第58回公益社団法人愛知県診療放射線技師会

定時総会次第

開会の辞 会長挨拶 表彰 総会運営委員会報告 議長選出

議事

第1号議案令和4年度事業報告第2号議案令和4年度総務報告第3号議案令和4年度収支決算報告第4号議案令和4年度監査報告

第5号議案 令和5年度事業計画(案)第6号議案 令和5年度収支予算(案)

第7号議案 その他

議長解任

選挙管理員会報告 役員選挙

閉会の辞

令和 4 年度(2022 年度) 事業報告

[総括]

2020年に発生した新型コロナウイルス感染症も3年以上が経過し、ワクチン接種や治療薬などが新型コロナ感染症の対応が行われるようになった。しかし次々と変異株が発生し、2022年7月の第7波では1日の新規感染者数が25万人を超え第6波の最高人数の2.5倍の感染者数となった。医療スタッフの感染者も多くなり医療現場では大変な状況であったと思う。それに加えウクライナ紛争により食料やエネルギー価格を中心とした商品市場価格の高騰を通じて、世界経済と金融市場に大きな影響が出ている。日本でもその影響は大きく、1990年以来およそ32年ぶりの円安水準となり、物価上昇の歯止めが利かない状況となった。

このような厳しい状況が続く中、日本診療放射線技師会では創立 75 周年を迎え 7 月 16 日に記念式典を会場型で行った。式典では各都道府県の会長や厚生労働大臣表彰者、招待者など 200 名以上の参加があった。長年、愛知県診療放射線技師会の役員などに携わって頂いた鈴木正広副会長が厚生労働大臣表彰を受賞した。改めて受賞のお祝いを申し上げるとともに長年の技師会会務遂行にお礼申し上げます。

日本診療放射線技師会では新たな生涯教育システムとしてクリニカルラダー方式を採用し、今年度から運用を開始している。クリニカルラダーはレベル1からレベル5があり、レベル3からは画像診断系と放射線治療系の2つがある。またマネージメントラダーはレベル3からレベル3が設定されている。今までの生涯教育システムを考慮した暫定移行措置が行われ各人の取得状況によりレベル移行がされた。詳細については日本診療放射線技師会のホームページでご確認ください。

昨年10月1日に医師の働き方改革の一環として行われたタスクシフト/シェアに伴う診療放射線技師法改正が施行され告示研修が行われている。全国で開催をしているが新型コロナ感染症の影響もあり目標の開催数を下回ることとなった。愛知県診療放射線技師会では年間12回の開催を目標とし会員の施設にご協力を頂き12回開催することが出来た。ただ、愛知県の会員数は2000人を超えているため、受講申し込みが開始と同時に満員になってしまい、希望してもなかなか受講できない状態が続いている。そのため愛知県以外で受講される方も多くご不便をお掛けしているが会場確保や医師の調整等もあり思うように開催ができないことをご理解頂きたい。

愛知県診療放射線技師会の今年度の事業としては第14回中部放射線医療技術学術

大会を 11 月に開催したことが挙がられる。新型コロナ感染症が収束しない状況で 2 年ぶりの会場型での開催であった。久しぶりの会場型での開催ではありましたが 600 名を超える現地参加者があり、後日オンデマンド配信も行い総勢で 700 名を超える参加者となった。この大会の中で県民公開講座も開催したが以前のような参加人数ではなかったが、直接、県民の方の意見などを聞くことができ、今後の開催に反映していきたい。この数年は学会や研究会では WEB 配信が多くなっていますが会場型での開催の良さも改めて認識することができた。それ以外の研修会やメーカーとの共催事業、Cherish の研修会は WEB での開催となったが予定通り開催することができた。

技師会ホームページについてはより良い内容をお伝えできるように変更してきました。今年度は以前より検討をしていた愛知県診療放射線技師会会員専用ページを設置した。会員専用ページでは定期的に発刊している会誌を会員のみが閲覧できるように変更したことや、技師会が行ったアンケート結果、研修会等で講演頂いた内容を講師から許可を頂いたスライドを閲覧できるようにするなど会員であることのメリットが少しでも見いだせる内容を盛り込むことができた。また、研修会などの事前申し込みではユーザー登録を必須とし、ユーザーログインすることで簡単に参加登録ができるようにした。

被ばく相談をホームページから依頼を受けるようにしており、今年度は 14 件の相談があった。相談者は愛知県在住以外の方が多く、インターネットを利用しての相談となるため県外の方が多いと思われる。

事業の詳細については、次ページ以降に記載する。

1. 総務報告

1) 会員の動向(令和5年3月31日現在)

正会員新入会員	2,	199名91名
再入会員 転入会員 転出会員		6名 13名 27名
退 会		71名 30社

2)表 彰(敬称略)

(1)(公社)日本診療放射線技師会会長表彰

(第38回日本診療放射線技師学術大会開会式において表彰)

①永年勤続50年

神谷 誠一 加藤 隆司 中村 多門次

以上 3名(会員番号順)

②永年勤続30年

青山 裕一	下林 卓次	山口 征昭	小田 幸政	森 則久
木浦 靖枝	深見 貴弘	坂下 慎一	佐藤 美嘉代	三宅 敏之
宮地 重徳	本多 隆幸	井上 聡	小林 謙一	片岡 由美
南 一幸	恒川 典孝	渡辺 薫	三田 則宏	毛受 孝夫
斉藤 直俊	広藤 喜章	國友 博史	高橋 絵里子	畔柳 文代
佐藤 眞爾	小田 忠司	小田 哲意	深見 八東	下川 剛
山室 修	江川 幸孝	真野 志保	倉橋 徹	中村 伸幸
江崎 修司				

以上 36名(会員番号順)

(2)(公社)愛知県診療放射線技師会会長表彰

(第57回(公社)愛知県診療放射線技師定時総会において表彰)

((公仙)发和异韵旗	放射療技師足时総	云にわいて衣	毕 /
①継続会員30	年表彰			
大保 勇	永井 孝洋	小田 幸政	谷川 剛直	渡會 修
齋藤 亮史	小林 秀行	森 則久	山中 明弘	木浦 靖枝
浜田 佳代	平野 実	棚橋 浩治	樋口 陽介	服部 寿史
柴田 英治	中川 達也	水口 仁	加藤 健	後藤 吉孝
秦野 貴充	沼田 守	神谷 徹	形屋 徳美	一瀬 清成
伊藤 直裕	森 章浩	柘植 栄治	川合 正人	伊藤 伸也
原 寛人	松浦 公泰	深見 貴弘	坂下 慎一	深田 真司
佐藤 美嘉代	佐藤 友泰	三宅 敏之	西片 工	宮地 重徳
田中 宏征	林 隆宏	中山 雅詞	澤山 和義	山内 稚代
山本 健司	本多 隆幸	宇佐見 亮子	井上 聡	小林 謙一
片岡 由美	三川 雅人	南 一幸	岡部 康晴	恒川 典孝
渡辺 薫	三田 則宏	山出 健	毛受 孝夫	才賀 治
			以上	6 0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	:	5回
理 事 会	:	6 回

