

FUJITSU

国際モダン ホスピタルショー 2024

富士通ブース特別招待のご案内

2024年7月10日(水)～12日(金) @東京ビッグサイト

2024年6月3日(月)～7月31日(水) @オンライン

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、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

本年、当社は「国際モダンホスピタルショー2024」に出展致します。

来る7月10日～12日東京ビッグサイトにて、リアルな場での展示会が開催されます。富士通ブースでは「富士通と創る安心・安全・持続可能な医療の未来」をテーマとし、医療DXのパートナーとして医療機関様の課題解決を進める富士通のヘルスケアソリューションをデモ展示を通じてご紹介致します。また、7月10日(水)にはセミナーの開催も予定しております。ご多忙中とは存じますが、お誘い合せの上、是非ご来場賜りますよう、謹んでお願い申し上げます。先立ちましてオンライン展示も開催しておりますので併せてご覧いただけましたら幸いです。

敬具

2024年6月吉日

富士通Japan株式会社

国際モダンホスピタルショー 2024 富士通ブース事務局

開催概要

【富士通ブース@東京ビッグサイト】

日時：7月10日(水)～12日(金) 10:00～17:00

会場：東京ビッグサイト東4～6ホール

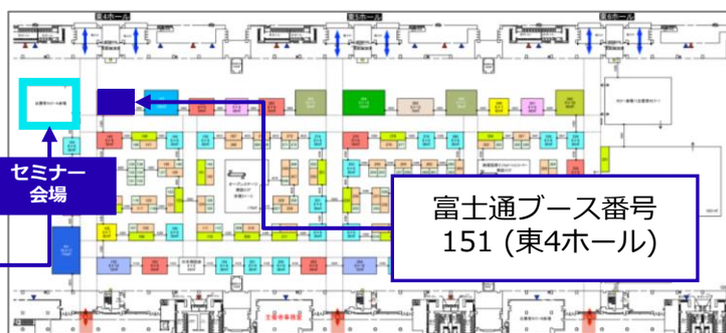
【オンライン展示】

日時：6月3日(月)～7月31日(水)

サイトURL

<https://www.noma-hs.com/>

セミナーの事前
予約もこちらから



事前予約制



7月10日(水) 12:45～13:30 出展者セミナー開催

BEYOND 2030 - 持続可能な医療の未来のために今日からできる事

経営改善や働き方改革など、「持続可能な病院」を目指すための取り組みや、実践から見てきた新しい課題、そして、未来への取り組みについてトークセッションを交え、聴講者の皆さんと一緒に考えます。

【登壇者】 東北大学病院 メディカルITセンター 教授 大田 英揮 様

八戸市立市民病院 院長 水野 豊 様

(進行：富士通Japanヘルスケア事業本部 竹村 さやか)

出展製品については裏面をご覧ください

展示内容

展示製品（予定）

※リアル展示、オンライン展示ともに同一の内容です。

製品、ソリューション	製品概要
スマートデバイスの活用 HOPE PocketChart HOPE LifeMark-Voice	医療機関では、業務効率化・働き方改革への取り組みとして、スマートデバイスを導入する動きが活発になっています。当ブースでは、スマートデバイスをカルテ端末として利用し、いつでも音声で入力ができる新しい働き方をご提案します。これにより、医療従事者の方々は時間と場所にとらわれず、より柔軟にかつ効率的に業務をおこなうことができます。
経営支援ソリューション	病院経営の課題（収入増加、支出削減）に対し、電子カルテや医事会計システム等のデータから経営状況の可視化、分析、改善、評価までトータルでご支援します。病院様の業務や運用を熟知した富士通だからできる、各病院様の環境に合ったシステム運用までを見据えた改善提案を行い、経営改善に貢献いたします。 HOPE 算定アドバイザー Premium、HOPE LifeMark-病院経営ダッシュボードなどを中心とした病院経営支援ソリューションを横断的にご紹介します。
患者向け総合ソリューション HOPE LifeMark-コンシエルジュ	電子カルテと連携して患者さんの快適な通院やオンラインでの診療をお手伝いするスマートフォン用アプリケーションです。「診察時の待ち時間」や「来院日のうっかり忘れ」などに関する患者さんの不満や不便を解消し、スマートフォンからの「予約の取得」や「会計の後払い」などさまざまな機能で患者満足度を高めます。
ヘルスケア分野に新たな価値を生み出す データ利活用基盤 Healthy Living Platform	電子カルテデータを「HL7 FHIR」規格に標準化し、クラウドへ集約/活用できるプラットフォーム基盤です。個人の同意を得た上で病院の診療データや個人のライフログが蓄積され、PHRを促進する他、今後はデジタル空間上で健康予測や疾病予測を行い、個人、病院、ウェルビーイング企業にそれぞれ価値を提供します。
中小規模病院様向け クラウド型電子カルテ HOPE CloudChart II	本製品は、HOPEシリーズのシンプルな操作性を継承し、「Smart Start：導入しやすい」、「Continuous：継続性の担保」、「Flexible：柔軟に対応できる」、「Evolution：新しい価値の創出」の4つのコンセプトで開発された、中小規模病院様向けクラウド型電子カルテシステムです。
病院介護”一体運営・DX化”ソリューション HOPE LifeMark-WINCARE Cloud II	急性期から慢性期に至るまで、一人の患者さんを切れ目なくケアできる、病院と介護の”一体運営・DX化”を具現化します。①電子カルテによる「介護医療院」と病棟の統一運用で、ベッド管理や患者情報の共有、操作性の共通化等、病院全体の運用最適化を実現します。②電子カルテ・介護システムの情報を集約することにより、在宅ケアを始めとする患者情報共有が必須な場面で、より質の高いチームケアの実現をご支援します。
ヘルスケアセキュリティソリューション 相談コーナー	近年のサイバー攻撃の巧妙化により、医療機関様においても電子カルテシステム等の停止など事業継続性を脅かす事案が多数発生していることから、厚生労働省は「医療情報システムの安全管理に関するガイドライン」や「医療機関におけるサイバーセキュリティ対策チェックリスト」を改訂しています。医療機関におけるサイバー攻撃への対策と被害の極小化に向け、昨今のインシデント事案やガイドラインを踏まえた富士通の考えるヘルスケアセキュリティソリューションをご紹介します。

