

平成 29 年度横須賀・三浦 MRI 技術研究会 活動報告

2018/3/28

第 48 回 横須賀・三浦 MRI 技術研究会

2017 年 10 月 7 日

会場 横須賀市 産業交流プラザ

総合司会 三浦市立病院 齋藤 正樹 氏

メーカー情報提供

ガドビスト最新情報 バイエル薬品株式会社

講演 1

日立の最新技術動向 ―非造影 MRA を中心に―

株式会社日立製作所ヘルスケア・ソリューション事業部 丸山 健志 氏

講演 2

MRI 安全管理「貼付剤について」

三浦市立病院 齋藤 正樹 氏

講演 3

NATIVE SPACE を応用した「背景抑制拡張期動脈優位像」

が非造影 MRA に与えるインパクト

地域医療振興協会横須賀市立市民病院 加々美 充 氏

特別講演

非造影 MRA 検査の技術進歩

国家公務員共済組合連合会 平塚共済病院 内山 祐一 氏

イメージディスカッション テーマ「非造影 MRA」

参加人数 26 名

第 49 回 横須賀・三浦 MRI 技術研究会

2018 年 3 月 24 日

会場 横須賀市立勤労福祉会館ヴェルクよこすか

総合司会 三浦市立病院 齋藤正樹

メーカー情報提供

最新トピックス バイエル薬品株式会社

講演 1

ASL の基礎とアプリケーションへの応用

GE ヘルスケア・ジャパン MR 営業推進部 梅原 一浩 氏

講演 2

NATVE-True FISP を用いた腎動脈 MRA における撮像断面の最適化について

地域医療振興協会 横須賀市立市民病院 小川 大地 氏

講演 3

頭部領域における ASL の有用性

国家公務員共済組合連合会 横浜南共済病院 中島 義人 氏

特別講演

ASL ～こんなに使える非造影頭部還流画像～

IMS グループ 横浜新都市脳神経外科病院 竹田 幸太郎 氏

イメージディスカッション テーマ「ASL、頭部」

参加人数 33 名



平成 29 年度は上記のとおり研究会を開催させていただきました。2 回とも特別講師として地域の外から先生にお越しいただきました。

参加いただいた方も今までとは違い様々な地域から足を運んでいただいております。当会としてもより充実した研究会を開催できるよう努力していきたいと思っています。

次回は第 50 回と記念すべき研究会になりますので皆様の参加をお待ちしております。

横須賀・三浦 MRI 技術研究会 代表世話人 齋藤正樹