(2) 部会等(担当理事会議を含む)

加工 子 (1571年五成	2 4 47
組織調査部	1 回
広 報 部	3 回
学 術 部	2回
女性委員会	3回
被ばく相談委員会	$1 \square$
ホームページ委員会	1回

総会運営委員会 1回 選挙管理委員会 1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 : 令和4年6月14日(火)午後7時から

場 所 : WEB 開催

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2回常務理事会

日 時 : 令和4年9月1日(木)午後6時30分から

場 所 : WEB 開催

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 : 令和4年10月18日(火)午後6時30分から

場 所 : WEB 開催

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

第4回常務理事会

日 時 : 令和4年12月21日(水)午後6時30分から

場 所 : WEB 開催

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回常務理事会

日 時 : 令和5年2月27日(月)午後6時30分から

場 所 : WEB 開催

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 : 令和4年4月12日(火)午後6時から

場 所 : (公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催

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2回理事会

日 時 : 令和4年7月5日(火)午後6時から

場 所 : (公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催

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回理事会

日 時 : 令和4年9月13日(火)午後6時から

場 所 : (公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催

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 : 令和4年10月28日(金)午後6時30分から

場 所 : (公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催

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 : 令和5年1月18日(水)午後6時から

場 所 : (公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催

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 : 令和5年3月14日(火)午後6時から

場 所 : (公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催

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57回(公社)愛知県診療放射線技師会定時総会

日時 令和4年5月29日(日)午後1時から

会場 ウインクあいち

正会員数 2,184名

出席会員数 31名 委任状 1,148名 合計 1,179名

議案

令和3年度 事業報告 令和3年度 総務報告 令和3年度 収支決算報告 令和3年度 監査報告 令和4年度 事業計画(案)

その他

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や医療における診療放射線技師の役割等について、広く県民に理解いただくために、地区医療放射線展を開催した。なお、尾西地区では下記内容にて準備したが、新型コロナウィルス感染症(COVID-19)対応のため中止。

内容

- (1) 医療被ばく相談、医療放射線に関するパネル展示
- (2) 骨密度測定体験
- (3) 乳腺ファントム「しこり」触診体験
- (4) 自己診断 DVD 上映
- (5) パンフレット〈医療用放射線Q&A〉の配布 など
- ①第31回尾西地区医療放射線展開催(一宮市民健康まつり) 新型コロナウィルス感染症(COVID-19)対応のため中止
- ②第21回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) 日時 令和4年10月16日(日)10:00~15:00

刈谷市総合文化センター・みなくる広場 会場

対象 県民一般

来場者 大人 199名 子供 120名 被ばく相談 3名

16名 従事者

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 救急撮影に必要なスキル ~撮影技術と基礎知識~ 教育講演

「救急撮影 ~創意工夫~」

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 医療技術部放射線科 救急撮影認定技師 大保 勇 会員

特別講演

「外傷診療に必要な準備と行動 ~どこで、どう動く~」 ズリーエル・メディカル代表

JA 愛知厚生連豊田厚生病院 救命救急センター 中島 成隆 先生 非常勤医師

令和4年5月7日(土) 15:00~17:00 日時

(公社) 愛知県診療放射線技師会 研修室および WEB 開催 会場

参加者 277名 (内 非会員63名)

②第2回研修会

内容 代謝性骨疾患の診断と治療

-骨粗しょう症を中心に-

メーカー講演

「島津 X 線 TV システム SONIALVISION G4

骨密度測定アプリケーション SmartBMD について」

(株) 島津製作所 飯沼 正雄 氏

会員発表

「当院における DEXA 法 ~デキサってなんだろう?~」

名古屋大学医学部附属病院 富板 佑香

「コツ量測定のコツ ~いろんな臨床活用してみませんか~」

愛知医科大学病院 南川 貴美子 会員

「パノラマ X 線写真による骨粗しょう症スクリーニング」

愛知学院大学歯学部附属病院 後藤 賢一 会員

特別講演

「骨粗しょう症 ~病態・診断から治療まで~」

名古屋大学医学部附属病院 整形外科 病院講師 竹上 靖彦 先生

日時 令和4年10月15日(土)14:00~16:00

会場 (公社) 愛知県診療放射線技師会研修室および WEB 開催

(内 非会員24名) 参加者 135名

③第3回研修会 内容

災害、震災における診療放射線技師の役割 1. 当院の救護班体制と災害に対する備え

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 平井 丈温 会員

2. 災害救護活動報告

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 手術部 馬場 周作

3. 業務継続マネジメント (BCM) における当院の取り組み

安城更生病院 施設課 今泉 学

4. 災害時における放射線部門の IT-BCP

豊橋市民病院 事務局医療情報課 原瀬 正敏 会員

5. MR 災害時の対応について

GE Healthcare Japan 森口 将明 氏

6. 富士通製電子カルテシステムの BCP 施策について

富士通 Japan 株式会社ソリューションビジネス本部

ヘススケアソリューションビジネス統轄部 落合 泰之 氏

日時 令和4年11月26日(土)14:00~16:00

(公社) 愛知県診療放射線技師会研修室および WEB 開催 6 9 名 (内 非会員 5 名) 会場 参加者

④第4回研修会

骨盤領域の基礎から最新技術 内容

会員発表

「股関節体内金属に対する臨床対応と最新技術」

一般撮影 刈谷豊田総合病院 福岡 秀彦 会員 龍矢 会員 СТ 名古屋市立大学病院 山本 会員 名古屋大学医学部附属病院 MR I 加藤 裕 裕貴 放射線治療 名古屋市立大学病院 笠井 会員

「小児股関節撮影の被ばく線量の推移」 特別講演

藤田医科大学医療科学部医学物理学分野 教授 浅田 恭生 先生

日時 令和5年2月4日(土) 14:00~16:00

会場 (公社) 愛知県診療放射線技師会研修室および WEB 開催

163名 (内 非会員29名) 参加者

⑤第34回(公社)愛知県診療放射線技師会学術大会

日時 令和5年3月5日(日) $13:00\sim17:20$

会場 名古屋市立大学病院 中央診療棟3階大ホール

内容

「信頼を深める職場コミュニケーション」

中北薬品株式会社 森 有紀子 先生

特別講演

「光とシミュレーションと半導体と!?」

名古屋大学脳とこころの研究センター 准教授 小山 修司 会員 11題 一般演題

参加者 85名 (内 非会員8名)

