

平成 29 年度 事業報告

【総括】

我が国の医療制度改革の基本的方向に目を向けてみると、医療を取り巻く環境の変化には、昨年度も述べたが高齢化の進展、経済基調の変化、国民の意識の変化、医療技術の進歩などがあり、目指すべき方向として厚生労働省は、利用者の視点に立った効率的で安心して安全な質の高い医療の提供、健康寿命を延ばし生活の質を高める保健医療サービスの提供、国民に信頼される持続的で安定的な医療保険制度の構築を掲げている。これを受けて（公社）愛知県診療放射線技師会（以下「当会」という）は、診療放射線技師の職業倫理を高揚すると共に、医用放射線の安全利用に関する知識の普及啓発、及び診療放射線学の向上発達を図り、もって県民の健康福祉の向上に寄与する事業を行って来た。

平成 26 年 6 月 18 日に診療放射線技師法の一部改正が行われ、平成 27 年 4 月 1 日から施行され業務拡大が認められた。それに伴い「業務拡大に伴う統一講習会」が必要となり統一講習会を愛知県で平成 29 年 4 月（尾西地区：海南病院）、6 月（東三地区：豊橋市民病院）、8 月（尾東地区：愛知医科大学）10 月（知多地区：半田市立半田病院）、12 月（西三地区：岡崎市民病院）、平成 30 年 2 月（名東地区：名古屋市立大学病院）に会員の利便性と地域性を考慮して合計 6 回実施した。予定受講者数 360 名を予定していたが 6 回の講習会の参加者合計は 254 名であり昨年度と比べると 18 名若干増加したが、やはり参加者の関心度は低かった。当会としては次年度も 6 回実施する予定で、日本診療放射線技師会では全国で 10,000 人／年の受講者を目標としている。

愛知県診療放射線技師会の事業としては、地区放射線展、第 10 回県民公開講座、学術大会・研修会、各種セミナーなどの開催、地域の学術大会などへの参加、組織の充実・調査活動としてマネージャーセミナー、サブマネージャーセミナーの開催、Cherish の会の研修会・講習会の開催、発刊事業、ボーリング大会、ホームページの充実、被ばく相談、各規程の改正などを積極的に実施してきた。これら事業の中で人気が高かったのは、県民公開講座、寺子屋研修会、Cherish の会の研修会・講習会であった。引き続きこのこれら講座、研修会、講演会をさらに充実させ実施していきたい。

被ばく相談の活動では、第 10 回県民公開講座の中でブースを設けて実施したが事前の申し込み者が 2 名で、実際に相談をされた県民の方は 1 名しかなく、事前のアナウンスにもっと力を入れる必要があった。しかし、講演後会場から被ばくに関する質問が出たため被ばく相談員が対応した。被ばくに関する関心は高いと感じた。今後、被ばく相談が診療放射線技師の業務の中で非常に重要になってくることが考えられた。

医療情勢の厳しい中、当会も活動していく中で、職能団体として今後も職場

責任者の方たちのご理解無くして将来の発展は望めないと考えており、10年、20年さらには50年後の将来を見据えた、日本・愛知県診療放射線技師会のビジョンや診療放射線技師の役割についてセミナー、講演会、研修会を行い、県民の福祉と健康増進に努めるために、昨年度と同様な事業を実施して来た。

事業の詳細については、次ページ以降に掲載した。

1. 総務報告

1) 会員の動向 (平成30年 3月31日現在)

正会員	1999名
新入会員	119名
再入会員	5名
転入会員	11名
転出会員	13名
退会	61名
賛助会員	30社

2) 表彰 (敬称略)

(1) 公益社団法人 日本診療放射線技師会会長表彰
第34回日本診療放射線技師学術大会開会式において表彰式 (山口県開催)

①永年勤続50年

該当者なし

②永年勤続30年

加藤 幸彦	桑山 朋巳	岩波 登志貴	川崎 基
村松 世規	山下 雅人	山内 俊幸	阿部 真治
佐藤 純	前田 秀明	竹島 克也	濱田 邦裕
遠藤 慎士	安陵 英吉	松本 真明	酒井 勝美
新家 靖	佐藤 正博	柴田 悟	小林 秀行
服部 寿史	松浦 公泰		

以上 22名 (会員番号順)

