

令和4年度東三地区活動報告

東三河消化器研究会

第7回 東三河消化器研究会

日 時：令和4年2月24日(金) 20:00～21:00

場 所：Web 開催

参加者：38名

内 容：1. 「こんな時どうやって撮影したらよかったの？」

コメンテーター ニットーメディカルシステムズ(株) 高橋英美

第8回 東三河消化器研究会

日 時：令和4年4月17日(金) 20:00～21:30

場 所：Web 開催

参加者：60名

内 容：1. 「症例・読み方お作法」

講師 JCHO 四日市羽津医療センター 放射線部 伊藤誠

2. 症例提示

しらゆりクリニック健診センター 山田健策

第9回 東三河消化器研究会

日 時：令和4年10月14日(金) 19:30～21:30

場 所：Web 開催

参加者：46名

内 容：1. 「前壁撮影～圧迫用フトンの使い方～」

講師 浜松ろうさい病院 中央放射線部 佐藤慎祐

2. 症例提示

ニットーメディカルシステムズ(株) 高橋英美

豊川市民病院 放射線技術科 荒木真美

東三河R I 技術検討会

第110回 東三河R I 技術検討会 WEB

日 時：令和4年2月19日(土) 14:00 - 16:10

参加者 : 35 名

場 所 : Microsoft Teams Web 開催

- 内 容 : 1. 一般演題・症例検討 豊橋市民病院 阪野友哉
2. 解析ソフトのご紹介 ～Heart Risk View-S,F 編～
日本メジフィジックス株式会社
3. 出力結果に注目してみよう ～Q&A 心筋シンチ症例検討～
豊川市民病院 小林徹丸
豊橋市民病院 加藤豊大
4. 特別講演 「当院における心臓核医学の位置づけ ～ホンマカイナ～」
北海道大野記念病院 画像診断部 部長 本間仁

第 111 回 東三河 RI 技術検討会 WEB

日 時 : 令和 4 年 6 月 15 日 (土) 14:00 ～16:10

参加者 : 42 名

場 所 : Microsoft Teams Web 開催

内 容 : 司会 成田記念病院 三須義直

1. 開会の挨拶 豊橋市民病院 市川肇
2. 一般演題・症例検討「当院の線量管理について」 渥美病院 近藤響
3. 教育講演「TGCV 診断のテクニカルポイントとピットフォール」
金沢大学 医薬保健研究域 保健学系 量子診療技術学分野・核医学
澁谷孝行
4. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける ～ 循環器編～
成田記念病院 齋藤大輔
豊川市民病院 阿部将己

第 112 回東三河 RI 技術検討会

日時 : 令和 4 年 10 月 26 日

参加者 : 29 名

場所 : WEB(Microsoft TEAMS)

内容 : 司会 成田記念病院 三須義直 豊橋市民病院 加藤豊大

1. 演題・症例検討
SPECT/CT 導入に伴う 123I-FP-CIT SPECT の再構成条件が SBR 値に及ぼす影響
成田記念病院 井原正明
2. あした役立つ基礎知識 ～GI-BONE～ 日本メジフィジックス 鳥本英恵

1. 指名講演
「軽視していませんか？骨シンチの異常集積」
金沢大学 医薬保健研究域 保健学系 量子診療技術学分野・核医学
澁谷孝行
2. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける ～ 骨シンチ編～
豊川市民病院 山下大貴
豊橋市民病院 加藤豊大

