

## 令和6年東三地区活動報告

### 第14回 東三河消化器研究会

日時：令和6年6月27日(木) 19:30～21:30

場所：Zoom オンライン

参加者：62名

内容：『ひだ集中像、所見の拾い上げ、撮影、読影を学ぶ』

浜松ろうさい病院中央放射線部 佐藤慎祐 先生

### 第15回 東三河消化器研究会

日時：令和6年10月10日(木) 20:00～21:30

場所：Zoom オンライン

参加者：55名

内容：『前壁撮影をステップアップ～負担軽減と安全向上を目指して～』

(JCHO) 四日市羽津医療センター放射線部 伊藤 誠 先生

### 第16回 東三河消化器研究会

日時：令和7年2月27日(木) 19:30～21:30

場所：Zoomによるオンライン形式

参加者：44名

内容：『所見の拾い上げ 第二弾 粘膜下腫瘍の撮影と読影を学ぶ』

講師 ニットーメディカル(株) 高橋 英美 先生

### 第88回 東三河 RF 研究会

日時：令和6年5月17日(金) 19時00分～21時00分

場所：豊川市民病院 1F 講堂

参加者：46名

内容：・メーカー講演 「最新情報提供」

キャノンメディカル中部支社営業推進部 久野 大貴 先生

・基礎講演 「頸椎撮影法の基礎 ～tseとfast dixonの使い分け～」

豊川市民病院 放射線技術科 阪本 隼都 先生

・臨床講演 「脊椎画像診断」

豊川市民病院 整形外科部長 川端 哲 先生



場 所 : 豊橋商工会議 507 + WEB

参加者 : 24 名

内 容 : 司会 成田記念病院 三須義直 豊橋市民病院 山本明子

I. 開会の挨拶・WG 進捗報告

豊橋市民病院 加藤 豊大

豊川市民病院 阿部 将己

II. 一般演題・症例検討 「検査の値段は？」と尋ねられた時のための核  
医学保険点数について

豊橋市民病院 山本 明子

III. あした 役立つ基礎知識 脳血流 SPECT の定量について

日本メジフィジックス株式会社

司会 豊橋市民病院 加藤豊大 豊川市民病院 小林徹丸

IV. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける 技術編

豊川市民病院 阿部 将己

V. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける 臨床編

成田記念病院 井原 正明

第 118 回東三河 RI 技術検討会

日 時 : 令和 6 年 10 月 16 日 (水) 18 : 30 - 20:00

会 場 : 豊橋商工会議所 507 + WEB

参加者 : 33 名

内 容 : 司会 豊橋市民病院 加藤豊大 成田記念病院 井原正明

I. 開会の挨拶・WG 進捗報告

豊橋市民病院 加藤 豊大

豊川市民病院 阿部将己

II. 一般演題・症例検討

「分注投与時において使用した材料への

アミロイドイメージング剤 18F-flutemetamol の残留放射能の検討」

豊川市民病院 阿部 将己

III. あした役立つ基礎知識

「甲状腺シンチグラフィについて」

日本メジフィジックス株式会社

司会 成田記念病院 三須義直 豊川市民病院 阿部将己

IV. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける 技術編

豊橋市民病院 加藤 豊大

V. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける 臨床編

渥美病院 近藤 響

第119回 東三河R I 技術検討会

日時：令和7年3月15日（土）14:30 - 17:20

会場：成田記念病院（3階大会議室） + WEB 配信（Teams）

参加者：27名

内容：司会：成田記念病院 三須 義直 豊川市民病院 小林 徹丸

I. 開会のあいさつ 検査説明動画作成WG 進捗報告

豊橋市民病院 加藤 豊大

豊川市民病院 阿部 将己

II. 一般演題・症例検討 『GI-BONE を用いた SPECT/CT 画像標準化の検討』

成田記念病院 太田 一樹

III. メーカー講演 『アミロイドPETに関わるソフトウェアについて』

日本メジフィジックス株式会社

IV. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける

【技術編】 豊川市民病院 阿部 将己

【臨床編】 成田記念病院 井原 正明

司会：豊川市民病院 名倉 広剛

V. 特別講演

『認知症の診断と治療の最前線』

豊川市民病院 脳神経内科 医長 加納 裕也 先生

第35回東三河CT研究会

日時：令和6年7月31日（水）19時00分～20時40分

場所：成田記念病院（会場型開催）

内容：CT最新技術紹介

～ 各施設症例紹介と企業講演 ～

司会・進行：当番世話人 蒲郡市民病院 大下 幸司 技師

i) 19:00～ 各施設症例紹介

「Canon装置を用いた循環器領域における造影CT検査」

豊川市民病院 河合 理沙 技師

「心臓・頭部領域におけるボリュームスキヤンの有効活用例」

豊橋市民病院 盛田 健人 技師

ii) 19:40～ 企業講演（共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社）

① 19:40～ キヤノン最新情報提供

「Canon New Flagship Machine の登場」

キヤノンメディカルシステムズ(株) 営業推進部 CT担当 橋本 悠雅 様

- ② 20:00～ 立位 CT とフォトンカウンティング CT  
「立位 CT&PCCT - キヤノン CT のこれから -」  
キヤノンメディカルシステムズ(株) 営業推進部 CT 担当 伊藤 恭子 様
- ③ 20:20～ 解析ソフト  
「キヤノンの考える AI 読影支援ソリューション」  
キヤノンメディカルシステムズ(株)  
営業推進部 エンタープライズ画像ソリューション担当 渡田 隆仁 様

### 第 36 回東三河 CT 研究会

日 時 : 令和 7 年 1 月 29 日 (水) 19 時 00 分～20 時 30 分

場 所 : 成田記念病院

内 容 : 東三河におけるタスクシフト・シェアの現状

- i) 共催メーカー情報提供 (株)バイエル薬品  
ii) アンケート調査報告 成田記念病院 中西 基真 技師  
iii) 各施設の取り組み

成田記念病院 柿本 真 技師

豊橋市民病院 中島 康仁 技師

渥美病院 石川 忠貴 技師

- iv) 特別講演

「タスク・シフト/シェアで進む業務効率化と多様性向上～造影検査の安全性への取り組みも含めて～」

熊本大学病院 医療技術部 診療放射線技術部門 池田 龍二 先生

新城市民病院 放射線課 阿部 陽介 技師

「当院における股関節正面術前撮影について」

成田記念病院 放射線部 三須 義直 技師

### 東三河一般撮影研究会

日 時 : 令和 7 年 2 月 22 日 (土) 14 時より

参加者 : 55 名

場 所 : 成田記念病院 3 階 大会議室

内 容 : 座長: 豊橋市民病院 山本弘樹 技師

- ・「[ASSISTA Management RAD] の使用経験」

成田記念病院 放射線部 立川梢太郎 技師

- ・「再撮影判定支援機能「Positioning i」の概要説明+使用経験」

光生会病院 放射線科 伊藤智章 技師

- ・「当院における膝関節側面プレシヨットの現状」

豊川市民病院 放射線技術科 小林徹丸 技師

- ・「NMC ポータブル撮影の撮影条件の再考

～現状の画質の確認と線量低減に向けて～」

豊橋市民病院 放射線技術室 澤根康裕 技師

以上