

گزارش عملکرد انجمن علمی رادیوانکولوژی ایران



سال های ۱۴۰۰-۱۴۰۳

فهرست

۴ رویکردهای کلی: درون انجمن

۹ رویکردهای کلی: برون انجمن

۱۲ عملکردهای کلی

مقدمه

پس از تشکیل هیات مدیره جدید در مرداد ۱۴۰۰، هیات مدیره انجمن تلاش نمود با تدوین برنامه راهبردی با همکاری اعضا و جلب مشارکت آنها از راه فراخوان های عمومی جلب همکاری، امور انجمن را مطابق برنامه مدیریت نماید. با وجود چالش هایی چون کووید ۱۹ در طی سال ۱۴۰۰، اتفاقات سیاسی و اجتماعی در سال ۱۴۰۱ و رویکردهای وزارت بهداشت در طی سال های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۳، در خصوص محدود کردن انجمن ها در امر سیاست گذاری سلامت همچنین عدم توجه به خواسته های به جا و اساسی، برنامه ها مطابق زمان بندی تعیین شده پیش رفت و با تمام این محدودیت ها، برخی از اهداف برنامه ریزی شده محقق شد و با فراهم آمدن زمینه ها، برخی دیگر نیز می توانند بلافاصله در دوره جدید هیات مدیره پیگیری و اجرایی شوند.

در این گزارش تلاش می شود رؤس دیدگاه ها، رویکردها و فعالیت های انجمن در طی سال های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۳ ارائه شود.



رویکردهای کلی: درون انجمن

۱ جلب همکاری اعضا برای اداره امور انجمن

به منظور جلب مشارکت اعضا برای تصمیم گیری در امور مختلف، در مرداد ماه ۱۴۰۰ و مهر ماه ۱۴۰۱، دو بار فراخوان عمومی برای همکاری اعلام شد. موضوع فراخوان ها عبارت بودند از:

- اعلام آمادگی برای فعالیت در کمیته های مختلف
- اعلام حیطة علایق برای فعالیت های آموزشی و سخنرانی ها

خروجی این فراخوان ها تشکیل کمیته های مختلف انجمن و تدوین برنامه راهبردی انجمن بود که مبنای عملکرد و فعالیت انجمن در طی سال های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۳ قرار گرفت. در ذیل کمیته ها، کارگروه های مختلف تشکیل شد که مسوولیت آنها عمدتاً به همکاران جوان تر سپرده شد.



علاوه بر این به منظور آشنایی اعضای کمیته ها با مبنای برنامه ریزی و پایش عملکرد، کارگاهی برای تدوین برنامه عملیاتی همچنین نرم افزار ترلو در آبان ماه ۱۴۰۱ تشکیل شد.



رویکردهای کلی: درون انجمن

۲ کسب نظر عمومی برای تصمیم گیری ها

کسب نظر عمومی و برنامه ریزی و اجرا بر اساس آن، می تواند مقبولیت اقدامات را افزایش دهد. ساز و کار قانونی برای کسب نظر عمومی در انجمن های علمی، به صورت قانونی در قالب برگزاری مجامع عمومی و فوق العاده پیش بینی شده است. یکی از دیگر از راهکارها برای دستیابی به نظر جمع، کسب نظرات در قالب نظرسنجی هاست. در همین راستا در مواردی مانند برگزاری دوره تکمیلی رادیوانکولوژی و همچنین در خصوص سامانه مدیریت و انتخاب سخنرانان برنامه های علمی، نظر همکاران کسب شد.

۳ رعایت عدالت در انتخاب ها

یکی از مواردی که همیشه مورد درخواست اعضا بوده است، رویکرد عادلانه در انتخاب های مختلف است. در همین راستا به عنوان مثال در انتخاب سخنرانان برای سمینارها از ابتکار عملی تحت عنوان **IPYO (Initiative for Promoting Young Oncologist)** استفاده شد تا بخشی از سخنرانان سمینارها با اعلام فراخوان انتخاب شوند. با پیاده سازی "سامانه مدیریت و انتخاب سخنرانان برنامه های علمی"، این نیاز به صورت ایده آل تری به واقعیت نزدیک خواهد شد.



