

## Servicio de Física Médica y Protección Radiológica

Núm. Adjuntos

11

Núm. Tutores

1

Núm. Residentes/año

1

Núm. Dosimetristas

11

### Asistencia

- Radioterapia:
  - 6 Aceleradores Lineales
  - 4 Proyectores de fuentes de braquiterapia
  - 2 Equipos de Radioterapia Intraoperatoria
- Medicina Nuclear:
  - Radiofísicos ubicados en el Servicio de Medicina Nuclear con plena dedicación
  - 6 Equipos de imagen: (1 PET-RM, 2 PET-CT, 3 SPECT-CT)
  - Dosimetría en Radioembolización y tratamientos metabólicos
- Radiodiagnóstico:
  - 74 Equipos de radiodiagnóstico
    - 9 equipos angiografía digital
    - 9 equipos TC (2 TC intraoperatorios)
  - Software de gestión de dosis a pacientes

### Docencia

- Facilidades para rotaciones, tanto internas como externas.
- Formación en todas las áreas de la especialidad
- Financiación para los cursos de Fundamentos de Física Médica
- Sesiones periódicas organizadas e impartidas por los propios residentes
- Posibilidad de realizar cursos de formación
- En la formación interna siempre se cuenta con la asistencia de los residentes

### Investigación

- Apoyo a la asistencia a Congresos Nacionales e Internacionales
- Incentivación para presentar comunicaciones y publicaciones
- Dentro de la jornada laboral se libera el tiempo necesario para la investigación
- Más de 20 ensayos clínicos que incluyen todas las áreas de la especialidad

### Ofrecemos

Servicio de Física Médica y Protección Radiológica integral con profesionales dedicados íntegramente a cada área de la especialidad

Guardias de tarde de especialidad durante toda la residencia

Colaboración estrecha con todos los servicios clínicos del hospital