(2) 公益社団法人 愛知県診療放射線技師会会長表彰

①継続会員30年以上表彰

杉浦 春彦	青木 雅彦	杉本 守	嶋崎 宏紀	山田 浩
笠井 治昌	宇佐美 勝章	大島 暑四	寺澤 実	小高 篤
矢野 哲也	櫻井 寛	清水 妙子	飯田 裕二郎	成田 憲彦
柴山 秀樹	松下 徳松	大前 誠	南保 修	
安形 司	太田 大喜	稲垣 信司	長谷川 よし江	脇田 智之
小澤 功	渡邊 邦男	戸田 佐江子	速水 亘	塚本 厚司
伊藤 彰英	天野 敦之	河野 泰久	新夷 英次	

以上33名 (会員番号順)

3) 会議の種類と開催回数

(1) 会議

総会	1回
常務理事会	4回
理事会	7回

(2) 部会等

組織調査部	1回
広報部	5回
学術部	2回
研修会打ち合わせ会議	1回
総会運営委員会	1回
選挙管理委員会	1回
女性委員会	3回

4) 常務理事会及び理事会の開催日と議題

第1回常務理事会

- 日時 : 平成29年 7月20日(木) 午後6時30分から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
内容 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
(1) 退職した会員の会費等について
(2) 30周年記念式典・記念誌の発刊について
3. その他

第2回常務理事会

- 日時 : 平成29年10月17日(火) 午後6時30分から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
3. その他

第3回常務理事会

- 日時 : 平成29年12月19日(火) 午後6時30分から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
3. その他

第4回常務理事会

- 日時 : 平成30年 3月15日(木) 午後7時00分から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
3. その他

第1回理事会

- 日時 : 平成29年 4月11日(火) 午後6時から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
3. 平成28年度事業報告・決算報告
4. その他

第2回理事会

- 日時 : 平成29年 5月28日(日) 午後1時50分から
場所 : ウィンクあいち(愛知県産業労働センター) 9階 905
議題 : 1. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会
代表理事および副会長の選出について
2. その他

第3回理事会

- 日時 : 平成29年6月14日(月) 午後6時から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
3. その他

第4回理事会

- 日時 : 平成29年 8月2日(水) 午後6時30分から
場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について

3. その他

第5回理事会

日時 : 平成29年10月31日(火) 午後6時30分から
 場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
 議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
 2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
 3. その他

第6回理事会

日時 : 平成30年 1月25日(木) 午後6時00分から
 場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
 議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
 2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
 3. その他

第7回理事会

日時 : 平成30年 3月19日(月) 午後6時00分から
 場所 : (公社)愛知県診療放射線技師会 研修室
 議題 : 1. 公益社団法人日本診療放射線技師会について
 2. 公益社団法人愛知県診療放射線技師会について
 3. その他

2. 総会関連事業

第52回 公益社団法人 愛知県診療放射線技師会定時総会

日時 平成29年5月28日(日) 午後1時00分～1時45分
 会場 ウィンクあいち(愛知県産業労働センター)5階 小ホール2
 正会員数 1905名
 出席会員数 73名 委任状 1138名 合計 1211名
 議案

平成28年度 総務報告
 平成28年度 事業報告
 平成28年度 収支決算報告
 平成28年度 監査報告
 平成29年度 事業計画(案)
 平成29年度 収支予算(案)
 その他
 役員選出

3. 地域保健共催事業への参画

1) 地区医療放射線展の開催

地域住民の保健医療及び福祉活動の一環として、行政組織と協力し放射線についての正しい理解と知識の普及啓発を行いました。併せて医療における診療放射線技師の役割についても理解していただきました。平成29年度は尾西地区において開催できました。(西三地区は天候不良で中止)

内容

- (1) 医療放射線、医療被ばくに関するPRパネル展示
- (2) 骨密度測定体験
- (3) 乳房模型を使った「しこり」体験
- (4) 乳がん発見のための自己触診体験 (注) 女性限定
- (5) パンフレット(医療用放射線Q&A)の配布 など

①第33回 尾西地区医療放射線展開催(市民健康まつり)

日時 平成29年 9月 3日(日) 10:00～15:00
 会場 一宮スポーツ文化センター

対象 県民一般
 来場者 大人 481名 子供 81名
 従事者 22名 (参加技師 尾西地区理事監事 13名)