پدینوسید، از تمام فارغ التحصیلان رشته رادیوانکولوژی شامل در منطقه دو اعلامی انجمن (شامل استان های تهران، البرز، مرکزی، قم و قزوین) که کمتر از ۵ سال از زمان فراغت از تحصیلاتشان گذشته و یا زیر ۳۵ سال سن دارند دعوت می گردد تا چیت ارائه سخنرانی در سمینار یک روزه "سرطان پستان" که در روز پنج شنبه مورخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۴ برگزار می گردد شرکت نمایند.

افراد علاقمندی می توانند پدینوسید ۱۵ دقیقه ای ارائه خود (شامل اسلایدها و فایل سخنرانی که روی اسلایدها پارگذاری شده باشد) با موضوعات زیر آماده کرده و تا روز شنبه ۸ مهر ۱۳۹۷ به ایمیل انجمن با آدرس info@isro.org ارسال نمایند



- 1- درمان کمونابین نئوپلازما در بیماران مبتلا به سرطان پستان تریبل نکابو
- 2- جایگاه ایمونوتراپی در درمان Early breast cancer
- 3- نحوه انجام درمان با داروهای Anti HER2 در بیماران مبتلا به سرطان پستان متاستاتیک HER2 positive

پی نوشت: با توجه به زمان کم باقی مانده تا روز برگزاری سمینار و وجود مشکلات احتمالی در تردد عزیزان محترم شهرستان های دورتر از استان تهران، این برنامه با حضور علاقمندان منطقه دو اعلامی انجمن به عنوان سخنران برگزار خواهد شد. در سمینارهایی که در ماه های آتی برگزار می گردد از سایر منطقه ها دعوت به عمل خواهد آمد

رویکردهای کلی: درون انجمن

۴ حفظ انسجام و پرهیز از تعمیق شکاف ها

در همه جوامع کوچک و بزرگ، شکاف های مختلفی وجود دارد که می تواند مبنای انشقاق در آن جامعه قرار گیرد. این در حالی است که با نگاهی عمیق تر می توان دریافت که نقاط مشترک بین افراد و جریان های مختلف بسیار بیش از اختلاف های آنهاست. این موضوع در انجمن های علمی نیز صادق است. در همین راستا، در این دوره تلاش شد تا بر اشتراک نظرها تاکید شود و از تعمیق شکاف ها اجتناب شود از جمله:

- همزمان با اولین سال فعالیت هیات مدیره در سال ۱۴۰۰، در افتتاحیه کنگره کلینیکال انکولوژی، از همه روسا و دبیران ادوار انجمن تقدیر شد.
- در انتخاب دبیر و سخنرانان برنامه های علمی، دید کلی، همگرایی و همراهی همه طیف های فکری انجمن بود.
- با برگزاری جلسات و برقراری ارتباط کاری با فارغ التحصیلان سه سال اخیر، تلاش شد که تعداد سال های آموزش تخصص، مبنایی برای شکاف های آینده نباشد.
- با انتخاب رئیس انجمن و تعداد زیاد سخنرانان از اعضای محترم غیر هیات علمی، از ایجاد شکاف بین آنها و اعضای هیات علمی جلوگیری شود.
- با جلب مشارکت جوان ها در کمیته های مختلف همچنین برخورداری آنها از فرصت های متعدد سخنرانی در قالب **IPYO** در سمینارهای یک روزه یا رخداد یانگ انکولوژیست، شکاف نسل گذشته و کنونی همکاران، کم رنگ شد.