2) 共催事業

①第25回さつきセミナー

日時 令和4年5月29日(日)14:30~16:15

会場 WEB 開催

内容 製品紹介 バイエル薬品株式会社

「なぜ、その CT は心臓を止めることができるのか? 特別講演1

~時間分解能と心筋血流解析~」

鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部 放射線技術科学科 永澤 直樹 先生 「胆膵領域の画像診断」 特別講演2

愛知医科大学 放射線医学講座 教授 鈴木 耕次郎 先生

参加者 221名(内 非会員5名)

②第22回サマーセミナー

令和4年8月20日(土) 14:00~15:45 日時

会場 WEB 開催

内容 ゲルベ・ジャパン株式会社 製品紹介

特別講演1

「低濃度 CT 造影剤を日常臨床でどのように使用するか」

浜松医科大学 放射線診断学講座 准教授 市川 新太郎 先生

「肝細胞癌の血行動態-cTACE はなぜ効果があるのかー」

金沢医科大学 放射線医学 臨床教授 南 哲弥 先生

参加者 127名(内 非会員4名)

③第32回診療放射線技師フォーラム

日時 令和4年11月17日(木)19:00~20:15

会場 WEB 開催

内容 情報提供 「造影剤領域の情報提供」 GEヘルスケアファーマ株式会社 特別講演

「膵癌の画像診断:基本事項と病期分類」

愛知県がんセンター 放射線診断・IVR 部 医長 女屋 博昭 先生

参加者 173名(内 非会員 3名)

④第23回新春セミナー

令和5年1月19日(木)18:50~20:00 日時

会場 WEB 開催

内容 情報提供 「製品情報」 エーザイ株式会社

特別講演

「画像診断と放射線治療の融合:

分子画像からの量子画像への転換|

岐阜大学大学院医学系研究科 放射線医学分野 教授 松尾 政之 先生 参加者 61名 (内 非会員3名)

- ⑤Aichi Nuclear-medicine Technology Seminar -核医学検査技術の基礎講座-
 - 1) 4 6 th ANTs

日時 令和4年6月27日(月)18:00~19:00

会場 WEB 開催

「PET検査な必要な基礎知識」 内容

片平 敬人 氏 講師 PDR ファーマ株式会社 学術企画部 画像技術担当 参加者 50名 (内 非会員5名)

2) 4 7 th ANTs 日時 令和 4 年 9 月 2 7 日(火) 1 8 : 0 0 \sim 1 9 : 0 0

会場 WEB 開催

「心筋血流シンチグラフィのアーチファクトとその対策」 内容

PDR ファーマ株式会社 学術企画部 画像技術担当 石川 寧 氏 講師 65名 (内 非会員6名) 参加者

3) 48th ANTs

令和4年12月6日(火)18:00~19:00 日時

会場 WEB 開催

内容 -核医学検査技術の基礎講座-

「マイナー検査の振り返り① (甲状腺、肝、腎)」

日本メジフィジックス株式会社 営業統括部 講師 成田 篤 氏 参加者 40名 (内 非会員4名)

4) 49th ANTs

日時 令和5年3月7日(火)18:00~19:00

会場 WEB 開催

内容 -核医学検査技術の基礎講座 -

「マイナー検査の振り返り② (脳槽、肺換気、センチネル)」

日本メジフィジックス株式会社 営業統括部 講師 出 尚嗣 氏 38名 (内 非会員3名) 参加者

⑥第5回愛知県診療放射線技師会マンモグラフィ講習会 新型コロナウィルス感染症(COVID-19)対応のため中止

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フレッシャーズセミナー

日時 令和4年6月26日(日) 9:30~17:00

会場 JAあいちビル 14階 会議室A・B

プログラム 内容

9:30~ 9:40 開講式

 $9:40\sim10:10$ 「日本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 中村 勝

「愛知県診療放射線技師会の役割について」 $10:10\sim10:40$

> (公社) 愛知県診療放射線技師会 講師 水口 仁 会長

 $10:50\sim11:50$ 「感染対策」

> 愛知医科大学病院 感染管理室 講師

> > 感染管理認定看護師 坂田 美樹 先生

12:00~12:50 ランチョンセミナー

```
「最新X線システムの紹介」
```

講師 キヤノンメディカルシステムズ株式会社

中部支社 営業推進部 瀧北 直人 先生

13:00~14:00 「医療安全」

講師 藤田医科大学ばんたね病院

放射線部 杉本 政司 会員

14:00~15:00 「マナー・エチケット・医療コミュニケーション」

講師 (公社) 愛知県診療放射線技師会 川口 範洋 副会長

15:00~16:00 「胸部単純撮影講座」

講師 鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部

放射線技術科学科 准教授 東出 了 会員 ((公社)愛知県診療放射線技師会理事)

16:00~16:30 「被ばく低減」

講師 鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部

放射線技術科学科 准教授 東出 了 会員 ((公社)愛知県診療放射線技師会理事)

16:30~17:00 入会案内

講師 (公社)愛知県診療放射線技師会 鈴木 正広 副会長

17:00~ 閉講式

参加者 74名 管理者 11名

②業務拡大に伴う統一講習会

日時 1日目 令和4年7月2日(土) 9:00~17:10

2日目 令和4年7月3日(日) 8:50~18:00

会場 JA 愛知厚生連 安城更生病院

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)

 $14:20\sim15:10$ IGRT (DVD)

15:10~15:20 休憩

 $1.5:2.0\sim1.6:1.0$ IGRT (DVD)

 $1.6:1.0 \sim 1.7:0.0$ 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 55名 (内 非会員9名)

③業務拡大に伴う統一講習会

日時 1日目 令和5年1月7日(土) 9:00~17:10

2日目 令和5年1月8日(日) 8:50~18:00

会場 名古屋掖済会病院 救命救急センター4階 講堂

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 15名 (内 非会員5名)