②西三地区医療放射線展開催 (刈谷市福祉・健康フェスティバル2017)

日時 平成29年10月22日(日) 10:00~15:00
 会場 刈谷市総合文化センター
 刈谷市総合健康センター
 みなくる広場
 対象 県民一般

※台風により中止

4. 会員の資質向上に関する事業

1) 学術大会・研修会の開催

①第1回研修会

内容 それって急変?
 講演1. 教育講演
 「検査データの基礎を学ぼう!~正常値と異常データ~」
 公立西知多総合病院
 診療技術局 検査支援部
 臨床検査科 主任 細胞検査士 服部 聡 先生
 講演2. 教育講演
 「急変時に活用できる知識」
 名古屋掖済会病院
 急性・重症患者看護専門看護師 伊藤 美和 先生
 講演3. 教育講演
 「臨床画像からみた危険な病態と安全な撮影技術」
 名古屋第二赤十字病院 医療技術部 放射線科
 救急放射線技術係長 救急撮影認定技師 大保 勇 会員
 日時 平成29年 6月24日(土) 14:00~17:30 (受付13:30~)
 会場 名古屋第二赤十字病院3病棟 1階 研修ホール
 参加者 44名 (内 非会員 12名)

②第2回研修会

内容 小児撮影について
 ・教育講演 FPDのつぎにくるもの
 『フォトンカウンティング検出器が
 マンモグラフィにもたらすもの』
 講師 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン
 DXR フィールドマーケティングスペシャリスト 藤岡 泰祐 様
 ・パネルディスカッション 『小児撮影について』
 パネリスト: 愛知医科大学病院 河上 嘉孝 会員
 総合大雄会病院 則竹 隆広 会員
 名城病院 野々垣 健太 会員
 日時 平成29年10月21日(土) 14:00~17:00
 会場 愛知医科大学 1号館(大学本館) 3階 301教室
 参加者 73名 (内 非会員 10名)

③第3回研修会

内容 超初学者向けMRIの基礎と安全への取り組みーここから学ぼうMRIー
 ・教育講演 『一目で分かるMRIのアーチファクト~原因と対策』
 講師 岡崎市民病院 久米 勇人 会員
 ・シンポジウム 『MRIの安全対策』
 「低磁場から高磁場へー当院MRIの安全対策と取り組みー」
 光生会病院 伊藤 智章 会員
 「検査室への持ち込み事故の経験と、体内金属への対応」
 名古屋市立緑市民病院 栗原 武志 会員
 「藤田保健衛生大学病院における安全性ー施設設備からの安全対策ー」

- 藤田保健衛生大学病院 福場 崇 会員
 ・特別講演 『救急の頭部画像について』
 豊橋市民病院 三浦 俊一 会員

日時 平成29年11月11日(土) 14:00~17:00
 会場 豊橋市民病院 診療棟 3階 講堂
 参加者 78名 (内 非会員8名)

④第4回研修会

内容 「社会人のための基礎医学講座」
 『運動器の解剖学』
 講師 名古屋大学大学院医学系研究科
 医療技術学専攻医用量子科学講座
 愛知県診療放射線技師会 本間 光彦 理事
 日時 平成30年 3月 25日(日) 13:00~16:00
 会場 名古屋大学 医学部保健学科 本館2階 第2講義室
 参加者 32名 (内 非会員5名)

⑤第29回(公社)愛知県診療放射線技師会学術大会開催

日時 平成30年 3月18日(日) 13:00~17:50
 会場 名古屋市立大学病院 中央診療棟3階大ホール
 内容 (1) 会員研究発表 20題
 (2) 特別講演
 演題 「われわれは人工知能とどうつきあうべきか」
 講師 公立ほこだて未来大学 システム情報科学部
 複雑系知能科学科 教授 松原 仁 先生
 参加者 107名 (内 非会員 2名)

⑥寺子屋シリーズ

第17回 寺子屋シリーズ 「MRI」
 日時 平成29年 5月20日(土) 15:00~17:00
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 「整形外科クリニックのMRI(新規立ち上げ及び安全などを含めて)」
 講師 名古屋整形外科人工関節クリニック 安藤 貴法 会員
 メディカルイメージング栄 宮川乳腺クリニック 河野 陽一郎 会員
 たけだクリニック 小阪 裕典 会員
 参加者 28名 (内 非会員 3名)