رویکردهای کلی: درون انجمن

۵ توجه به گروه های کمتر مورد توجه قرار گرفته

برخی از گروه ها، با وجودی که از نظر تعدادی در اقلیت نیستند، در بسیاری از انجمن ها کمتر امکان ظهور و بروز می یابند از جمله زنان و یا اعضای غیر هیات علمی. به عنوان مثال نه تنها رئیس انجمن، از یکی از اعضای غیرهیات علمی انتخاب شدند بلکه در برنامه های علمی نیز حضور این گروه بسیار پررنگ و برجسته بود.

همچنین در سال ۱۴۰۱ به پاس خدمات زنان سرآمد رشته رادیوانکولوژی، از ۵ نفر از آنها تقدیر شد:

- دکتر سیمین همتی، اولین عضو زن هیات مدیره انجمن و اولین عضو زن بورد تخصصی
- دکتر ثریا سلمانیان، اولین دستیار زن رادیوانکولوژی
- دکتر فرناز آموزگار هاشمی، اولین استا زن رادیوانکولوژی
- دکتر سودابه شهید ثالث، اولین زن دارای بالاترین پژوهش یا کیفیت
- دکتر میترا قالببافیان، اولین زن فعال و پیشرو رادیوانکولوژی در زمینه سرطان های کودکان



رویکردهای کلی: برون انجمن

توسعه همکاری با سازمان های مردم نهاد و خیریه

سازمان های مردم نهاد و خیریه به عنوان حد فاصل بین مردم و دولت، نقش مهمی در ارتباط انجمن های علمی با مردم و شناساندن نام رشته رادیوانکولوژی به آنها خواهند داشت. در دوره سه ساله گذشته، نام و جایگاه انجمن علمی رادیوانکولوژی ایران با حضور در کمپین های عمومی و اطلاع رسانی به مناسبت های مختلف از جمله روز جهانی سرطان و ماه مبارزه با سرطان پستان، بیش از پیش به گروه های مرجع جامع، هنرمندان، ورزشکاران و مردم، شناسانده شد.



رویکردهای کلی: برون انجمن

۲ توسعه همکاری با دیگرانجمن ها

یکی از راهکارهای بهبود ارائه خدمات به بیماران، همکاری های بین رشته ای است. همچنین این ارتباط سبب آشنایی بیشتر اعضای انجمن های همکار با رشته رادیوانکولوژی خواهد شد. به عنوان مثال سمینار سرطان های ریه به صورت مشترک با انجمن بیماری های ریه در مرداد ۱۴۰۳ و یا سمینارهای منظم با همکاری انجمن اوروانکولوژی برگزار گردید که آخرین آنها در آبان ۱۴۰۳ بود. در عین حال چالش ها با انجمن هایی مانند فیزیک پزشکی جهت تعیین دستمزد این همکاران، با مذاکره و امضای تفاهم نامه در سال ۱۴۰۰ مدیریت شد.



رویکردهای کلی: برون انجمن

۳ توسعه همکاری با سازمان نظام پزشکی

برخی از همکاران موفق شدند در آخرین انتخابات سازمان نظام پزشکی در شهرهای مختلف به هیات مدیره راه پیدا کنند. همچنین در شرایط مختلف، ارتباط انجمن با رئیس و معاونان سازمان نظام پزشکی کل کشور از جمله در خصوص صدور پروانه های مطب، مشارکت در جشنواره آموزشی سازمان همچنین مشارکت سازمان در برگزاری کمپین های مختلف بسیار نزدیک بود.

۴ توسعه همکاری با وزارت بهداشت

در طی سه سال گذشته ارتباط با بخش های مختلف وزارت بهداشت متفاوت بود. با معاونت آموزشی، همکاری خوبی از سوی زیرمجموعه های این معاونت برای تغییر نام گروه های آموزشی (توسط دبیرخانه شورای آموزش پزشکی و تخصصی) و تغییر نامه انجمن (توسط کمیسیون انجمن های علمی گروه پزشکی) صورت گرفت.

در ارتباط با معاونت درمان در برخی دفاتر مانند دفتر تدوین استاندارد و تعرفه (برای تدوین تعرفه های جدید) یا با دفتر تعالی بالینی (برای معرفی شهرهای معین جهت همکاران شاغل به طرح)، قابل قبول بود.

