 富士通マーケティング
インシデント報告分析支援	ePower/CLIP	ヒヤリハット・インシデントレポートの作成・管理・分析に。大変使いやすい、優れたリスクマネジメントシステムです。	株式会社 エイ・アイ・ティ
院内情報表示システム	メディカスター(Medicaster)	メディカスター(Medicaster)は待合室のディスプレイで様々なコンテンツ(映像・動画)を流すことで、非常に視認性高く患者さんと付添の方に見ていただける院内広報ツールです。患者満足度向上や増患効果等に寄与します。	株式会社 メディソフト
手術映像記録システム	ADMENIC(アドメニック)	ネットワーク対応 手術映像記録・配信システム。ネットワークを利用して手術映像のライブ配信・記録・一括管理を同時に実現するシステムです。簡単な操作で術野・術場映像の共有を実現したチーム医療の理想的なトータルシステムがADMENICで構築出来ます。	都築テクノサービス株式会社
情報共有/院内教育	UblPoint	映像と資料を活用したコンテンツを短時間に作成し、学習者・視聴者へネットワークを介して提供するオンデマンド型システム。簡単なコンテンツ作成、様々な検索方法やなど、機能も充実しています。	富士通 エフ・オー・エム株式会社
ARソリューション	AR(AugmentedReality)	ARの実用化に向けた取り組みをご紹介します。 ※AR:スマートデバイスのカメラに映し出される映像上に様々な電子情報を重ね合わせ、現実の映像を「拡張」する技術のことです。	富士通 エフ・オー・エム株式会社
ドキュメント生成ツール	iTutor	システムの操作マニュアルや、手順書、手引書を簡単に作成できます。 システムの操作画面を記録し、Word等のドキュメント作成や、AJAXを使用した動画マニュアルなども作成可能です。	富士通 エフ・オー・エム株式会社
プリンタ	診療データのCD/DVD作成装置「PP-100」 カラー対応ラベル/リストバンドプリンタ「TM-C3400」	データ書込みと高品位レーベル印刷を同時に実現。画像データ情報の提供をサポートします。 リストバンド・ラベルをカラー表記することで視認性を高め、さらなる安全性向上につながります。また耐水性に優れた全色顔料インクを採用しています。	エプソン販売株式会社
	エプソン販売株式会社、キャノン株式会社、株式会社リコーのレーザープリンターの最新機種を各種展示します。		エプソン販売株式会社
			キャノン株式会社
スマートフォン	ARROWS	富士通製スマートフォンの展示を致します。当社独自のヒューマンセントリックエンジンを搭載し、触ってわかる使いやすさを是非ご体験下さい。	株式会社 リコー
参考パネル出展	ICTを活用したカリウムレタスの水耕栽培	富士通グループは福島県会津若松市において、食・農クラウド技術を活用した大規模な植物工場の運用を2014年1月から開始しています。ここから産まれるウム野菜を安定してお届けすることを通じて、一人でも多くの方が食の喜びを享受できる社会の実現に取り組んでおります。	富士通ホーム&オフィスサービス株式会社

☆お申し込み方法 ◆Fax:011-251-6420

◆URL:<https://seminar.jp.fujitsu.com/public/seminar/view/2454>

☆お申し込み内容に○をつけてください。

※ 都合により内容が変更になる場合がありますのでご了承ください。

15:00~15:30	中堅規模病院様向け クラウド型電子カルテ「HOPE Cloud Chart」	ホープ クラウド チャート ご紹介
16:00~16:30	地域医療連携システム「HumanBridge EHR」	ヒューマンブリッジ イーエイチアール ご紹介
17:00~18:00	【特別講演】「新時代の地域医療連携ネットワークシステムへの挑戦」	
展示会のみのご見学		

☆下記の【個人情報の取扱いについて】に同意の上、お申し込みください。

貴施設名			
ご住所	〒		
	TEL		FAX
お申込者	ご所属 お役職		ご芳名
	E-mail		
お申込者	ご所属 お役職		ご芳名
	E-mail		

【個人情報の取扱いについて】

- 提供いただきましたお客様の個人情報は、以下の目的で利用させていただきます。
  - ・本セミナーに関する連絡および開催当日の受付での使用
  - ・イベント・セミナーの開催情報や製品・サービス情報のご案内
 上記目的のために、当社から富士通グループ会社、パートナー会社(※)に対して、契約により適切な管理を義務付けた上でE-mail等で個人情報を提供することがございます。同意いただけない場合は、大変申し訳ございませんが、本セミナーのお申し込みはできません。
  - ※パートナー会社: 株式会社エイチ・アイ・ディ、アイ・ティ・エス株式会社、テルモ株式会社、ココヨ販売株式会社、小林クリエイティブ株式会社、株式会社メディソフト、タック株式会社、京セラ丸善システムインテグレーション株式会社、株式会社PFU、株式会社アルメックス、グローリー株式会社、エプソン販売株式会社、キャンオン株式会社、リコー株式会社、都築テクノサービス株式会社
- 本セミナーに関する連絡および開催当日の受付、ならびに、次回の案内状送付のため、お客様の個人情報を委託先に預託することがあります。情報の開示・訂正・追加・削除および利用停止を希望されるお客様は、以下お問い合わせ先までご連絡ください。

会場のご案内

会場 : 札幌全日空ホテル

展示会場 : 3階「鳳の間」

講演会場 : 3階「祥雲の間」

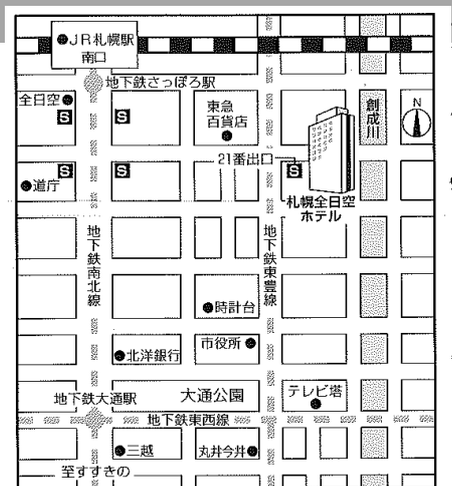
札幌市中央区北3条西1丁目2番地9 TEL:011-221-4411

※交通のご案内

- ・JR 札幌駅から徒歩7分
- ・地下鉄東豊線札幌駅21番出口から徒歩1分

※駐車場について

ホテルの地下2,3階の駐車場をご利用ください。  
高さ1.9m以上のお車はご利用いただけません



お問い合わせ

富士通株式会社 北海道支社

ヘルスケア営業部 担当:高橋・亀谷 TEL:011-210-5181/FAX:011-251-6420