第18回 寺子屋シリーズ 「乳腺ハンズオンセミナー おさらいの会①」

日時 平成29年 6月 9日(金) 18:45~20:45
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 実践形式での乳腺超音波の検査方法や乳腺超音波画像の勉強会
 ①メーカー担当者からの装置説明(東芝、日立、フィリップス 順不同)
 ②参加者による模擬検査・模擬整位
 ③乳腺超音波画像の見方
 指導者 安井 真由美 会員 磯谷 直子 会員 古田 なお子 会員
 中井 隆代 会員 樋口 由佳 会員 栗山 真紀 会員及び各メーカー担当者
 参加者 18名

第19回 寺子屋シリーズ 「乳腺ハンズオンセミナー おさらいの会②」

日時 平成29年 8月22日(火) 18:45~20:45
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 実践形式での乳腺超音波の検査方法や乳腺超音波画像の勉強会
 ①メーカー担当者からの装置説明(東芝、日立、シーメンス 順不同)
 ②参加者による模擬検査・模擬整位
 ③乳腺超音波画像の見方
 指導者 吉田 なお子 会員 磯谷 直子 会員 樋口 由佳 会員 森 佐知子 会員
 安井 真由美 会員 栗山 真紀 会員及び各メーカー担当者
 参加者 8名

第20回 寺子屋シリーズ 「乳腺ハンズオンセミナー」

日時 1回目:平成30年 1月16日(火) 18:45~20:45
 2回目:平成30年 1月23日(火) 18:45~20:45
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 実践形式での乳腺超音波の検査方法や乳腺超音波画像の勉強会
 ①メーカー担当者からの装置説明(東芝、日立、GE 順不同)

②参加者による模擬検査・模擬整位
 ③乳腺超音波画像の見方
 指導者 安井 真由美 会員 樋口 由佳 会員 磯谷 直子 会員
 古田 なお子 会員及び各メーカー担当者
 参加者 17名 (内 非会員 4名)

第21回 寺子屋シリーズ 「乳腺ハンズオンセミナー」
 日時 1回目：平成30年 3月13日(火) 18:45～20:45
 2回目：平成30年 3月27日(火) 18:45～20:45
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 実践形式での乳腺超音波の検査方法や乳腺超音波画像の勉強会
 ①メーカー担当者からの装置説明(キャノン、日立、シーメンス 順不同)
 ②参加者による模擬検査・模擬整位
 ③乳腺超音波画像の見方
 指導者 安井 真由美 会員 樋口 由佳 会員 磯谷 直子 会員
 古田 なお子 会員及び各メーカー担当者
 参加者 11名 (内 非会員 2名)

2) 共催事業

①第20回さつきセミナーの開催
 日時 平成29年5月28日(日) 14:10～17:00
 会場 ウィンクあいち(愛知県産業労働センター)
 内容 講演1.『超高精細CTの開発経緯と将来展望』
 講師 静岡県立静岡がんセンター 画像診断科 中屋 良宏 先生
 講演2.『分子画像：放射線治療における役割』
 講師 岐阜大学大学院医学系研究科 腫瘍制御学講座 放射線医学分野 教授 松尾 政之 先生
 参加者 119名 (内 非会員 15名)

②第17回サマーセミナーの開催
 日時 平成29年 8月19日(土) 14:00～16:00
 会場 電気文化会館 5Fイベントホール
 内容 特別講演Ⅰ 『腹部造影CT検査法の基礎』
 演者 岐阜大学医学部附属病院 放射線部CT検査部門主任放射線技師 三好 利治 先生
 特別講演Ⅱ 『腹部造影CTの最新ピットフォール』
 演者 岐阜大学医学部附属病院 放射線部 准教授 五島 聡 先生
 参加者 107名 (内 会員 82名 非会員 25名)

③第28回放射線技師フォーラムの開催
 日時 平成29年11月16日(木) 19:00～20:15
 会場 愛知県産業労働センターウィンクあいち 9階 901会議室
 内容 『腹部領域における血管系IVRー基本から最新治療までー』
 講師 愛知医科大学 放射線医学講座 准教授 鈴木 耕次郎 先生
 参加者 79名 (内 非会員 6名)