البته در برخی دیگر از خدمات مانند مرکز مدیریت پیوند و درمان بیماری ها ارتباطات شکل مناسبی نگرفت و برخی اهداف و برنامه ها بر زمین ماند از جمله عدم جلب مشارکت بورد و انجمن برای تدوین استانداردهای خدماتی مانند **IMRT** یا استریوتاکتیک یا عدم تایید تعرفه های جدید تدوین شده توسط بورد و انجمن.

عملکردهای کلی

۱ اداره امور انجمن

در طی سه سال گذشته جلسات هیات مدیره به طور منظم و ماهی یک بار و به طور متوسط ده بار در سال برگزار شد که برخی اعضا حضور منظمی در آن داشتند و برخی نه. در جلسه ابتدایی در تیر ۱۴۰۰، دکتر یاشا مخدومی به عنوان رئیس، دکتر حجت اله شهبازیان به عنوان نایب رئیس، دکتر علی مطلق به عنوان دبیر و دکتر احمد مافی به عنوان خزانه دار انتخاب شدند.



همچنین جلسات کمیته ها و کارگروه ها نیز حسب موضوعات برگزار می شد و مسئولیت هر یک از کمیته ها بر عهده یکی از اعضای هیات مدیره بود. مسوولیت کارگروه ها پس از فراخوان های عمومی، بر اساس اعلام آمادگی افراد، به افراد علاقمند و عمدتاً به همکاران جوان تر واگذار شد.

نامه های وارده بر اساس موضوع و توسط رئیس انجمن جهت پیگیری در اختیار مسوولان کمیته ها قرار می گرفت و توسط دبیرخانه انجمن پیگیری می شد. انجمن رادیوانکولوژی ایران، از جمله معدود انجمن هایی بوده که مجامع عمومی را به صورت منظم برگزار کرده است.

به همین ترتیب در طی سه سال گذشته، مجامع عمومی برای ارائه گزارش به همکاران به صورت سالیانه اعلام شد که هر چند در نوبت اول و مانند بسیاری از انجمن ها، به حد نصاب نرسید اما گزارش ها ارائه شد.

مجمع عمومی فوق العاده نیز برای تغییر نام انجمن و اعلام به دبیرخانه کمیسیون انجمن ها در اردیبهشت سال ۱۴۰۲ برگزار و موافقت اعضا با تغییر نام انجمن به انجمن علمی رادیوانکولوژی ایران، به این دبیرخانه اعلام شد.

۲ ساخت دبیرخانه انجمن

به منظور برخورداری از فضای مناسب برای استقرار دبیرخانه جدید انجمن که دارای کارکردی چندمنظوره از جمله انجام امور اداری، برگزاری جلسات متعدد و برگزاری رخدادهای علمی باشد، تلاش شد ساختمان قدیمی از ساکنان قدیمی تخلیه شود. در هیات مدیره ساخت دبیرخانه جدید از محل منابع انجمن به تصویب رسید که در آینده اقدامات لازم برای کسب مجوزهای لازم و طراحی و ساخت انجام خواهد شد.

۳ امور رفاهی انجمن

همچون گذشته برای کنگره های سالیانه، اسپانسرشیپ همه اعضا و دستیاران بر عهده انجمن بود. در مورد سمینارهای ماهیانه نیز از سخنرانان برای رفت و آمد و اسکان حمایت شد. همچنین برای تشویق فعالیت های علمی، بخشی از هزینه های حضور در مجامع علمی برای همکارانی که مقاله پذیرفته شده در رخدادهای مهم و معتبر بین المللی داشتند حسب درخواست آنها تامین می شد.

