

Empleo Físico Médico

Buscamos un físico médico especializado en pacientes con cáncer. Desempeñará el rol de la planificación y administración de tratamientos de radioterapia, colaborando estrechamente con un equipo multidisciplinario de especialistas en oncología.

Responsabilidades

- Realizar la planificación y supervisión de tratamientos de radioterapia, asegurando la precisión y eficacia en la administración de la radiación.
- Colaborar con oncólogos, físicos médicos y otros profesionales de la salud en la evaluación de casos clínicos para determinar el plan de tratamiento más adecuado para cada paciente.
- Garantizar la calibración y mantenimiento adecuado de los equipos de radioterapia.
- Participar en el desarrollo e implementación de protocolos y procedimientos de seguridad radiológica.
- Brindar apoyo técnico y asesoramiento a pacientes y sus familias sobre los procedimientos de radioterapia y sus posibles efectos secundarios.

Formación Educativa

- Título universitario en Física Médica o área relacionada.

Experiencia Laboral

- Experiencia mínima de 2 años en radioterapia preferiblemente en un entorno hospitalario especializado en cáncer.

Certificados

- Conocimientos actualizados sobre tecnologías de radioterapia modernas y procedimientos de calidad en el tratamiento oncológico.

Aptitudes Requeridas

- Experiencia previa en el campo de la radioterapia, preferiblemente en entornos hospitalarios oncológicos.
- Conocimiento sólido en técnicas de planificación y administración

Centro de Control del Cáncer

Trabajo Presencial

Full-time

Horario Laboral

Lunes a sábado (horario de oficina)

Ubicación trabajo

Carrera 16 A No.84 - 19, Bogotá, Bogotá, Colombia

Tiempo Completo

Date posted

febrero 1, 2024

Valid through

29.02.2024

de tratamientos de radioterapia

- **Habilidades analíticas y capacidad para trabajar en un equipo multidisciplinario.**
- **Excelentes habilidades de comunicación para interactuar con pacientes y colegas de diferentes áreas.**
- **Conocimiento de protocolos y procedimientos en el tratamiento del cáncer.**