④第18回新春セミナー
 日時 平成30年 1月30日(火) 18:30～20:30
 会場 エーザイ株式会社 名古屋コミュニケーションオフィス 6Fホール
 内容 特別講演 『重症疾患の勝負どころ』
 講師 藤田保健衛生大学病院 救急総合内科学 神宮寺 成弘 先生
 参加者 69名 (内 非会員 4名)

⑤ Aichi Nuclear-medicine Technology Seminar

1) 27th ANTs
 日時 平成29年 6月20日(火) 19:00～20:30
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 「これだけは知っておきたい! 臓器別画像解析の注意点」

講師 富士フイルム RI ファーマ株式会社
 カスタマーサポート部 寺岡 悟見 氏
 参加者 29名 (内 非会員 3名)

2) 28th ANTs

日時 平成29年 8月29日 (火) 19:00~20:30
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 基礎から学ぶ核医学技術 ―臨床における核医学の基礎を学ぶ―
 セッション1 核医学検査標準化についての話題
 セッション2 脳領域 SPECT 検査の基礎 (前篇)
 講師 日本メジフィジックス株式会社 画像センター 成田 篤 氏
 参加者 17名 (内 非会員 4名)

3) 29th ANTs

日時 平成29年11月30日 (木) 19:00~20:30
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 基礎から学ぶ核医学技術 ―臨床における核医学の基礎を学ぶ―
 セッション1 脳領域 SPECT 検査の基礎 (後篇)
 セッション2 FDG-PET 検査の基礎 (臨床篇)
 講師 日本メジフィジックス株式会社 画像センター 成田 篤 氏
 参加者 22名 (内 非会員 7名)

4) 30th ANTs

日時 平成30年 3月22日 (木) 19:00~20:30
 会場 愛知県診療放射線技師会 研修室
 内容 一核医学検査技術の基礎講座―
 「ここはおさえておきたい!
 心筋シンチの有効性と技術的注意点」
 講師 富士フイルム RI ファーマ株式会社 学術企画部 石川 寧 氏
 参加者 7名 (内 非会員 1名)

⑥第2回愛知県診療放射線技師会 マンモグラフィ講習会

日時 平成29年 9月 2日 (土)・3日 (日)
 会場 愛知医科大学 本館
 内容 日本乳がん検診精度管理中央機構の講習会プログラムに準ずる
 ・講義 マンモグラフィの基礎 (物理・撮影技術・被ばく)・
 マンモグラム読影の基礎とカテゴリー分類・乳癌の病理と臨床
 ・グループ学習 読影・ポジショニング・臨床画像評価・線量・線質測定
 ・撮影機器管理・画像管理
 NPO法人日本乳がん検診精度管理中央機構による試験および評価を行う
 プログラム
 1日目
 8:15~ 8:20 開講式
 8:20~ 9:20 講義I「マンモグラフィの基礎」
 講師 岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
 准教授 西出 裕子 先生
 9:20~10:20 講義II「乳がんの臨床と病理」
 講師 名南病院 鈴木 るり子 先生
 10:20~10:30 休憩
 10:30~11:30 講義III「読影の基礎とカテゴリー分類」
 講師 名古屋医療センター 乳腺科 森田 孝子 先生
 11:30~12:00 講義IV「ポジショニング」
 講師 トヨタ記念病院 健診センター 伊藤 真矢
 12:00~12:40 昼食
 12:40~16:10 グループ実習 (読影実習とポジショニング)
 「腫瘍」・「石灰化」
 講師 トヨタ記念病院 健診センター 伊藤 真矢
 中東遠総合医療センター
 診療放射線室 竹山 有希
 三河乳腺クリニック 渡辺 恵美
 岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
 准教授 西出 裕子
 愛知県がんセンター中央病院 黒田 ひとみ

