

Plan de Trabajo

Misión SOMERA: Convocar a radio- oncólogos y brindar beneficios para una educación médica continua.

Visión SOMERA: Mejorar la calidad de vida y la salud humana mediante la investigación científico tecnológica, la optimización de los tratamientos, la educación y docencia, para lograr que más médicos y científicos se certifiquen en radioterapia.

Pilares SOMERA:

- Productividad científica
- Investigación
- Tecnología
- Nexos con otras sociedades

Funciones específicas de la vicepresidencia:

1. Organizar y convocar Asambleas, participando de manera activa en la resolución de acuerdos.
2. Acompañar al presidente en reuniones y actividades relacionadas a los objetivos de la Sociedad.
3. Coordinar la ejecución del plan estratégico 2024-2026 siempre en comunicación con la Presidencia.
4. En caso de ausencia de la Presidencia, asumir el cumplimiento de funciones con base en las facultades que los Estatutos confieren.

• Objetivos generales del Plan 2024-2026

1. Traspolar los cimientos terapéuticos a los actuales avances tecnológicos.
2. Promover una cultura de aprendizaje continuo en los distintos niveles de formación.
3. Desarrollar iniciativas de mejora en calidad y eficiencia de los servicios de salud.

Además de las funciones estatutarias, la vicepresidencia se enfocará en impulsar los siguientes puntos relevantes, en acuerdo con los objetivos generales.

1. Posicionar a México como centro de referencia en Radio Oncología.
2. Fomentar y promover la formación de especialistas con excelencia médica y calidad humana.
3. Impulsar la investigación y colaboración científica a nivel nacional.
4. Facilitar y extender el alcance de las actualizaciones en temas de relevancia y controversia.
5. Fomentar un sentido de pertenencia que incentive la participación de sus miembros.

Propuestas de mejora Plan 2024-2026

A. Conferencias

1. Congreso SOMERA 2025 con porcentaje de descuento para 2 webinars.
2. Congreso PROS 2026 con acceso virtual 6 meses posteriores al evento.

B. Academia

1. Continuar con webinars mensuales de temas con relevancia en la actualidad.
2. Curso virtual con el experto:
 - a. Bases de anatomía radiológica
 - b. Bases de radio cirugía
 - c. Bases de radio oncología pediátrica
 - d. Actualizaciones por patología
3. Continuar con el taller de contorno.
4. Sesiones académicas mensuales para y por médicos residentes.

C. Recursos

1. Acceso online a biblioteca electrónica SOMERA: libros y artículos mensuales.
2. e-SOMERA: publicación de actualizaciones por región anatómica y patología.

D. Network

1. Resolución de casos clínicos complejos con orientación de un marco legal.
2. Sesiones interactivas con expertos nacionales e internacionales.

Propuestas de mejora Plan 2024-2026

E. Sociedad

1. Premio a miembro honorario por admirable trayectoria y aportaciones en la Radio Oncología.
2. Premio a la mejor ponencia joven por fomentar y compartir conocimiento con las nuevas generaciones.
3. Salón de fama de médicos y físicos para reconocer a los miembros destacados a lo largo de la historia de la Sociedad.

Planeación Estratégica

Generalidades

- Dar continuidad al Plan de Trabajo 2023-2025, buscando alinear los objetivos y las nuevas propuestas.
- Establecer un medio para incluir la opinión de los asociados, permitiendo enriquecer las acciones necesarias para llevar a cabo las propuestas del Plan de Trabajo 2024-2026.
- Plantear indicadores para medición de resultados.
- Realizar anual sobre las actividades realizadas.
- Optimizar los recursos mediante procesos que permitan mayor rentabilidad.

Objetivos específicos Plan 2024-2026

- 1. Objetivo:** Posicionar a México como centro de referencia en Radio Oncología.
 - Promocionar iniciativas que busquen la calidad y seguridad de la Radio Oncología a nivel nacional e internacional.
 - Apoyar el uso de los avances tecnológicos que conducen a una atención más eficiente.
 - Impulsar el acceso a una atención centrada en el paciente, equitativa y oportuna.

Objetivos específicos Plan 2024-2026

2.Objetivo: Promover la formación de especialistas con excelencia médica y calidad humana.

- Evaluar las necesidades de los distintos profesionales para crear planes educativos de acuerdo a diversos entornos y niveles de formación.
- Adaptar el contenido educativo para respaldar las tendencias y oportunidades de la práctica en la evolución de la Radio Oncología.
- Brindar oportunidades educativas que desarrollen y sostengan la competencia y las habilidades para respaldar una atención de calidad basada en evidencia.

3.Objetivo: Impulsar la investigación y colaboración científica a nivel nacional.

- Promover innovaciones en materia de investigación en oncología radioterapéutica.
- Orientar a diversos investigadores con los conocimientos y las habilidades necesarios para competir por la financiación de la investigación.
- Desarrollar alianzas de colaboración para ampliar la financiación de la investigación en oncología radioterapéutica.