④診療放射線技師基礎講習 医療基礎コース (AD セミナー) 「消化管撮影」

日時 令和4年12月11日(日) 9:30~17:00

会場 JAあいちビル 14階 会議室 $A \cdot B$

内容 プログラム

8:50~ 9:00 開講式

9:00~ 9:30 「X線透視装置」

講師 山下病院 大島 厚四 会員

9:30~10:15 「撮影技術」

講師 株式会社デンソー 加藤 満 会員

10:25~11:10 「撮影技術」

講師 一理山・今井病院 加納 健次 会員

11:10~11:55 「撮影技術」

講師 安城更生病院 島田 亜裕美 会員

12:45~13:15 「画質・性能評価」

| 講師 高浜豊田病院 増田 好輝 会員

講師 高浜豊田病院 13:15~14:00 「読影・レポーティング」

講師 ブラザー記念病院 石黒 徹也 会員

14:10~14:40 「救急」

講師 株式会社デンソー 小嶋 裕典 会員

14:40~15:25 「被ばく」

ゴく」

豊

会員

成瀬

15:35~16:20 「受診者管理」

講師 株式会社デンソー 加藤 静香 会員

講師 山下病院

16:30~17:00 「技能試験」

17:10~17:25 修了式

参加者 15名

⑤告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年6月4日(土) 9:00~18:00

会場 藤田医科大学病院

対象 全員

内容 プログラム

8:30~ 8:50 受付

8:50~ 9:00 開講式・オリエンテーション

9:00~10:15 静脈関係実技 (DVD)

10:15~10:25 休憩

10:25~12:30 動脈実技、下部実技、上部実技 (DVD)

12:30~13:30 昼休憩

13:30~18:00 静脈路を確保する行為の実技

各種検査手技の実技研修(CT・MRI・超音波・核医

学)

動脈路造影剤注入に関する実技(注入器接続及び操作)

下部消化管に関する実技(CT コロノグラフィ検査及び下部消化管検査)

上部消化管鼻腔カテーテルに関する実技(造影剤注 入及び抜去)

18:00~18:10 閉講式

18:10 解散

⑥告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年6月5日(日) 9:00~18:00

会場 藤田医科大学病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 45名

⑦告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年7月23日(土) 9:00~18:00

会場 藤田医科大学病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 45名

⑧告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年7月24日(日) 9:00~18:00

会場 藤田医科大学病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 46名

⑨告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年8月27日(土) 9:00~18:00

会場 JA 愛知厚生連 安城更生病院

対象 全員

内容 プログラム (前回と同様)

参加者 45名

⑩告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年8月28日(日) 9:00~18:00

会場 JA 愛知厚生連 安城更生病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 43名

⑪告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年11月12日(土) 9:00~18:00

会場 東三河看護専門学校

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 39名

迎告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年11月13日(日) 9:00~18:00

会場 東三河看護専門学校

対象 全員

内容 プログラム (前回と同様)

参加者 46名

③告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年12月3日(土) 9:00~18:00

会場 JA 愛知厚生連 海南病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 43名

⑭告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和4年12月4日(日) 9:00~18:00

会場 JA 愛知厚生連 海南病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 44名

⑤告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和5年2月25日(土) 9:00~18:00

会場 JA 愛知厚生連 江南厚生病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 47名

⑩告示研修(令和3年度厚生労働省告示第273号研修)

日時 令和5年2月26日(日) 9:00~18:00

会場 JA 愛知厚生連 江南厚生病院

対象 全員

内容 プログラム(前回と同様)

参加者 45名

4)地域の学術大会や研究会などへの参加

①第38回日本診療放射線技師学術大会

日時 令和4年9月16日(金)~18日(日)

会場 神戸コンベンションセンター [ハイブリッド開催]

主催(公社)日本診療放射線技師会

大会テーマ: タスク・シフト/シェアに伴う業務拡大を推進しよう

~革新への挑戦~

内容 会員研究発表・特別講演・教育セミナー・シンポジウム・市民公開講座・他参加者 1,844名 (愛知県 108名)

②第14回中部放射線医療技術学術大会

(第30回中日本地域放射線技師学術大会・第56回日本放射線技術学会中部支部学術大会)

日時 令和4年11月5日(十)~6日(日)

会場 ウインクあいち (愛知県産業労働センター) およびオンデマンド開催

主催 (公社)日本放射線技術学会中部支部

(公社) 日本診療放射線技師会/中日本地域診療放射線技師会

大会テーマ: 実践知への探究 放射線技術学のリテラシー

内容 会員研究発表・特別講演・教育講演・共催セミナー・技術セミナー・他 参加者 732名

③第63回東海四県放射線技師学術大会

日時 令和5年2月11日(土・祝)10:00~16:00

会場 アクトシティ浜松コングレスセンター 3F

当番 (公社)静岡県診療放射線技師会

内容 大会テーマ「肝臓疾患に迫る画像診断」

会員発表

「医療放射線の安全利用について」

高井 彩 СТ 静岡県 総合病院聖隷浜松病院 会員 核医学 岐阜県 中部国際医療センター 山田 裕一 会員 三重県 三重大学医学部附属病院 血管撮影 井上 勝博 会員 安全利用の教育 愛知県 名古屋大学医学部附属病院 堤 貴紀 会員

ランチョンセミナー

「造影MRIの定量解析」

バイエル薬品株式会社 ラジオロジー事業部シニアアプリケーション

スペシャリストマネージャー 水内 宣夫 先生

教育講演

「肝臓の画像診断について」

浜松医科大学放射線診断学講座 教授 五島 聡 先生

シンポジウム

CT岐阜県大垣市民病院山中 一輝 会員MRI静岡県磐田市立総合病院松芳 圭吾 会員超音波三重県三重県立総合医療センター安本 浩二 会員IVR愛知県愛知医科大学病院伊藤 ありさ 会員

参加者 157名 (愛知県 16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22条に基づき各地区に助成金を交付

2) 令和4年度職場責任者会議

①令和4年度マネージャー・サブマネージャーセミナー

日時 令和5年2月19日(日) 14:00~16:15

会場 WEB 開催 内容 プログラム

14:00~14:05 開会あいさつ

(公社) 愛知県診療放射線技師会 水口 仁 会長

14:05~14:40 アンケート報告

(公社) 愛知県診療放射線技師会 鈴木 誠治 常務理事

14:40~15:20 会員講演

「診療放射線技師による静脈路確保の運用と実際」

国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 放射線診療部 副診療放射線技師長 堀川 良太 会員

15:20~16:10 特別講演

「病院経営層が放射線部門に期待すること」

社会福祉法人聖隷福祉事業団 聖隷佐倉市民病院

事務長(執行役員)石川 英男 先生

16:10~16:15 閉会あいさつ

(公社) 愛知県診療放射線技師会 鈴木 正広 副会長

参加者 73名 (内 非会員6名)

3)Cherish の会(県技師会女性委員会)

①令和4年度 Cherish の会 Zoom セミナー

日時 令和4年5月14日(土) 14:00~16:00

場所 WEB 開催

内容 1. 臨床検査技師による基本の心電図セミナー

日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第二病院

臨床検査技師 橋本 光弘 先生

2. 救急認定技師による救命救急現場における心電図セミナー

JA 愛知厚生連 江南厚生病院 診療放射線技師 清水 崇之 会員

参加者 185名 (内 非会員5名)