در کنار این، رتبه های بوردهای تخصصی برای حضور در مجامع اصلی **ESMO** و **ESTRO** مورد حمایت قرار گرفتند. برای نظام مند شدن حمایت ها و تخصیص حمایت بیشتر به اعضای فعال تر انجمن، شیوه نامه امتیازدهی به اعضا تدوین شد و می تواند در دوره بعدی مورد استفاده قرار گیرد.

۴ اعتباربخشی ورتبه انجمن در بین انجمن های علمی

یکی از معیارهای سنجش میزان موفقیت انجمن های گروه علمی وزارت بهداشت، ارزیابی عملکرد آنها توسط دبیرخانه کمیسیون انجمن هاست. بر این مبنا در اعتباربخشی انجمن در طی سال های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱، انجمن رادیوانکولوژی ایران در لیست ۲۰ انجمن برتر کشور در دو شاخص پژوهشی و تشکیلات قرار گرفت. همچنین بر اساس نتایج اولیه اعتباربخشی انجمن در طی سال های ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳، انجمن با کسب بیش از پانصد امتیاز، در رده انجمن های موفق تقسیم بندی شد.

۵ تغییر نام گروه های آموزشی

با وجود موضوع ۱۰ از مصوبه هشتاد و چهارمین نشست شورای آموزش پزشکی و تخصصی (مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۱۰) همچنین در خصوص تغییر نام رشته تخصصی پرتودرمانی به رادیوانکولوژی، تلاش های هیات مدیره قبلی برای تغییر نام گروه های تخصصی به نتیجه نرسیده بود تا اینکه با پیگیری های فشرده مسئولان مورد و انجمن و ارسال نامه به معاون آموزشی در تاریخ ۱۴۰۱/۰۸/۱۲، تغییر نام رشته، رفع محدودیت ها و مشکلات در استخدام همکاران و صدور مجوز مراکز شیمی درمانی از معاون آموزشی درخواست شد و نهایتاً با ارسال نامه دبیرخانه شورای آموزش پزشکی و تخصصی به دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور در تاریخ ۱۴۰۱/۰۸/۱۷، نام گروه های آموزشی در مکاتبات اداری به رادیوانکولوژی تغییر یافت.



انجمن رادیوتراپی
انکولوژی ایران
شماره: ۱۳۹۵-۱۲-۱۲۸
تاریخ: ۱۳۹۵-۱۲-۱۲

جناب آقای دکتر باقری فرد
معاون محترم آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

با سلام و احترام

پیرو ابلاغ مصوبات نشست های ۸۴، ۸۵ و ۹۰ شورای آموزش پزشکی و تخصصی در خصوص رشته تخصصی رادیوانکولوژی (رادیوتراپی)، با وجودی که در مصوبه نشست ۸۴ (موضوع ۱۰) تغییر نام رشته تخصصی بالینی پرتودرمانی ذکر و طی مصوبه نشست ۸۵ (موضوع ۱) نام جدید رادیوانکولوژی جایگزین گشته (به طوری که حتی در نامه شماره ۵۰۵۲۳۷۳ مورخ ۱۳۹۶-۰۳-۲۲ قائم مقام محترم دبیر شورای آموزش پزشکی و تخصصی نیز موضوع تغییر نام رشته تصریح شده) اما همچنان اعضای هیات علمی و متخصصان غیر هیات علمی رشته رادیوانکولوژی که دارای عنوان پرتودرمانی در گواهینامه یا دانشنامه تخصصی خود هستند، با مشکلات متعددی در حوزه های گوناگون ارائه خدمت، آموزش و استخدام مواجه هستند. نظر آن در هیچ رشته تخصصی دیگری مسوق به سابقه نبوده است. به همین دلیل ضروری است نسبت به بازگشت به رویه های مرسوم در موارد مشابه از جمله در مصدق های زیر اقدام گردد:

۱. اطلاق نام رادیوانکولوژی برای گروه های آموزشی توسط معاونت های آموزشی دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور
۲. تشریح عنوان گنجاننده علمی پرتودرمانی سرطان ایران: به گنجاننده علمی رادیوانکولوژی ایران توسط دبیرخانه کمیسیون انجمن های علمی گروه پزشکی
۳. رفع محدودیت و تسریع مجوز برای سنجشها و ارائه های آموزشی ارائه شده توسط متخصصان رادیوانکولوژی دارای عنوان پرتودرمانی در گواهینامه یا دانشنامه و عدم الزام به کتابخانه از رشته های دیگر توسط دفتر آموزش علوم پزشکی
۴. رفع مشکلات پیش آمده در مسیر یا تسهیل ارائه مراکز سرپایی شیمی درمانی که مسئولین آنها متخصصان رادیوانکولوژی دارای عنوان پرتودرمانی در گواهینامه یا دانشنامه هستند توسط معاونت درمان
۵. رفع مشکلات پیش آمده در زمینه شرکت در فرآیند هیات علمی و با سایر شیوه های استعدادی در قالب ردیف متخصصان رادیوانکولوژی برای فارغ التحصیلان رشته رادیوانکولوژی که عنوان آنها در گواهینامه یا دانشنامه پرتودرمانی ذکر شده است

در پایان و با توجه به موارد ذکر شده در بالا، درخواست می گردد تغییر عنوان رشته تخصصی پرتودرمانی به رادیوانکولوژی و یکسانی مهارت ها، حیطه وظایف و صلاحیت های هر دو عنوان، به نحو مقتضی به مراجع ذیربط به ویژه دانشگاه های علوم پزشکی و زیرمجموعه آنها، دبیرخانه کمیسیون انجمن های علمی گروه پزشکی، دفتر آموزش علوم پزشکی، معاونت درمان و معاونت توسعه وزارت بهداشت، دبیرخانه شورای عالی بیمه سلامت و سازمان نظام پزشکی اعلام گردد. از حسن توجه شما سپاسگزاریم.

دکتر علی کاتبیان
دبیر هیات رتبه تخصصی رادیوانکولوژی

دکتر یانا مخدومی
رئیس انجمن علمی رادیوانکولوژی ایران

رونوشت:
جناب آقای دکتر عباسی، مشاور محترم اجرایی دبیر شورای آموزش پزشکی و تخصصی

۶ تغییر نام انجمن

با وجود تلاش های هیات مدیره قبلی برای تغییر نام انجمن در فاصله سال های ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹، تغییر نام منوط به شروطی شده بود که به سادگی امکان پذیر نبود تا اینکه با پیگیری های فشرده مسئولان مورد و انجمن و ارسال نامه به معاون آموزشی در تاریخ ۱۴/۰۸/۱۴۰۱، کمیسیون انجمن های علمی وزارت بهداشت، با تغییر نام انجمن از انجمن پرتودرمانی سرطان به انجمن رادیوانکولوژی ایران طی نامه شماره ۱۵۷/۵۰۳ مورخ ۲۷/۰۳/۱۴۰۲ موافقت و پروانه جدید انجمن در تاریخ ۱۴/۰۴/۱۴۰۲ صادر شد.



پروانه فعالیت انجمن های علمی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت آموزشی

تاریخ صدور: ۱۴۰۲/۰۴/۱۴
پایان اعتبار: ۱۴۰۳/۰۴/۱۴

به استناد مصوبه دوست و شصت و دومین جلسه مورخ ۷۰/۸/۷ شورای عالی انقلاب فرهنگی و به موجب رأی مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۱ کمیسیون انجمن های علمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی مجوز فعالیت برای انجمن علمی رادیوانکولوژی ایران به جناب آقای دکتر یانسا مخدومی به عنوان رئیس هیئت مدیره اعطا می گردد، تا در حدود مقررات قانونی عمل نمایند.