- 愛知医科大学病院 中央放射線部 安藤 未央
名古屋医療センター 乳腺科 森田 孝子 医師
中島 地康
名南病院 鈴木 るり子 先生
岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
准教授 篠原 範充
- 16:10～16:20 休憩
16:20～17:35 臨床写真評価 (5班)
講師 中島 地康
- 三河乳腺クリニック 渡辺 恵美
愛知県がんセンター中央病院 黒田 ひとみ
中東遠総合医療センター 診療放射線室
竹山 有希
トヨタ記念病院 健診センター 伊藤 真矢
岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
准教授 篠原 範充
岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
准教授 西出 裕子
- 17:35～17:40 オリエンテーション 解散
2日目
8:15～8:20 オリエンテーション
8:20～11:50 品質管理グループ実習 (各50分×4項目)
講師 トヨタ記念病院 健診センター 伊藤 真矢
三河乳腺クリニック 渡辺 恵美
岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
准教授 西出 裕子
愛知医科大学病院 中央放射線部 安藤 未央
中島 地康
愛知県がんセンター中央病院 黒田 ひとみ
岐阜医療科学大学 保健科学部 放射線技術学科
准教授 篠原 範充
中東遠総合医療センター 診療放射線室
竹山 有希
- 11:50～12:40 昼食
12:40～12:50 試験説明
12:50～13:50 読影試験 (40症例)
13:50～14:10 読影試験見直し・休憩
14:20～15:10 筆記試験 (試験50分)
15:10～15:25 休憩・アンケート記入
15:25～15:45 閉講式 受講修了書授与

参加者 48名

3) 公益社団法人 日本診療放射線技師会主催の研修会への共催

(1) フレッシュアップセミナー

- 日時 平成29年 7月 2日 (日) 9:00～16:45
会場 JAあいちビル 14階 会議室A・B
内容 プログラム
- 9:00～9:10 開講式
9:10～9:40 「愛知県診療放射線技師会の役割について」
講師 (公社)愛知県診療放射線技師会 会長 近藤 裕二
9:40～10:10 「マナー・エチケット」
講師 刈谷豊田総合病院 放射線技術科 糟谷 明大
10:10～11:10 「医療安全」
講師 藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院
放射線部 副部長 杉本 政司
11:20～12:20 「感染対策」
講師 愛知医科大学病院 感染管理室
感染管理認定看護師 坂田 美樹

- 12:30～13:20 ランチョンセミナー
「CT装置の最新技術」
東芝メディカルシステムズ株式会社
中部支社 木全 洋奈
- 13:30～14:00 「日本診療放射線技師会の役割について」
講師 (公社) 日本診療放射線技師会 副会長 佐野 幹夫
- 14:00～14:30 「診療放射線技師の生涯教育について」
講師 (公社) 愛知県診療放射線技師会 副会長 中村 勝
(公社) 日本診療放射線技師会理事)
- 14:40～16:30 「胸部単純撮影講座」
講師 名古屋大学大学院 医学系研究科医療技術学専攻
医用量子科学講座 本間 光彦
- 16:30～16:45 閉講式

参加者 77名

(2) 業務拡大に伴う統一講習会 6回開催

①

日時	1日目 平成29年 4月29日 (土)	9:00～17:10
	2日目 平成29年 4月30日 (日)	8:50～18:00
会場	JA愛知厚生連 海南病院 講堂	
対象	全員	
内容	プログラム	
	1日目	
	8:30～9:00	受付
	9:00～9:10	開講式 オリエンテーション
	9:10～10:00	下部消化管 (DVD)
	10:00～10:50	下部消化管 (DVD)
	10:50～11:00	休憩
	11:00～11:50	下部消化管 (DVD)
	11:50～12:40	下部消化管 (DVD)
	12:40～13:30	昼休憩
	13:00～13:15	下部消化管免除者受付
	13:30～14:20	診療放射線技師法改正 (DVD)
	14:20～15:10	IGRT (DVD)
	15:10～15:20	休憩
	15:20～16:10	IGRT (DVD)
	16:10～17:00	IGRT (DVD)
	17:00～17:10	明日のスケジュールについて
	2日目	
	8:30～8:50	受付
	8:50～9:40	静脈注射関係 (DVD)
	9:40～10:30	静脈注射関係 (DVD)
	10:30～10:40	休憩
	10:40～11:30	静脈注射関係 (DVD)
	11:30～11:40	休憩および準備
	11:40～13:00	静脈注射関係 (実習・演習)
	13:00～13:50	昼休憩
	13:15～13:30	静脈注射関係免除者受付
	13:50～14:40	下部消化管 (実習・演習)
	14:40～15:30	IGRT (実習・演習)
	15:30～15:40	休憩および準備
	15:40～16:40	BLS (実習・演習)
	16:40～16:50	休憩および準備
	16:50～17:40	試験説明および確認試験
	17:40～17:50	回答用紙回収・確認作業
	17:50～18:00	閉講式
	18:00	解散