②令和4年度第2回 Cherish の会 Zoom セミナー

日時 令和4年10月22日(土) 14:00~16:50

場所 WEB 開催

内容 1. より良い人間関係構築と支援型リーダーシップについて

JA愛知厚生連 安城更生病院 診療放射線技師 柘植 達矢 会員

2. 今の時代に合わせたストレスマネージメント ー持続可能な心のセルフコントロールー

愛知学院大学 教授 高田 正義 先生

参加者 69名 (内 非会員1名)

③令和4年度第3回 Cherish の会 Zoom セミナー

日時 令和4年12月17日(土) 14:00~15:45

場所 WEB 開催

内容 「あなたの考え方を変えるかも知れないセルフコントロール」

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) 令和4年4月27日 (公社) 愛知県診療放射線技師会誌34巻第1号(169) 発刊

7. 会員親睦事業

1) ソフトボール大会

新型コロナウィルス感染症(COVID-19)対応のため中止

2) 東海四県親睦会

新型コロナウィルス感染症(COVID-19)対応のため中止

8. 第15回県民公開講座の開催

日時:令和4年11月6日(日) 14:45~16:15

場所:ウインクあいち 5階小ホール1

内容:やさしく学ぼう

心筋梗塞の予防・診断・治療

心筋梗塞からあなたを救うためのマル得セミナー

専門医、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ます。

講演1 心筋梗塞の画像検査って何をするの?

診療放射線技師が解説します!

名古屋大学医学部附属病院 診療放射線技師 酒井 崇 会員

講演2 冠動脈の病気について

碧南市民病院 循環器内科 部長 服部 晃左 先生

参加者 97名

.....

2022年度 決算報告

(2022年4月1日 ~ 2023年3月31日まで)

(一般正味財産のみ) (単位:円) 公益1 公益2 小計 法人会計 合計予算額 科目 公益3 共通 小計 他1 他2 I 経常増減の部 1.経常収益 入会金収入 入会金収入 0 0 92,500 92,500 92,500 185,000 ② 会費収入 正会員会費収入 6,519,000 6,519,000 6,519,000 13,038,000 賛助会員会費収入 450,000 450,000 900,000 450,000 ③ 事業収入 料 収 720,000 入 0 720,000 720,000 会 収 142,990 142,990 0 142,990 記念事業収入 ④ 雑収入 雑 収 入 524 524 524 委託契約収入 190,900 190,900 190,900 381,800 ⑤ 積 立 金 取 崩 収 入 記念事業費積立金取崩 経常収益計 142,990 720,000 7,252,924 7,252,400 15,368,314 8,096,152 2.経常費用 ① 事業費 会 議 費 96,208 121,295 217,503 217,503 費 交 通 82,018 705,588 135,778 923,384 923,384 信 運 通 49,832 499,999 694,293 1,244,124 1,244,124 消耗什器備品費 400,200 400,200 400,200 品 42,590 耗 費 3,210 39,380 42,590 製 費 269,584 439,852 2,000,000 2,709,436 2,709,436 賃 借 料 939,730 939,730 939,730

水	道	光	熱	費		114,285			114,285			0		114,285
保		険		料					0			0		0
諸		謝		金	38,979	963,938			1,002,917			0		1,002,917
負	担	金	支	出		578,059			578,059			0		578,059
助	成	金	支	出	283,030	687,500			970,530			0		970,530
記	念	行	事	費					0			0		0
給	料		手	当	667,258	667,259	667,259		2,001,776			0		2,001,776
福	利	厚	生	費					0		118,800	118,800	0	118,800
減	価	償	却	費		36,168			36,168			0		36,168
雑				費	0	0			0			0		0
事	業		費	計	1,490,119	6,193,253	3,497,330	0	11,180,702	0	118,800	118,800	0	11,299,502
② 管理	理費													
給	料		手	当								0	222,420	222,420
福	利	厚	生	費								0		0
会		議		費								0		0
旅	費	交	通	費								0	68,966	68,966
通	信	運	搬	費								0	111,912	111,912
消	耗 什	器	備品	費								0	110,000	110,000
消	耗		品	費								0	96,988	96,988
水	道	光	熱	費								0	199,453	199,453
賃		借		料								0	1,536,000	1,536,000
保		険		料								0	91,201	91,201
諸		謝		金								0	220,000	220,000
減	価	償	却	費								0	25,108	25,108
雑				費								0	114,565	114,565
管	理		費	計								0	2,796,613	2,796,613
③ 記 :					0	0	0						0	0
④ 学		大 结	会 費	用					0				0	0
経常費					1,490,119	6,193,253	3,497,330	0	11,180,702	0	118,800	118,800	2,796,613	14,096,115
当	期計	上	増減	額	△ 1,490,119	△ 6,050,263	$\triangle 2,777,330$	7,252,924	△ 3,084,550	0	△ 118,800	△ 118,800	4,455,787	1,272,199

Ⅱ 経常外増減の部										
1.経常外収益										
経 常 外 収 益 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.経常外費用										
経常外費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外費用計										
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期正味財産増減額	△ 1,490,119	△ 6,050,263	△ 2,777,330	7,252,924	△ 3,084,550	0	△ 118,800	△ 118,800	4,455,787	1,272,199
当期正味財産期首残高										21,726,589
正味財産期末残高										22,998,788
Ⅱ 投資活動収支の部										
1.経常外収益										
記念事業収入										
記念事業費当金取崩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
公益法人化引当金取崩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
会員活動強化引当金取崩	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経 常 外 収 益 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.経常外費用										
記 念 事 業 費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
引 当 金 繰 越	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
器具備品除却損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経 常 外 費 用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外費用計										
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期正味財産増減額	△ 1,490,119	△ 6,050,263	△ 2,777,330	7,252,924	△ 3,084,550	0	△ 118,800	△ 118,800	4,455,787	1,272,199
当期正味財産期首残高										21,726,589
正味財産期末残高										22,998,788

中間監査報告書

公益社団法人 愛知県診療放射線技師会 会長 水口 仁 殿

令和4年10月28日

公益社団法人 愛知県診療放射線技師会

監事近藤裕二節

我々監事両名は、愛知県診療放射線技師会定款第26条及び、会計規定第28 条に基づき、令和4年10月28日に令和4年度に係る業務及び会計の中間監査 を行ったので、次のとおり報告する。