دکتر ابوالفضل باقری فرد
معاون آموزشی و
رئیس کمیسیون انجمن های علمی گروه پزشکی

سایر اعضای هیات مدیره:

- دکتر محبت الله شهبازیان (نایب رئیس)
- دکتر علی قنبرعلی سلطانی (مدیر)
- دکتر احمد رحمانی (معاونت دار)
- دکتر علی رضوی جویباری (عضو هیات مدیره)
- دکتر محسن رضا بزرگراهی (عضو هیات مدیره)
- دکتر پوریا عابدی رانکوهی (عضو هیات مدیره)
- دکتر مونا ملک زاده سعادت (بازرس)



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

بهرستان

شماره: ۵۰۲/۱۵۷
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۲۷
پروانه: ...

مهر: ...

جناب آقای دکتر مخدومی
رئیس محترم انجمن علمی پرتو درمانی سرطان ایران

با سلام و احترام

ضمن ارسال صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده (نوبت دوم) انجمن علمی پرتودرمانی سرطان ایران مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۷ بدینوسیله به اطلاع می رساند که به موجب مصوبه دوست و سیزدهمین جلسه مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۱ کمیسیون انجمن های علمی گروه پزشکی، کلیه مصوبات مجمع عمومی به تصویب رسیده است.

دکتر ابوالفضل باقری فرد
معاون آموزشی و رئیس کمیسیون انجمن های علمی گروه پزشکی

۷ تقدیرها

در طی سال های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۳ به جز روسا و دبیران سابق انجمن، سالیانه از همکاران پیش کسوت دیگر تقدیر شد.

- سال ۱۴۰۰: دکتر غلامحسین نوفرستی، دکتر پیمان حداد
- سال ۱۴۰۱: دکتر سیمین همتی، دکتر ثریا سلماذیان، دکتر فرناز آموزگار هاشمی، دکتر سودابه شهید ثالث، دکتر میترا قالبیافیان
- سال ۱۴۰۲: دکتر سعید الماسی، دکتر بهروز پازوکی
- سال ۱۴۰۳: دکتر فرهاد سمیعی، دکتر علیرضا نیکوفر





۸ تاریخ شفاهی رشته رادیوانکولوژی

به منظور جمع آوری و آرشیو سوابق رشته رادیوانکولوژی، آشنایی گروه های تخصصی پزشکی با سوابق این رشته در جنبه های متخف آموزشی، پژوهشی و درمانی و آشنایی مردم و بیماران های با سوابق این رشته در ارائه خدمات تخصصی، پروژه تاریخ شفاهی از اواخر سال ۱۴۰۲، برنامه ریزی شد. پس از طراحی پروژه، تحقیقات جامع و جمع آوری مستندات فراوان شامل اسناد و تصاویر از افراد و تجهیزات و بخش های مختلف در سطح کشور، در مرحله بعدی، مصاحبه از لیستی از افراد پیش کسوت در دستور کار قرار گرفته است و در حوزه های زیر بررسی ها و مصاحبه ها انجام خواهد شد:

- موضوعات شخصی
 - خدمات درمانی و مراقبتی
 - آموزش انکولوژی
 - پژوهش انکولوژی
 - انجمن رادیوانکولوژی
- خروجی این پروژه به صورت نوشتاری (از جمله کتاب و مقاله) و تصویری منتشر خواهد شد.

۹ شورای عالی مشورتی

به منظور استفاده از تجربیات زیسته طی سالیان گذشته و کمک مشورتی برای تصمیم گیری در موضوعات کلان، شورای عالی مشورتی با حضور روسا و دبیران قبلی انجمن، مدیران گروه های آموزشی و افراد منتخب از روسای بخش های درمانی تشکیل شد و در سال ۱۴۰۱ تشکیل جلسه داد. این شورا نقش مشورتی داشته و جایگزین ارکان رسمی از جمله هیات مدیره یا مجمع عمومی نیست.

۱۰ شاخه های استانی

در گذشته در برخی از مناطق کشور، شاخه های استانی انجمن تشکیل شده بود اما با بررسی های انجام شده، نه در کمیسیون انجمن های وزارت بهداشت و نه در سوابق انجمن، مستندی در این زمینه وجود نداشت. به همین دلیل در جلسات پایانی هیات مدیره، تدوین آیین نامه تشکیل و اداره شاخه های استانی شامل حدود اختیارات و وظایف آنها به تصویب رسید که لازم است در دوره بعدی پیگیری گردد.