参加者 49名

- ②
 日時 1日目 平成29年 6月24日(土) 9:00~17:10
 2日目 平成29年 6月25日(日) 8:50~18:00
 会場 豊橋市民病院 講堂
 対象 全員
 内容 プログラム(前回と同様)
 参加者 33名
- ③
 日時 1日目 平成29年 8月26日(土) 9:00~17:10
 2日目 平成29年 8月27日(日) 8:50~18:00
 会場 愛知医科大学 本館3階 302講義室
 対象 全員
 内容 プログラム(前回と同様)
 参加者 44名
- ④
 日時 1日目 平成29年10月28日(土) 9:00~17:10
 2日目 平成29年10月29日(日) 8:50~18:00
 会場 半田市立半田病院 多目的ホール
 対象 全員
 内容 プログラム(前回と同様)
 参加者 39名
- ⑤
 日時 1日目 平成29年12月 9日(土) 9:00~17:10
 2日目 平成29年12月10日(日) 8:50~18:00
 会場 岡崎市民病院
 対象 全員
 内容 プログラム(前回と同様)
 参加者 44名
- ⑥
 日時 1日目 平成30年 2月10日(土) 9:00~17:10
 2日目 平成30年 2月11日(日) 8:50~18:00
 会場 名古屋市立大学病院 中央診療棟3階 大ホール
 対象 全員
 内容 プログラム(前回と同様)
 参加者 41名
- (3) Ai 認定講習会
 日時 1日目 平成30年 1月20日(土) 9:00~17:10
 2日目 平成30年 1月21日(日) 8:50~18:00
 会場 名古屋市立大学病院 中央診療棟4階 第1会議室
 対象 全員
 参加者 75名 (会員69名 非会員6名)
- (4) 第13回 読影セミナー
 日時 平成30年 1月28日(日) 10:00~16:30
 会場 名古屋掖済会病院 講堂
 対象 全員
 参加者 93名 (会員89名 非会員4名)
- (5) 放射線機器管理士地域研修会
 日時 平成30年 3月 4日(日) 10:00~16:30
 会場 名古屋掖済会病院 講堂
 対象 全員
 参加者 41名 (会員40名 非会員1名)

(6) 診療放射線技師基礎講習・医療基礎講習 (AD セミナー)

① 看護学

日時 平成30年 1月14日 (日) 10:00~16:30

会場 名古屋掖済会病院 講堂

対象 全員

参加者 29名 (会員29名)

② 救急医療学

日時 平成30年 2月24日 (土) 10:00~16:30

会場 名古屋掖済会病院 講堂

対象 全員

参加者 21名 (会員21名)

4) 地域の学術大会や研究会などへの参加

①第10回中部放射線医療技術学術大会の開催

(第26回中日本地域放射線技師学術大会・第52回日本放射線技術学会中部部会学術大会)

日時 平成29年11月 4日 (土) ~ 5日 (日)

会場 じゅうろくプラザ

主催 中日本地域放射線技師会

大会テーマ: 人体を診る! 一画像再構成の最前線—

内容員研究発表・特別講演・教育セミナー・一般公開講座

参加者 801名 (愛知県診療放射線技師会 202名)

②第59回東海四県放射線技師学術大会

日時 平成30年 2月 4日 (日) 9:30~16:00

会場 アクトシティ浜松 コンgressセンター41 会議室

内容 大会テーマ「膵疾患に迫る」

セミナー ①膵の画像診断

静岡県立総合病院 大川 剛史 会員

②膵臓の病理と画像の対比

静岡県立こども病院 臨床検査技師 坂根 潤一 先生

特別講演 「DWIBS 検査に必要な関連知識」

東海大学工学部 医用生体工学部 教授 高原 太郎 先生

ランチョンセミナー 「膵癌の化学療法」

聖隷浜松病院 薬剤部 都甲 海 先生

シンポジウム 「(早期)膵腫瘍への画像診断からのアプローチ」

①CT : 磐田市立総合病院 神谷 正貴 会員

②US : 名鉄病院 今泉 延 会員

③RI/PET : 岐阜大学医学部附属病院 石原 匡彦 会員

④MRI : 三重大学医学部附属病院 磯嶋 志保 会員

教育講演 「膵臓、胆嚢の外科治療」

静岡県立総合病院 肝胆膵外科 主任医長 金本 秀行 先生

参加者 175名 (愛知県診療放射線技師会 41名)

