

HOSPITAL DE LA
SANTA CREU I
SANT PAU

FUNDACIÓ DE GESTIÓ SANITÀRIA
UNIVERSITAT AUTÒNOMA DE BARCELONA

Radiodiagnòstic



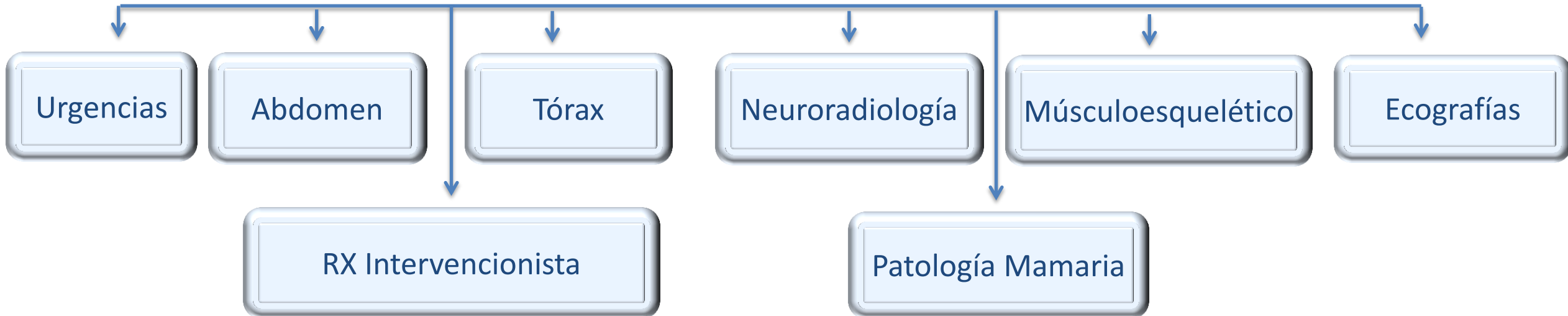
SANT PAU



SANT PAU

¿Cómo es la unidad docente?

ÁREAS



Plantilla de residentes (2021-22):

Plazas Acreditadas	R1	R2	R3	R4	TOTAL
4	4	3	3	2	12

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

Otras rotaciones

En el Hospital de Sant Pau

ÁREAS

Medicina
Nuclear

Imagen
Cardiológica

Uro-nefroradiología

Fundación Puigvert
Centro adscrito a St Pau

En otros centros: Hospital materno-infantil Sant Joan de Déu. Barcelona

RX Pediátrica

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

¿Cómo es la especialidad?

4 años

PRIMER AÑO:

Radiología Urgencias 3 meses
Radiología abdominal 3 meses

Neuroradiología urgencias 1 mes
Radiología Torácica 3 meses

Ecografías 2 meses

SEGUNDO AÑO:

RX Pediátrica 3 meses
Radiología abdominal 3 meses

Uronefroradiología 2 meses
Neuroradiología 3 meses

Músculoesquelético 1 mes

TERCER AÑO:

Medicina Nuclear 1,5 meses
Radiología Intervencionista 3 meses

Imagen cardiológica 1,5 meses
Neuroradiología 3 meses

Patología Mamaria 3 meses

CUARTO AÑO:

Radiología Abdominal 2 meses
Rotación optativa 3 meses

Radiología Torácica 3 meses
Músculoesquelético 3 meses

Ecografías 1mes

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

¿Hay rotación optativa?

Sí!

R4: 3 meses libres para elegir especialidades:

- en el hospital
- en cualquier centro estatal o extranjero

Formación personalizada según intereses del residente

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

¿Cómo son las guardias?



Son un promedio de **3-4 al mes**

- Las guardias se realizan con **adjuntos de presencia física** y se inician a partir del primer semestre de R1.

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

Pros

Hospital tercer nivel

- Únicamente se realiza como rotación obligatoria en otro centro la Radiología Pediátrica (Hospital Sant Joan de Déu).
- Ventajas de un servicio de radiodiagnóstico integrado en un hospital general de tercer nivel.
- Hospital de tercer nivel de pequeño tamaño comparado con otros del entorno que permite una mayor supervisión del proceso de aprendizaje.

Grupo de residentes

- Formación individualizada.
- Se fomenta la formación en actividad continuada.

Contras

- Alta carga asistencial

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

Fundamento de nuestro plan docente

- Colaboración, comunicación y transmisión del conocimiento.
- Fomentamos el aprendizaje activo a través de la asistencia.
- Se promueve el auto-aprendizaje.
- Se promueve la formación en radiología general y se facilita la especialización en el área de interés del residente.

Ante todo, trabajo en equipo y comunicación!

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

¿Cómo son los #MIR formados en radiología de Sant Pau?

- Capacitados para el diagnóstico de las patologías radiológica más prevalentes. Buena base general e importante base para el desarrollo de cualquier especialidad radiológica.
- Especialmente habituados al manejo de la patología urgente.
- Saben comunicar bien en presentaciones y medios.
- Se promueve la formación continuada y la presentación de comunicaciones en congresos nacionales e internacionales.
- Excelente salida laboral.

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU

Más información:

e-mail tutores:

Rubén Guerrero: RGuerreroV@santpau.cat

M Magdalena Menso: MMenso@santpau.cat

Diana Hernández: DHernandez@santpau.cat

Email residentes:

Javier Oliva: JOliva@santpau.cat (R3)

José Manuel Brenes: JBrenes@santpau.cat (R2)

Sara Castells: SCastellsB@santpau.cat (R1)

Alejandro Villalba: AVillalbaC@santpau.cat (R1)

Teléfono de contacto: 935537720

Web Sant Pau (Servicio de Radiodiagnóstico).

Residencia Radiodiagnóstico Sant Pau



SANT PAU