

Creating a world where healthcare has no limits

2024 国際医用画像総合展 (ITEM in JRC 2024)

GE HealthCare 出展のご案内

2024 国際医用画像総合展 (ITEM in JRC 2024)

GE HealthCare 出展のご案内

「Creating a world where healthcare has no limits :

「ヘルスケアの無限の可能性を追求しより良い社会を実現する」をテーマにかけげ、

GEヘルスケアは進化した最新の製品・ソリューションを展示いたします。

画像診断分野での100年を超える経験および実績を活かしながらデジタルイノベーションを通じて、

患者さんや医療従事者の皆様に新たな可能性を提供する私たちの製品・ソリューションの数々を

この機会にご体感いただけすると幸いでございます。

ご多用のところ大変恐縮でございますが、

ぜひともGEヘルスケアブースにご来臨賜りますようお願い申し上げます。

ITEM in JRC 2024 展示

パシフィコ横浜 展示ホール

2024年**4月12日(金)～14日(日)**

4月12日(金) 10:00～17:00

4月13日(土) 9:30～17:00

4月14日(日) 9:30～15:00

ITEM 2024 総合WEBサイト

<https://item.jira-net.or.jp>

2024年**4月12日(金)～5月16日(木)正午**

弊社ブースでは**4月12日(金)10:30**よりオープニングイベントを予定しております。



開催日程

4/12(金)

4/13(土)

4/14(日)

5/16(木)正午

ITEM in JRC 2024 展示



ITEM 2024 総合 WEBサイト



ITEM in JRC 2024 展示

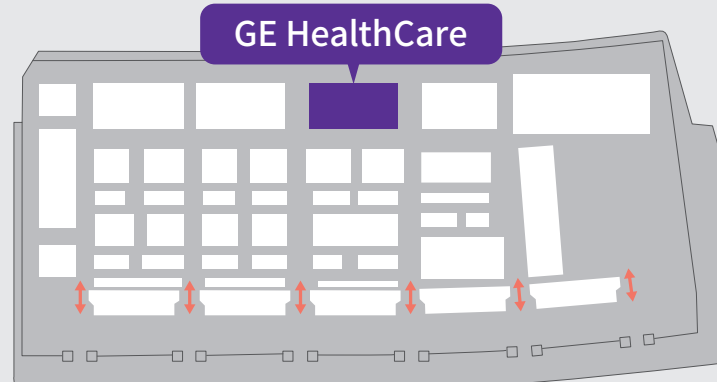
パシフィコ横浜 展示ホール A(一部),B,C,D(予定)

会期

4月12日(金)
10:00~17:00

4月13日(土)
9:30~17:00

4月14日(日)
9:30~15:00



弊社ブースでは**4月12日(金)10:30**よりオープニングイベントを予定しております。

ITEM 2024 総合WEBサイト

オンライン開催

会期

4月12日(金)~5月16日(木)正午



<https://item.jira-net.or.jp>

共催ランチョンセミナー 開催のご案内

右記の2テーマで
共催ランチョンセミナーを開催いたします。
国内外の最新の知見や取り組みについて
お話しをいただく貴重な機会となって
おりますので、多くの先生方に
ご参加いただけますと幸いです。

第83回日本医学放射線学会総会
ランチョンセミナー24

GE HealthCare



第83回
日本医学放射線学会総会
ランチョンセミナー24

●日 時 2024年4月13日(土) 12:00～12:50

●会 場 パシフィコ横浜【アネックスホール2F F205+206】
〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1

<https://site2.convention.co.jp/jrs83/>

エキスパートが語る! 診断に役立つ最新MR技術の活用法

座長 阿部 修 先生

東京大学 大学院医学系研究科 生体物理医学専攻 放射線医学講座 教授

演題1 深層学習画像再構成がもたらす心臓MRの画質と生産性の向上

演者 折居 誠 先生

岩手医科大学 放射線医学講座 講師

演題2 頭部・頭頸部領域における

AIR™ Recon DLとMR30アプリケーションがもたらす診断の革新

演者 藤間 憲幸 先生

北海道大学病院 放射線診断科 講師

機器名:オプティマ MR450w(筐型 シグナArtist) 医療機器認証番号:223ACBZX00032000
機器名:ディスカバリーMR750w 医療機器認証番号:223ACBZX00061000

 Facebook
<https://www.facebook.com/gehcjp/>



gehealthcare.com

整理券について
ランチョンセミナーは、整理券制ではございません。

第83回日本医学放射線学会総会
ランチョンセミナー26

GE HealthCare



第83回
日本医学放射線学会総会

●日 時 2024年4月14日(日) 12:00～12:50

●会 場 パシフィコ横浜【会議センター3F 302】
〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい1-1-1

<https://site2.convention.co.jp/jrs83/>

放射線画像診断の最先端 進化と革新とその先へ

座長 高瀬 圭 先生

東北大学 大学院医学系研究科 放射線診断学分野 教授

演題1 超高速回転とSnapShot Freeze2.0 のシナジー
- Revolution Apex Eliteによる冠動脈CTA ワークフロー改善 -

演者 丸山 光也 先生

島根大学 医学部放射線科 助教

演題2 Spectral Imagingの臨床的価値 -革新がもたらす確信 -

演者 野田 佳史 先生

岐阜大学医学部附属病院 放射線科 講師

新規名:マルチスライスCTスキャナ Revolution
新規名:JAW タービー
新規名:アドバンシージワクスステーション
医療機器認証番号:226ACBZX00011000
医療機器認証番号:22200BZX00295000
医療機器認証番号:20600BZY00483000

 Facebook
<https://www.facebook.com/gehcjp/>



gehealthcare.com

整理券について
ランチョンセミナーは、整理券制ではございません。

新規名:第83回日本医学放射線学会総会/GEヘルスケア・ジャパン株式会社
JB09296JA