1. 監査の方法と概要

- (1)業務監査については、事業計画に基づき議事録綴その他関係書類を閲覧するほか、理事から業務報告を聴取し、必要と思われる監査方法により、業務執行の妥当性について監査した。
- (2)会計監査については、予算計算書を参考に、収支について帳簿及び関係 帳簿ならびに証拠書類の閲覧及び突き合わせをするなど、必要と思われる監査手 続きにより、計算書類の正当性について監査した。

2. 監査の結果

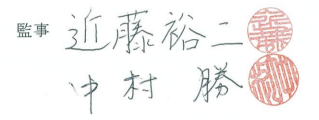
- (1)業務執行については正しく処理されていると認める。
- (2) 収支状況及び財政状態は正しく表示していると認める。 以上のとおり監査報告します。

監査報告書

公益社団法人 愛知県診療放射線技師会 会長 水口 仁 殿

令和5年4月9日

公益社団法人 愛知県診療放射線技師会



我々監事両名は、愛知県診療放射線技師会定款第26条及び、会計規定第28 条に基づき、令和4年10月28日及び令和5年4月9日の2回にわたり令和4 年度に係る業務及び会計の監査を行ったので、次のとおり報告する。

1. 監査の方法と概要

- (1)業務監査については、事業計画に基づき議事録綴その他関係書類を閲覧するほか、理事から業務報告を聴取し、必要と思われる監査方法により、業務執行の妥当性について監査した。
- (2)会計監査については、予算計算書を参考に、収支について帳簿及び関係 帳簿ならびに証拠書類の閲覧及び突き合わせをするなど、必要と思われる監査手 続きにより、計算書類の正当性について監査した。

2. 監査の結果

- (1)業務執行については正しく処理されていると認める。
- (2) 収支状況及び財政状態は正しく表示していると認める。 以上のとおり監査報告します。

以上

令和5年度(2023年度) 事業計画案

[総括]

2023 年度は新型コロナウイルス感染症の対応が大きく変わる。5 月 8 日に感染症法の2 類感染症から5 類感染症に変更になる。これにより行動制限やマスクの着用、感染者の把握、感染者を診療する医療機関への補助といった医療的な措置が変わる。特に感染の疑いがある場合の診療は指定医療機関のみではなく、どの医療機関でも診療ができるようになる。ただ、診療するかは各医療機関に委ねられているため診療体制がどのように変わっていくかは不明である。

今年度は医療分野における 2023 年問題の年である。2023 年以降、アメリカ国外の医学生は、世界医学教育連盟(WFME)による認定を受けた医学部の卒業生でないと米国医師資格試験(USMLE)の受験資格を得られなくなる。そこで、日本国内の医学部では国際基準に適合したカリキュラムへの改編が急速に進められている。特に「見学型」の診療実習から国際基準で重要視されている「診療参加型」にかわり、時間数も増えている。今後はコメディカル教育にも波及し、臨床実習を行け入れる施設も対応を検討する必要が出てくることが予測される。

技師会の動向としては医師の働き方改革におけるタスクシフト/シェアに伴う技師法改正が施行され、日本診療放射線技師会が実施する告示研修の受講が開始されている。愛知県診療放射線技師会としても昨年同様、年 12 回の告示研修を開催する予定である。それに加え平成 26 年から行われた業務拡大に伴う講習会も開催していく予定である。このように日本診療放射線技師会と共催する事業であるフレッシャーズセミナーや基礎講習などの開催も検討していく。ただ今後は各県で行っている基礎講習もそのうち e-Learning に代わってくると思われる。

本会の事業としては愛知県、岐阜県、三重県、静岡県の東海地区 4 県で開催している東海四県診療放射線技師学術大会を 2024 年 2 月に名古屋駅前のミッドランドホールにて会場型で開催する予定である。学会内容については今から検討を進めていくが名古屋駅前という立地条件のよい会場で行うため、多数の参加をお願いする。

地域の福祉・健康関連イベントに例年参画していますが以前に比ベイベントが少なくなっており、近年では刈谷市で行われる福祉・健康フェスティバルのみの参画となっている。イベントに参画することで診療放射線技師や放射線検査を知って頂ける機会となるため今年度も積極的に参画する。また、第 16 回県民公開講座を 11

月に名古屋市立大学病院のホールをお借りして実施する。マル得セミナーや骨密度 検査の体験、弦楽4重奏のミニコンサートなど従来の開催方法で開催できるように 準備を進めていく。このような活動を通じて地域住民への健康福祉の向上に寄与し ていきたい。

研修会や各メーカーと共催しているセミナーについて会場型での開催を基本としていくが、WEB 開催と会場型開催でのメリット、デメリットを考慮しながら開催方法を検討していく。

2023年度は公益法人設立 35年を迎え記念式典などの事業を実施する予定となっている。ただ、新型コロナ感染症が 5 類感染症になるとしても終息するわけではなく現時点で感染状況がどのようになるかは予測がつかない。そのような状況下で記念式典を実施するとの決定は難しい。そのため、開催を延期するほうが良いと判断し、2026年度には創立 75 周年を迎えるため公益法人設立を技師会創立に変更し記念式典などの事業を行うこととした。

会員各位には、診療放射線技師にかかわる諸問題を十分に理解頂き、当会が実施する諸事業に積極的に参加していただき、組織運営に絶大なるご支援とご協力をお願いして、以下の事業計画案を提案する次第である。

[1] 地域保健共催事業への参画

1) 地区医療放射線展の開催(広報部)

各地域で開催される健康関連のイベントには、地区役員及び会員の協力を得ながら引き続き参加の予定である。各地での医療関連の催しについても本会作成のパネルの貸出や参加することで、地域住民の保健医療及び福祉活動にも積極的に関わり、放射線についての正しい理解と知識の普及啓発に加え、医療における診療放射線技師の役割や技師会組織についての理解も深まるようにする。

しかし、昨今の経済情勢により各地方自治体は健康関連イベント予算の縮小傾向にあり、さらに新型コロナウィルス (COVID-19) 対応で開催自体が危ぶまれている。本会としては柔軟に対応する予定である。

参加内容 医療放射線に対する正しい理解と知識の啓発

- (1) 医療放射線、医療被ばくに関する P R パネル展示
- (2) 各種臨床画像の供覧
- (3) 医療放射線に関する相談
- (4) 医療放射線検査のVTR放映
- (5) パンフレット〈医療用放射線Q&A〉の配布 等

(以下の行事は総て予定)

① 第24回西三地区医療放射線展

(福祉・健康フェスティバル 2023 への参加)

期 日 令和5年10月15日(日)

場 所 刈谷市総合文化センター

対 象 刈谷市民他

② 尾西地区医療放射線展

(一宮市民健康まつりへの参加)