東三河 CT 研究会

第 32 回東三河 CT 研究会

日 時 : 令和 4 年 7 月 6 日 19 : 00～21 : 00

参加者 : 315 名

場 所 : Web 開催 配信会場 : 成田記念病院

内 容 : 司会・進行 当番世話人 光生会病院 松本耕志

「画像診断領域におけるバイエル薬品のあゆみ」

バイエル薬品株式会社 井上智

光生会病院 『当院における椎体撮影について』 鈴木舞

豊橋市民病院 『整形領域における症例報告～ ADCT への装置更新による新規トピックス ～ 』 盛田健人

「技師が知るべき整形疾患と考え方 ～デキる技師を目指して～」

名古屋整形外科人工関節クリニック 放射線科科长・総務部部长 安藤貴法

東三河一般撮影研究会

日 時 : 令和 4 年 3 月 11 日 17 : 30～17 : 45

参加者 : 75 名

場 所 : Web 開催

内 容 : 当院の一般撮影における補助具の紹介

豊橋市民病院 放射線技術室 鈴木文菜

令和 3 年度東三河診療放射線技師会総会・研究会

日 時 : 令和 4 年 3 月 11 日 17 : 45～18 : 30

参加者 : 75 名

場 所 : Web 開催

内 容 : 総会 令和3年度会計報告 愛知県診療放射線技師会の動向
総会講演 単純X線撮影技術で実現する動態撮影
～X線動画像の臨床応用への期待～
ユニカミノルタジャパン株式会社 中部支社 営業推進グループ 鳥居大樹
総会発表 AIカメラ搭載CT装置導入に伴う位置決め精度及び検査時間の検討
成田記念病院 放射線部 小林拓樹

2022 春のビジネスパーク 豊橋商工会議所 講師派遣

日 時 : 令和4年6月7日(火) 13:30分～15:10分
場 所 : 豊橋市立南部中学校
参加者 : 中学2年生 37名
内 容 : 診療放射線技師 リアル・ラジエーションハウス
講 師 : 成田記念病院 放射線部 音部沙友里/鳥居大稚

第10回東三消化器研究会

日 時 : 令和5年2月16日(木)
場 所 : Web開催
参加者 : 26名
内 容 : 「臨床写真を用いてすとまっぷを塗ろう」
講師 松下郁美

第113回東三河RI技術検討会

日 時 : 令和5年3月11日
参加者 : 29名
場 所 : WEB(Microsoft TEAMS)
内 容 : 司会 成田記念病院 三須義直、豊橋市民病院 加藤豊大
1. 一般演題・症例検討
「当院におけるPET-CT検診の紹介」 成田記念病院 三須 義直
2. あした役立つ基礎知識
「PET/CT装置における品質管理のポイント」 シーメンスヘル
スケア株式会社 小田川 哲郎
3. 検査結果がおかしいぞ！気付ける知識を身につける ～PET編～
豊橋市民病院 加藤 豊大 成田記念病院 井原 正明
4. 特別講演 「PET検査における核医学技術とノンテクニカルスキル」
近畿大学高度先端総合医療センター PET分子イメージング部
花岡 宏平

東三河一般撮影研究会

日 時 : 令和4年3月10日 18:00~18:35

参加者 : 75名

場 所 : Web開催

内 容 : 司会・進行 豊橋市民病院 山本弘樹 技師

「当院の一般撮影における補助具の紹介」

豊橋市民病院 放射線技術室 伊藤 恵望

「内反足変形に対する撮影法」

成田記念病院 放射線部 老平 早希

「当院における膝関節側面の補助具の検討」

光生会病院 放射線技術科 藤城 見優

令和4年度東三河診療放射線技師会総会・研究会

日 時 : 令和4年3月10日 18:35~19:40

参加者 : 75名

場 所 : Web開催

内 容 : 総会 令和4年度会計報告、愛知県診療放射線技師会の動向

令和5年度東三河診療放射線技師会役員改選について

総会講演 「次世代型CTとはー世界初のCTとその過程から得られたものー」

シーメンスヘルスケア株式会社

ダイアグノスティックイメージング事業本部 CT事業部

松浦 孝俊

総会発表 テーマ:「被ばく低減の工夫について」

「当院における血管撮影室での取り組み」

成田記念病院 放射線部 斎藤大輔

「コリメーターカバーを含鉛シートで覆ったX線TV装置における散乱線低減効果の検討」

豊橋市民病院 放射線技術室 吉尾光遥

第85回東三河RF研究会

日 時 : 令和5年3月17日(金) 18:45分~21:10分

場 所 : 豊橋市民病院 講堂

参加者 : 44名

内 容 : 「MRI用インジェクター MRXperionの製品紹介」

バイエル薬品株式会社 ラジオロジー事業部 井上 智

「The Basic of FRACTURE ～基本原理から活用例まで～」

フィリップスジャパン MR Clinical Support Specialist 天野 浩太

「Bone image 基礎編 ～パラメータと画像の特性～」

豊橋市民病院 森 俊太郎

「Bone image 臨床編 ～臨床導入に向けての若手技師の挑戦～」

豊川市民病院 河合 泉槻