



第1回 MAGNETOM Japan Grand Prix (MAG Japan GP)

参加登録のご案内

SIEMENS ユーザーの皆さまへ

あなたの1票が、未来を変える。

MAG Japan GPは、全国のSIEMENS MRIユーザーが日々の工夫と知恵を込めて生み出した、臨床に貢献する画像を称えるコンテストです。

現場で本当に役立つ画像、その技術とアイデアが競い合う、臨床の“現在地”と“これから”を示す舞台です。そして、審査員と共にそのグランプリを決めるのは—あなたです。

参加登録をいただいたすべての方（現地参加者 及び WEB視聴者）に投票権があります。参加される方は各自参加登録をお願いします。

現地でしか味わえない緊張感と熱気、そしてあなたの一票が生み出す興奮。ぜひ、会場でこの“臨床の祭典”にご参加ください！登録をお忘れなく！

日時：2025年 9月27日(土)

11:00（現地開場） - 17:00【先着150名】

11:00-12:30; 現地で協賛企業の機器展示、アプリケーション相談コーナーあり

12:30（配信開始） - 17:00【Web; Microsoft Teams】

場所：ゲートシティ大崎 B1F ホール

東京都品川区大崎1丁目11-1 大崎駅南改札口から徒歩1分

参加費：1,000円(税込)

**登録
方法**

Siemens Healthineersメンバーシップサイト「Members Club」にご登録の上、参加登録リンクもしくはQRコードからご登録ください

URL : <https://community.siemens-healthineers.co.jp/page/mri-magjapan>



**登録
条件**

- Siemens Healthineers製品をお使いの全ユーザー
- Members Clubにご登録の方

あなたの技術でMRIの世界を変える

主催：MAGNETOM Japan Meeting

共催：Siemens Healthineers





MAGNETOM Japan GP 2025.09.27

全国のシーメンズ 大崎に集合せよ。 ユーザーよ

東京

- ★ Non-Contrast MR Lymphangiography (NCML)
- ★ 術後合併症の早期対応を可能にする解剖学的ナビゲーション
- ★ 短時間かつ動きに頑健なHASTE_FLAIR with
- ★ OBIS (osteobone imaging sequence)-vibeを用いた短時間bone like imaging
- ★ 蠕動も制したMocoCP
- ★ 聴神経腫瘍に対する術前の聴神経描出
- ★ MISSION: PROTOCOL IMPOSSIBLE -T1, Ghost Sequence, Multi-Slab VIBE, MR
- ★ HIT (HASTE inversion short TE angiography)
- ★ 肝内胆管の描出を含めたMRCP
- ★ Quiet Sagittal Head Neck MR

秋田

- ★ CTを使用しないVIBE-Bone imageによる腰椎分離症診断支援

北海道

- ★ 折り返してらくらく読取スキャン

宮城

- ★ PETRAで描出不良のとき試してほしい追加法 (Image a PETRA)
- ★ Dynamic contrast-enhanced MR Lymphangiography による漏出部位の検索
- ★ Subtraction Contrast-Enhanced MR Angiography of the Brain Using (SCE-MRA)で血管の描出
- ★ 脊柱管狭窄症に対するAxial断面でのCISSを用いた手術支援

新潟

- ★ STR付加の resolve で画像診断可能な頭部DWI

富山

- ★ 深層高分解能撮像のための3ショットTSE

石川

- ★ 肝臓Deep Resolve+SMSが無くてOK?! High-Resolution Breath-Hold Thin-Slice 2D-Rescan
- ★ 高分解能かつ広範囲な2D KNEE Axial

長野

- ★ Care Bolus, TWISTを併用した造影撮像

兵庫

- ★ 神経描出の新技术: 造影VIBEとIn-phase 画像の活用 ~ 実質追加0秒 ~

岡山

- ★ BISON - 位置ズレなし! 2つのラストの同時取得
- ★ CT装置でもTrue FISP, 困ったときのTrue FISP
- ★ 3D MRCPにおけるT2 prep IRを使用した濃縮胆汁対策
- ★ Inflammation - to DWI or not to DWI

島根

- ★ 鎖骨下動脈 症候群のTrue MRA
- ★ 裏口 撮像? orz法

広島

- ★ Non ECG Black Blood Aorta MRA

山口

- ★ 1石3長! "fast BLADE"でT1w ブラックタイマー

福岡

- ★ 体動なんて怖くない! DR-T1 MR HASTEによる造影撮像
- ★ -MRAの血管描出を高めるSAT2本法

宮崎

- ★ Deep Resolveがなくてもできる高分解能撮像!

鹿児島

- ★ 「軽い・速い・綺麗」3拍子揃った、新世代の

愛媛

- ★ FLASHに翼を授ける ~ BEATシーケンスでCSが併用可能に

大阪

- ★ MP2RAGEを用いた頸動脈ブラックタイマー
- ★ そんな息止めで Black-blood T1WI + T1 map + -blood imaging
- ★ Deep Resolveを HASTEの有効性

岐阜

- ★ PSF sequenceを用いたflowの観測

愛知

- ★ BORDER-inflow ~ inflow効果を透明した膝蓋 / 歯槽 / 骨髄の造影

静岡

- ★ Wholebody DWI (Fast & Fine Image) CRPC screening with Wholebody DWI

沖縄

- ★ HASTE-FLAIR の使★ Low Background Intensity Cartesian First TSE ~ 超高分解能/超高速/超薄スライスを実現する革命的なFirst TSEいどころ



Youtube
バージョン