

各支部勉強会情報

第一支部情報

今後の予定

1. 平成 28 年度第 1 回勉強会

日時：平成 28 年 6 月 16 日（木）
（19：00～20：40）

会場：コムナーレ浦和 15 集会室

内容：

1) メーカー最新技術講演

『Perfusion CT・MR の最新情報』

CT シーメンスヘルスケア
MR フィリップスヘルスケア

2) 一般講演

『川口市立医療センターにおける心臓 MRI の紹介』

川口市立医療センター 千代岡 直家

3) 教育講演

『CT・MR・RI における虚血評価の最新情報』

日本大学病院 循環器内科 鈴木 康之先生

第二支部

平成 27 年 5 月 26 日（木）「平成 28 年度第 2 回勉強会」

場所 国立障害者リハビリテーションセンター 4F 中
会議場（予定）

1. 製品紹介（18：30-18：45）

司会：所沢ハートセンター 柴 俊幸

『ITEM2016 最新 GECT レポート』

GE ヘルスケア・ジャパン株式会社 CT 営業推進部
プロダクトスペシャリスト 大川 博和

2. 一般研究（18：45～19：15）

座長：パークタウンクリニック 矢幅 俊一、

防衛医科大学校病院 今井 真仁

所沢ハートセンター 柴 俊幸

『胃 X 線検査におけるピロリ菌感染判定方法について』
大宮シテッククリニック 堀越 隆之

『Bone Scan Whole body 撮像における %RMSU・FWHM によるスキャン速度の検討』

埼玉県立がんセンター 山本 壮一

『Gemstone Spectral Imaging (Dual Energy CT) の臨床応用について』

GE ヘルスケア・ジャパン株式会社 CT 営業推進部
プロダクトスペシャリスト 大川 博和

3. 特別講演（19：15～20：30）

座長：原田病院 瀧澤 誠

乳腺の画像診断「MMG と病理」（仮）

埼玉県済生会川口総合病院 土田 拓治

平成 27 年 6 月 23 日（木）「平成 28 年度第 3 回勉強会」

場所 国立障害者リハビリテーションセンター 4F 中
会議場（予定）

1. 製品紹介（18：30-18：45）

司会：防衛医科大学校病院 野瀬 英雄

『富士フィルム一般撮影 最新画像処理のご紹介』

富士フィルムメディカル株式会社 MS 部

販売促進グループ東日本 MS センター 浅野 省二

2. 一般研究（18：45-19：15）

座長：防衛医科大学校病院 野瀬 英雄、埼玉医科大学病
院 荒木 智一

『保育器収容低体重児に対するポータブル撮影時における撮影条件および被ばく線量の基礎検討』

埼玉医科大学総合医療センター 鳥越 翔

『3.0T-MRI における single shot T2WI の高分解能化についての基礎的検討』

済生会川口総合病院 丸 武史

『一般撮影の線量管理 最新状況』

富士フィルムメディカル株式会社 MS 部

販売促進グループ 東日本 MS センター 浅野 省二

3. 特別セッション『研究のためのファントム作成について』（19：15～20：45）

座長：済生会川口総合病院 土田 拓治、草加市立病院 佐
藤 広崇

1) DR 研究のためのファントム

北里大学メディカルセンター 今花 仁人

2) MMG 研究のためのファントム

獨協医科大学越谷病院 高橋 利聡

3) CT 研究のためのファントム

埼玉県済生会川口総合病院 城處 洋輔

4) MRI 研究のためのファントム

埼玉医科大学病院 荒木 智一

平成 28 年 8 月 27 日（土）「循環器 CT セミナー 2016」

場所 浦和コルソコミュニティプラザ 7F ホール

時間 10：30～18：30

平成 28 年 9 月 29 日（木）「平成 28 年度第 4 回勉強会」

場所 国立障害者リハビリテーションセンター 4F 中会議場 (予定)

1. 製品紹介 (18:30-18:45)

司会: 所沢ハートセンター 柴 俊幸

「シーメンスが取り組む Metal Artifact Reduction について」

シーメンス・ジャパン株式会社 CT 事業部 松浦 孝俊

2. 特別セッション (18:45-20:45)

1) 一般撮影 (座長 防衛医科大学校病院 野瀬 英雄)

「Talbot-Lau 干渉計 X 線撮影装置による臨床撮影」

埼玉医科大学病院 仁藤 真吾

2) CT (座長 上尾中央総合病院 金野 元樹)

「整形疾患から考える CT 撮影のポイント」

越谷市立病院 村本 圭祐

3) MRI (座長 済生会川口総合病院 丸 武史)

「プロトコルを考える ～基礎からの腰椎 MRI～」

上尾中央総合病院 石川 応樹

平成 28 年 10 月 27 日 (木) 「平成 28 年度第 5 回勉強会」

場所 国立障害者リハビリテーションセンター 4F 中会議場 (予定)

1. 第 2 支部セッション (18:45-19:30)

座長: 埼玉石心会病院 八木 雅恭、狭山中央病院 浜田 真行、所沢ハートセンター 柴 俊幸

「3 月稼働の Angio-CT 装置について ～Angio/80 列 CT/US の可能性～」

防衛医科大学校病院 野口 拓斗

「CT 用低コントラストファントムの作成」

国立障害者リハビリテーションセンター病院 肥沼 武司

「0 (ゼロ) から START ! Angio 稼働 ～稼働に向けた経験報告～」

イムス三芳総合病院 高田 博邦

2. 特別講義 (19:30～20:30)

座長: 埼玉石心会病院 塩野谷 純

『転移のメカニズム』

講師 西狭山病院 小澤 昌則

平成 28 年 11 月 24 日 (木) 「平成 28 年度第 6 回勉強会」

場所 国立障害者リハビリテーションセンター 4F 中会議場 (予定)

1. 製品紹介 (18:30～18:45)

「最新の超音波診断装置について」

東芝メディカルシステムズ 関東支社 営業推進部 墨 華恵

2-1. 基本を学ぶ (座学) (18:45～19:15)

1) 心エコー

「基本断面と B モード・M モードによる計測の基礎」

所沢ハートセンター 検査科 谷川 浩史

2) 腹部エコー

「肝の基本走査と Couinaud 分類・肝内血管の解剖について」

済生会川口総合病院 放射線技術科 結城 朋子

3) 頸動脈エコー

「頸動脈の基礎と正常の超音波像について」

済生会川口総合病院 臨床検査科 絹田 泰三

2-2. 基本を学ぶ (実技)

※東芝メディカル US 装置 3 台を用いた実技講習となります (要予約)

1) 心エコー講師

所沢ハートセンター 検査科 谷川 浩史

2) 腹部エコー講師

済生会川口総合病院 放射線技術科 結城 朋子

3) 頸動脈エコー講師

済生会川口総合病院 臨床検査科 絹田 泰三

平成 29 年 3 月 11 日 (土) 「Dual Energy CT セミナー 2017」

場所 未定

時間 12:45～19:00

第三支部

1. 平成 28 年度 第 1 回 第三支部勉強会を開催

開催日時: 平成 28 年 6 月 17 日 (金)

(19:00～21:00)

開催会場: ウェスタ川越 2F 活動室 1

内 容

・メーカー講演: 未定

・技師講演

1) 「苦手を克服! 肘関節 MRI の撮像方法」

埼玉医科大学病院 荒木 美和

2) 「MRI 認定における性能評価の解析方法について (ImageJ)」

埼玉医科大学病院 栗田 京助