۱۱ اعضای وابسته

مطابق اساسنامه انجمن، دستیاران و گروه های مرتبط از جمله فیزیک پزشکی، تکنسین های پرتودرمانی، رادیوبیولوژی و پرستاران انکولوژی، در زمره اعضای وابسته انجمن قرار می گیرند. برای پیگیری امور و برنامه ریزی به منشور مشارکت دستیاران، کمیته مستقلی تشکیل شد. در خصوص سایر گروه های وابسته نیز، عمدتاً در طی کنگره های سالیانه به فعالیت آموزشی پرداختند.



۹ همکاری‌های بین‌الملل

از جمله بخش‌های فعال دوره اخیر، امور بین‌الملل انجمن بود. در طی چهار دوره پیاپی، کنگره بین‌المللی کلینیکال انکولوژی توسط دو نهاد مهم علمی اروپایی شامل **ESMO** و **ESTRO**، مورد تایید قرار گرفت و لوگوی این دو نهاد، رسماً در اطلاع‌رسانی‌ها درج شد. همچنین در طی این سال‌ها، غرفه انجمن در هر دو رخداد دایر بود. در سال ۱۴۰۱، رئیس و دبیر انجمن انجمن در جنب کنگره سالیانه **ESMO** در پاریس، با هیات مدیره **ESMO** دیدار و نظر مساعد آنها برای توسعه همکاری با انجمن رادیوانکولوژی ایران دریافت کردند. همچنین، تفاهم‌نامه همکاری در موضوعات مختلف آموزشی و پژوهشی با **ESTRO**، در جنب کنگره سالیانه **ESTRO** در وین امضا شد. بر این اساس، اعضای انجمن رادیوانکولوژی ایران که به عنوان اعضای مشترک **ESTRO** ثبت نام کرده‌اند، در طول عضویت **ESTRO**، از مزایای زیر برخوردار خواهند بود:

- دسترسی به وب‌سایت‌های کنگره سالانه **ESTRO** از طریق کتابخانه الکترونیکی تا چهارماه پس از کنگره
- کاهش هزینه حضور در کنفرانس‌های **ESTRO** یا کنفرانس‌های مشترک، کورس **ESTRO** و کارگاه‌های کانتورینگ
- برخورداری از مزیت استفاده از تخفیف‌های ویژه برای اعضای کشورهای در حال توسعه
- دسترسی به کتابخانه الکترونیکی **ESTRO** شامل راهنماهای بالینی و انتشارات
- دسترسی آنلاین (برخط) به مجله **Radiotherapy & Oncology** یا مجله سبز
- تخفیف هزینه انتشار مقاله در مجله با دسترسی آزاد تحت عنوان **Radiotherapy & Oncology** یا مجله سبز
- دسترسی به خبرنامه‌های **ESTRO**
- امکان داوطلب شدن برای دریافت جوایز و گرنت‌های **ESTRO**
- تخفیف هزینه ارزیابی مقاله برای مجله‌های زیر:

• **ctRO (Clinical and Transnational Radiation Oncology)**

• **phiRO (Physics and Imaging in Radiation Oncology)**

• **tipsRO (Technical Innovations and Patient Support in Radiation Oncology)**

علاوه بر موارد گفته شده، با امضای این توافق نامه، انجمن رادیوانکولوژی ایران، در طول مدت توافق به مزایای زیر دست خواهد یافت:

• دسترسی رایگان به نمایشگاه همگانی **ESTRO** در طول کنگره سالانه

ESTRO

• قابلیت دیده شدن از طریق صفحه عضویت مشترک **ESTRO**

• امکان انتشار رایگان آگهی های شغلی آنلاین در وب سایت **ESTRO**