4.Objetivo: Facilitar y extender el alcance de las actualizaciones en temas de relevancia y controversia.

- Ampliar la promoción y accesibilidad de las ofertas educativas
- Buscar expertos internacionales que puedan brindar su experiencia sobre casos clínicos particulares de forma virtual
- Realizar foros de discusión entre las distintas instituciones que conformen a la Sociedad

5.Objetivo: Fomentar un sentido de pertenencia que incentive la participación de sus miembros.

- Atraer e involucrar a las nuevas generaciones de Radio Oncólogos para participar activamente en la Sociedad.

- Valorar de forma continua las necesidades de las diversas instituciones en Radio Oncología para incrementar.
- Impulsar la colaboración y vinculación entre los grupos de especialistas que conforman a la Sociedad.

Actividades Generales

Número	Actividad	Coordinador	Duración
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

*Se programarán las actividades previo al inicio de la gestión

Calendario de Actividades

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Sesiones Residentes

Fecha y sede	Tema	Ponente	Coordinador
01 Diciembre 2024			
01 Enero 2025			
01 Febrero 2025			
01 Marzo 2025			
01 Abril 2025			
01 Mayo 2025			
01 Junio 2025			
01 Julio 2025			
01 Agosto 2025			
01 Septiembre 2025			
01 Octubre 2025			
01 Noviembre 2025			
01 Diciembre 2025			

*Se programarán las sesiones previo al inicio de la gestión

Sesiones Generales

Fecha y sede	Tema	Ponente	Coordinador
01 Diciembre 2024			
01 Enero 2025			
01 Febrero 2025			
01 Marzo 2025			
01 Abril 2025			
01 Mayo 2025			
01 Junio 2025			
01 Julio 2025			
01 Agosto 2025			
01 Septiembre 2025			
01 Octubre 2025			
01 Noviembre 2025			
01 Diciembre 2025			

*Se programarán las sesiones previo al inicio de la gestión

Simposios

Fecha y sede	Tema	Coordinador

*Se programarán los simposios previo al inicio de la gestión

Congresos

1. Sede y fechas
2. Comité organizador
3. Coordinadores

- a. Promoción
- b. Logística
- c. Programa
- d. Registro

- e. Ponencias
- f. Patrocinios
- g. Investigación
- h. Integración

Temas Generales

1. Imagenología avanzada en radioterapia: usos actuales, desarrollos futuros y la integración de inteligencia artificial.
2. Integración del manejo de calidad en radioterapia: gestión de riesgos y seguridad del paciente.
3. Física en radioterapia actual.
4. Manejo multidisciplinario en cáncer de pulmón.
5. Habilidades avanzadas en radioterapia actual.
6. Manejo multidisciplinario en cáncer de piel- no melanoma.
7. Planeación en tratamiento avanzado para el paciente.
8. Física avanzada en braquiterapia.
9. IMRT y VMAT: mejores aspectos prácticos y nuevas tendencias.
10. Implementación y práctica de la radioterapia corporal estereotáxica guiada por imágenes.
11. Mejores prácticas en radio oncología: taller para formar a los formadores de radioterapeutas (IAEA).

Temas Residentes

1. Hipofraccionamiento en cáncer de cabeza y cuello.
2. Radioterapia en cáncer de orofarínge VPH +.
3. APBI en cáncer de mama.
4. Braquiterapia en cáncer de próstata.
5. Bases de anatomía radiológica.
6. Bases de radio oncología pediátrica.
7. Bases de radio cirugía.
8. Bases clínicas en radio biología.
9. Radioterapia basada en evidencia.
10. Posicionamiento e inmovilización para radioterapia.

Medición de resultados

Se adjuntan como Anexos, el esquema de planeación para el plan de trabajo 2024-2026 y reporte anual de resultados.

Anexo 1. Esquema de Planeación para el Plan de Trabajo 2024-2026

Número	Descripción de actividad	Resultados	Duración	Impacto de resultados	Indicadores de desempeño
1					
2					
3					
4					
5					

Anexo 2. Formato de Reporte Anual de Resultados

<p>1. Resultados logrados a la fecha de reporte en comparación a los resultados planteados inicialmente en el Plan de Trabajo 2024-2026. Incluir resultados cuantitativos si lo amerita.</p>
<p>2. Publicaciones relevantes durante el Plan de Trabajo 2024-2026 en el periodo reportado hasta ahora.</p>
<p>3. Actividades incluidas en el Plan de Trabajo 2024-2026 que no se han cumplido hasta el periodo reportado. Incluir el tiempo de demora y las situaciones por las que se presentaron.</p>
<p>4. Recomendaciones para el próximo reporte y el tiempo que resta del Plan de Trabajo 2024-2026, con sugerencias en cambios de estrategias e implementación.</p>
<p>5. Al término del periodo 2024-2026, medición de la extensión del cumplimiento de los objetivos planteados en el Plan de Trabajo inicial.</p>