中止

他地区に於いても、地域保健共催事業に積極的に参加していきたい。

2) レントゲン週間のイベント開催 (広報部)

第16回県民公開講座

期 日 令和5年11月12日(日)

場 所 名古屋市立大学病院

「2] 診療放射線技師の資質向上に関する事業

1) 学術大会・研修会の開催 (学術部)

科学技術の急速な進歩は医療機器・関連技術にも大きな変化をもたらす。医用画像関係の技術革新は著しく、多様化する医療現場において診療放射線技師の果す役割と責務は一層重要となる。

患者さんはより高い医療と満足を求めて医療機関を選ぶようになりつつある。その中で診療放射線技師はどうあるべきか、医療人としての自覚と職業倫理が高揚できるような企画を考える。

期日通年

場 所 会員の勤務する県内の医療機関・本会研修室等

内容 (公社) 愛知県診療放射線技師会学術大会

・・・・1回(第35回学術大会)

(公社) 愛知県診療放射線技師会研修会

· · · · 4 回

(公社) 愛知県診療放射線技師会寺子屋研修会

 $\cdot \cdot \cdot \cdot 1 \sim 2 回$

対 象 (公社)愛知県診療放射線技師会会員及び 愛知県在住及び勤務する診療放射線技師

2) 講習会 (講演) の開催 (執行部)

チーム医療における安全や質の確保に必要なノンテクニカルスキルに関連した講習会(講演)等の開催について検討する。

3)調査研究活動の充実(組織調査部)

(公社)日本診療放射線技師会放射線管理士分科会、学術部との連携を図り、 放射線管理に於ける調査研究を充実する。加えて、会員を対象に線量計の貸し出 しを行う。

(公社) 日本診療放射線技師会認定資格取得者の組織化及び活動の強化を目指す。

4) 共催事業

① 第26回さつきセミナー (学術部)

期 日 令和5年5月28日(日)

場 所 JA あいちビル および WEB 開催

対象(公社)愛知県診療放射線技師会会員及び

愛知県在住及び勤務する診療放射線技師

目 的 診療放射線技師の生涯教育における放射線領域関連技術の講演会の開催

② 第23回サマーセミナーの開催 (組織調査部)

期 日 令和5年8月19日(土)

場 所 電気文化会館

対 象 (公社)愛知県診療放射線技師会会員及び

愛知県在住及び勤務する診療放射線技師

目 的 診療放射線技師の属する職場の管理に必要な事項についての 講演会並びに討論会の開催

③ 第33回診療放射線技師フォーラム (学術部)

期 日 令和5年11月16日(木)

場 所 ウインクあいち

- 対 象 (公社)愛知県診療放射線技師会会員及び 愛知県在住及び勤務する診療放射線技師
- 目 的 診療放射線技師の生涯教育における放射線領域関連技術の講演会の開催
- ④ 第24回新春セミナー (組織調査部)

期 日 令和6年1月 予定

場 所 エーザイ株式会社名古屋コミュニケーションオフィス

対象 (公社)愛知県診療放射線技師会会員及び 愛知県在住及び勤務する診療放射線技師

目 的 診療放射線技師の生涯教育における初心者の放射線領域関 連技術、並びに全会員のための全人的教育の講演会の開催

⑤ ANTs (学術部)

期 日 通年 (4回を予定)

場 所 本会研修室(又は WEB 配信)

対 象 (公社)日本(愛知県)診療放射線技師会会員及び 核医学検査または研究に従事する診療放射線技師

目 的 診療放射線技師の生涯教育における核医学検査に関する関連 技術の習得及び最新の情報提供を目的とした講演会の開催

その他、本会会員及び診療放射線技師の資質向上に寄与する共催依頼があれば積極的に参画する。

5) (公社) 日本診療放射線技師会認定事業・研修・セミナー等の開催 (執行部)

(公社)日本診療放射線技師会と呼応し、諸資格の認定講習会・試験、研修会やセミナー等を、会員皆様の参加しやすい形態にて、隣県との連携も考え、地方 開催する。

6) 地域の学術大会や研究会などへの参加 (執行部)

研究発表を促し、シンポジスト等の派遣の依頼にも応え、会員の学術研鑽や研修の場として活用できるよう積極的な参加を呼びかける。

① 第15回中部放射線医療技術学術大会

(令和5年度 第31回 中日本地域放射線技師学術大会・ 第57回 日本放射線技術学会中部部会学術大会)

期 日 令和5年11月25日(土)26日(日)

場 所 アオッサ福井

当 番 (公社)福井県診療放射線技師会

(公社) 日本放射線技術学会中部支部

② 第64回東海四県診療放射線技師学術大会

期 日 令和6年2月4日(日)

場 所 ミッドランドホール

当 番 (公社)愛知県診療放射線技師会

7) 後援事業について (執行部)

他団体が運営する医療関連の研修会・講演会など、本会の趣旨と合致するものについては、後援依頼があれば常務理事会に諮り後援する。

[3]組織の充実・調査活動

1) 地区活動の推進(組織調査部)

各地区との連携を密にし、地区総会や研修会の開催など地区理事を中心にした地区活動の強化をはかり、各地区の住民に対しては医療放射線展などを通し放射線の安全管理についての知識の普及や啓発活動を行い、地域医療の発展向上に寄与する。

期 日 通年

対 象 県下9地区

名古屋東地区、名古屋西地区、名古屋南地区、名古屋北地区 東三地区、西三地区、知多地区、尾東地区、尾西地区

2)職場責任者会議(マネージャー・サブマネージャーセミナー)の開催(組織調査部)

各施設の所属長に対して技師会に関する理解と協力を要請し、技師会活動の活性化を図るとともに、本会の基盤強化及び情報交換の場を提供する。数年前から職場責任者会議(マネージャー・サブマネージャーセミナー)とし範囲を拡げ、各施設の管理職のみならず、次世代を担うスタッフを対象としている。(会議を通して技師会への入会と開催行事への参加を促進する)

期 日 令和6年2月 予定

場 所 未定

対 象 (公社)愛知県診療放射線技師会会員及び 愛知県在住及び勤務する診療放射線技師

3) Cherish の会について (女性委員会)

(公社)日本診療放射線技師会が主催する女性活躍推班の活動と呼応し、本会でも女性技師が活躍できる会を設立した。令和2年より女性活躍推進班は業務改善推進委員会として引き継がれ、本会でも引き続き積極的な活動を進め、女性活躍推進の支援に努めるとともに、診療放射線技師の情報交換を通し、広義で職場環境を整え、働き方改革の推進にも寄与できるような有意義な委員会としていく。