ブース内プレゼンテーション（予定）

※スケジュール等最新情報については弊社オンライン展示ブース内にて公開いたします。

製品、ソリューション	プレゼンテーション概要
大規模病院様向け クラウド型電子カルテサービス HOPE LifeMark-HX HOPE LifeMark-HX Cloud	「働き方改革と病院経営の課題解決！HX/HX Cloudで医療の未来を切り拓く。」 私たち富士通Japanは、病院様の抱える課題を解決するべく試行錯誤を重ねてきました。今回は長年ヘルスケアと向き合ってきた富士通Japanから、大規模病院向け電子カルテサービスHOPE LifeMark-HX/HX Cloudの概要やお客様の活用事例など、これからも共に歩むパートナーとして、富士通Japanが電子カルテと目指すヘルスケアの新しい取り組みをご紹介します。
電子カルテシステムオプション 電子処方箋管理サービス連携	「医療DX推進の政策における富士通Japanの取り組みについて」 令和ビジョン2030の実現に向けた医療DX推進に伴い、新たな加算の導入に電子処方箋などが必須となる中で、富士通Japanにおける医療DX推進の政策に対応するサービスの取り組み状況をご紹介します。
ゲノムソリューション HOPE LifeMark-GiMS ファミリーカルテ/ゲノム検査業務支援	「ゲノム医療への富士通Japanの取り組み」 日本では2019年にがんゲノムプロファイリング検査が保険収載され、ゲノム医療が日常的な臨床医療に浸透し始めています。今後、全ゲノム解析等実行計画の推進により、ゲノムを活用した個別化医療が、より一層発展することが期待されています。ゲノム医療への富士通Japanの取り組みについてご紹介します。
持続的な医療提供体制に向けた取り組み HealthCare Management Digital Twin	「持続的な医療提供体制に向けた取り組み」 Healthcare Management Digital Twinは、患者フローマネジメントにおける紹介/逆紹介率、在院日数、病床稼働率等KPIのステータスやボトルネックをダッシュボードで表示し、今取り組むべき経営課題を明らかにします。またそのKPIを改善するために、カルテシステムを介して診療データを活用したコンテンツが予測や最適化を行い、現場の行動変容を促します。
医療機関向け生成AI活用サービス	「医療機関における「生成AI」の活用に向けた富士通の取り組み」 近年、生成AIは様々な分野で急速に広がりを見せており、医療現場においても活用が注目されています。医療文書の自動作成、医療データ分析による診断支援等に生成AIを活用することで、医療従事者の業務効率化や医療の質向上が期待されます。富士通の電子カルテとAIを組み合わせることで医療現場にどのような変革をもたらすのか、ユースケースを交えてご紹介します。
ヘルスケア セキュリティソリューション	「電子カルテベンダーの考えるサイバーセキュリティ対策」 昨今、サイバー攻撃の手法は日々巧妙化し、医療分野でも電子カルテシステムが停止するなど事業継続性を脅かす事案が多数発生しています。様々な外部環境の変化の中でも、常に事業の継続性を確保することが求められている医療分野。いま何が起きている、医療機関へ何が求められているのかを電子カルテベンダー兼セキュリティインテグレータである富士通Japanが紐解きます。

富士通ブースに関するお問い合わせ

富士通Japan株式会社 国際モダンホスピタルショウ
富士通ブース事務局 fjj-hospitalshow2024@cs.jp.fujitsu.com

<https://www.fujitsu.com/jp/solutions/industry/healthcare/>

© 2024 Fujitsu Limited