5. 組織の充実・調査活動

1) 地区活動の推進

組織運営規定第21条に基づき 5月28日各地区に助成金を交付

2) 平成29年度職場責任者会議

①平成29年度 マネージャー・サブマネージャーセミナー

日時: 平成30年 3月17日 (土) 14:30~17:00

会場：JA あいちビル1 4階 大会議室 AB

内容：プログラム

14：30 開会のあいさつ

会長 近藤 裕二

14：35 「人を育てて組織改革

～言われたことをやる？考えてやる？～

副会長 吉川 秋利

15：05 日放技の技師教育システム

会長 近藤 裕二

15：55 愛知県診療放射線技師会の現状

常務理事 杉本 政司

16：35 質疑応答

16：50 閉会のあいさつ

副会長 吉川 秋利

参加者 44名 (内 非会員 1名)

3) Cherish の会 (県技師会女性委員会)

① Cherish の会 平成29年度 第1回研修会

日時：平成30年 1月27日 (土) 13：30～16：45

場所：富士フィルムメディカル株式会社 会議室301・302

内容：つながりを深め 多モダリティで乳がんを診断しよう！

～デジタルマンモグラフィの最新情報も含めて～

プログラム

13：30 開始

①講演 デジタルマンモグラフィ 富士フィルムメディカル (株) 様

②乳腺 症例検討(1)：MRI・MMG・Echo 各画像を読み取りましょう

<講師> MRI：小牧市民病院 郡 倫一先生

MMG：豊橋市民病院 堀川 智加先生

Echo：JA 愛知厚生連安城更生病院 吉田 なお子先生

③輪を広げ、コミュニケーション力を高めよう

④乳腺 症例検討(2)・(3)

16：45 修了予定

参加者 80名 (内 非会員 13名)

4) 平成29年度放射線管理士セミナー

日時 平成30年3月3日 (土) 15：00～17：00

会場 (公社) 愛知県診療放射線技師会研修室

内容 1 サーベイチーム編成後から現在まで

2 簡易サーベイと従来のセグメント法の解説及び実習

(公社) 愛知県診療放射線技師会 南保 修

参加者 8名

6. (公社) 愛知県診療放射線技師会誌・「愛放技通信」等の発刊事業

1) 平成29年 5月 8日 愛知県診療放射線技師会誌29巻1号 (159) 発刊

2) 平成29年 7月25日 「愛放技通信 No.79号」発刊

3) 平成29年12月21日 愛知県診療放射線技師会誌29巻2号 (160) 発刊

7. 会員親睦事業

1) ボウリング大会 開催

日時 平成29年11月26日 (日) 午前10時開始

会場 星ヶ丘ボウル (名古屋市千種区星ヶ丘元町16-45)

参加者 84名 (別に手伝いのみ4名)

優勝 西三地区 準優勝 名西地区 3位 名東・名北地区

8. 第10回県民公開講座の開催

日時：平成29年11月12日（日） 12：00開場
場所：名古屋市立大学病院 中央診療棟3階 大ホール
内容：やさしく学ぼう。変形性膝関節症の予防・診断・治療
変形性膝関節症からあなたを救うマル得セミナー
専門医・理学療法士・診療放射線技師が
最先端の予防・診断・治療についてお話しします。

- (1) 講演
講演Ⅰ 『変形性膝関節症の画像診断における診療放射線技師の役割』
米田病院 放射線科 診療放射線技師 木村 航 会員
講演Ⅱ 『変形性膝関節症の予防』
中部学院大学 看護リハビリテーション学部 理学療法学科 教授 浅野 昭裕 先生
講演Ⅲ 『変形性膝関節症の治療』
JA愛知厚生連 海南病院 整形外科 柴田 芳宏 先生
リウマチ関節足の外科部長 医師
- (2) 超音波を用いた骨密度測定体験
医療被ばく相談
- (3) ミニコンサート 弦楽四重奏
白井弦楽四重奏団

参加者：272名

.....