

Querétaro, Qro. a 27 de Septiembre de 2024

Asunto: Carta de Postulación a la Vicepresidencia de la Sociedad Mexicana de Radioterapuetas

Mesa directiva de la Sociedad Mexicana de Radioterapeutas. PRESENTE.

Atendiendo a las bases de la Convocatoria para aspirantes a la Vicepresidencia de la Sociedad Mexicana de Radioterapeutas, expreso mi interés en participar como candidata al periodo 2024-2026. Para lo cual, pongo a consideración mis datos generales, mi formación y experiencia:

- I. Dra. Beatriz Eliacer García Robles
 - Originaria de la Ciudad de México y residente de Querétaro. Realicé la Licenciatura en Médico Cirujano y Partero en el Instituto Politécnico Nacional (1996-2001). Egresé del Hospital de Oncología Centro Médico Nacional Siglo XXI con la Subespecialidad en Radio Oncología (2006-2009) y cursé una alta especialidad en Radio Oncología Pediátrica en el Hospital Infantil de México "Federico Gómez" (2009-2010). Actualmente laboro como Subdirectora del servicio de Imagenología, Radioterapia y Medicina Nuclear en el Hospital Infantil Teletón de Oncología (2018-presente).
 - Adjunto mi curriculum vitae con más información sobre mi desempeño académico y laboral.
- II. Dirección: Anillo Vial Fray Junípero Serra 1999, Rancho Menchaca, 76140 Santiago de Querétaro, Qro. Teléfono: (55) 5008 9701. Correo electrónico: beatriz.garciar@hospitalteleton.org.mx

III. Motivos que fundamentan mi candidatura

- A. Continuidad en la transformación de la Sociedad como referente en la Radio Oncología en Latinoamérica y en regiones del mundo con similitudes socioeconómicas.
- B. Ampliar el alcance académico que fomente la participación activa de cada miembro.
- C. Posicionar a la Sociedad y a sus miembros como parte insustituible del tratamiento oncológico.
- D. Experiencia en liderazgo de iniciativas públicas y privadas de mejora en la calidad y eficiencia de los servicios de Radioterapia.
- E. Promoción activa en el fomento del aprendizaje continuo y actualizado.

Atentamente,

Dra. Beatriz Eliacer García Robles

Médico Especialista en Radio Oncología Pediátrica