期 日 令和5年6月 および 秋 予定

場 所 未 定

対 象 (公社)愛知県診療放射線技師会会員及び 愛知県在住及び勤務する診療放射線技師

目 的 診療放射線技師の生涯教育における放射線領域関連技術、交流を通じて職場環境・働き方(改革)の可視化と講演会開催

[4]発刊事業(広報部)

通常総会はじめ学術大会や研修会などの本会各種事業の案内、会務の報告、福利厚生、地区活動、会員の移動状況、その他の情報を伝える。

期日通年

内 容 愛知県診療放射線技師会誌・・・・2回 愛放技通信・・・・・・ 適宜

[5] 会員親睦行事の開催 (組織調査部)

新型コロナウィルス感染症(COVID-19)の状況を考慮しつつ、会員相互の親睦を図る。

[6] 県技師会研修室について (執行部)

平成21年度に県技師会事務所の隣室を研修室として整備した。研修室は、会議(理事会・各部会)・研修会・講習会の会場として利用されている。今年度も公益社団法人として、診療放射線技師の技術向上を目的とした研修や技術習得の場として活用する。

また会員相互の研修会・勉強会などにも積極的な利用をお願いする。

「フ〕ホームページの拡充(広報部・組織調査部)

ホームページを通して本会の情報発信を行う。公益法人として、県民への情報 提供及び診療放射線技師をはじめとする医療関係者へ、有用なものとなるように する。適宜会議を開催しホームページの内容を拡充する。

[8] 相談事業(被ばく相談委員会・執行部)

「放射線被ばく」や「放射線関連検査・治療」に疑問や不安を抱える方に対して、正しい知識を伝え国民の健康増進に寄与するため、メールや地域医療放射線展などで相談に応じる。

[9] その他

以上の基本的事業のほか、会員の福利厚生に関する事項や(公社)日本診療放射線技師会はじめ関係諸団体や賛助会員からの要請等については、弾力的に対応

する。

新型コロナウィルス感染症(COVID-19)の状況を考慮し、あらゆる事業について、WEB 開催などの対応を検討する。

令和5年度(2023年度) 収支予算案 (令和5年4月1日~令和6年3月31日まで)

(60 T nt B t 0 7)			(T) (H) +	十4月1日 ~ 甲4	10十3月31日まて)				
(一般正味財産のみ) 科 目	公益1	公益2	公益3	共通	小計	他1	他2	小計	法人会計	(単位:円) 合計予算額
I 経常増減の部	公価1	公益2	公金3	六世	/1,旦1	TE I	70.2	\1, <u>!</u> !	(五八云司	百百丁异识
1.経常収益										
① 入会金収入										
	0	0	0	250,000	250,000	0	0	0	250,000	E00,000
入 会 金 収 入	0	0	0	250,000	250,000	0	0	0	250,000	500,000
② 会費収入										
				7 500 000	7 500 000	0	0	0	7 500 000	15 000 000
正会員会費収入		0	0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			0	0	7,500,000	15,000,000
賛助会員会費収入	0	0	0	450,000	450,000	0	0	0	450,000	900,000
③ 事業収入			000.000		000 000					000 000
広告料収入	0	0	800,000	0	800,000		0	0	0	800,000
講習会収入	0	1,800,000	0	0	1,800,000	0	0	0	0	1,800,000
記念事業収入	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④ 雑収入										
雑 収 入	0	0	0	,			0	0	10,000	20,000
委託契約収入		0	0	200,000	200,000	0	0	0	200,000	400,000
⑤積立金取崩収入										
記念事業費積立金取崩				0			0	0	0	0
経常収益計	0	1,800,000	800,000	8,410,000	11,010,000	0	0	0	8,410,000	19,420,000
2.経常費用										
① 事業費										
会 議 費	100,000	300,000	20,000		420,000			0		420,000
旅費交通費	120,000		180,000		1,300,000			0		1,300,000
通信運搬費	100,000	500,000	700,000		1,300,000			0		1,300,000
消耗什器備品費	150,000	480,000	50,000		680,000			0		680,000
消 耗 品 費	10,000		10,000		100,000			0		100,000
印 刷 製 本 費	346,000		2,200,000		3,046,000			0		3,046,000
賃 借 料	100,000				2,000,000			0		2,000,000
水 道 光 熱 費		200,000			200,000			0		200,000
保険料	0	0	0		0	, and a second		20,000		20,000
諸謝金	120,000	1,500,000			1,620,000			0		1,620,000
負 担 金 支 出		650,000			650,000			0		650,000
助 成 金 支 出	300,000	700,000			1,000,000			0		1,000,000
記 念 行 事 費	0	0	0		0			0		0
給 料 手 当	800,000	800,000	800,000		2,400,000			0		2,400,000
福 利 厚 生 費	0	0	0		0	600,000	200,000	800,000	0	800,000
減 価 償 却 費	1,000	150,000	1,000		152,000					152,000
雑費	5,000	10,000			15,000			0		15,000
事 業 費 計	2,152,000	8,770,000	3,961,000		14,883,000	620,000	200,000	820,000	0	15,703,000
② 管理費										
給 料 手 当								0	300,000	300,000
福 利 厚 生 費								0	0	0
会 議 費								0	100,000	100,000
旅費交通費								0	150,000	150,000
通 信 運 搬 費								0	200,000	200,000
消耗什器備品費								0	200,000	200,000
消 耗 品 費								0	120,000	120,000
水 道 光 熱 費								0	250,000	250,000
賃 借 料								0	1,550,000	1,550,000
保 険 料								0	120,000	120,000
諸 謝 金								0	550,000	550,000
減 価 償 却 費								0	27,000	27,000
雑費								0	150,000	150,000
管 理 費 計								0	3,717,000	3,717,000
③記念事業引当金繰入	0	0	0						0	0
④ 学 術 大 会 費 用					0				0	0
経常費用計	2,152,000	8,770,000	3,961,000	0	14,883,000	620,000	200,000	820,000	3,717,000	19,420,000
当期計上増減額	△ 2,152,000	△ 6,970,000	△ 3,161,000	8,410,000	△ 3,873,000	△ 620,000	△ 200,000	△ 820,000	4,693,000	0
Ⅱ 経常外増減の部										
1.経常外収益										
経常外収益計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.経常外費用										
経常外費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経常外費用計										
当期経常外増減額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当期正味財産増減額	△ 2,152,000	△ 6,970,000	△ 3,161,000	8,410,000	△ 3,873,000	△ 620,000	△ 200,000	△ 820,000	4,693,000	0
当期正味財産期首残高										22,998,788
正味財産期末残高										22,998,788
	1		1	1			1	1	0	