

## **RESIDENCIA HPH I y II.**

Carácter: Obligatoria

Duración: 2 meses. Durante 2º año

Lugar: Servicio de Imagenología, Hospital Padre Hurtado

Docentes Encargados: Dr. Marco Barbieri, Dr. Matías Molina, Dr. Daniel Gaete, Dr. Daniel Pérez

### **Objetivo General**

Los alumnos en formación estarán en condiciones de ejecutar e interpretar de los exámenes generados en el Servicio.

### **Objetivos específicos RESIDENCIA HPH:**

- Los residentes deberán informar exámenes de pacientes hospitalizados o ambulatorios. Realizar revisión de informes con un staff a cargo.
- El residente durante su rotación, podrá realizar punciones diagnósticas bajo tomografía computada o bajo ultrasonido, supervisado por un staff a cargo.
- Autorizar e indicar el protocolo de estudio óptimo en tomografía computada para exámenes solicitados a pacientes hospitalizados o ambulatorios.
- Los residentes deberán realizar las ecografías a pacientes ambulatorios, hospitalizados y del servicio de urgencia.
- Realizar estudios bajo fluoroscopia (digestivos y uretrocistografía).
- Revisar el comité de oncología y presentar los casos durante la reunión.
- Se realizarán actividades académicas (revisar casos, papers o presentaciones) al menos una vez al mes junto a radiólogos staff.

### **Contenidos**

- 1.- Informe radiológico ambulatorios y de urgencia
- 2.- Estudio y desarrollo de destrezas en procedimientos internacionales supervisados por docentes.
- 3.- Monitorización en la realización de TC de urgencias
- 4.- Realizar estudios fluoroscópicos supervisados

### **Objetivos semanales**

#### **Semanas 1, 2 , 3 , 4**

En esta rotación se integran las actividades de informes, US de urgencia y hospitalizados, punciones diagnósticas asistidas bajo US y TC, así como

estudios digestivos ambulatorios y de urgencia, por lo que no es posible dividir su programación semanal. Las actividades se dan de manera transversal y continua siempre supervisadas y asistidas por equipo de staff.

### **Metodología**

Realizará Procedimientos fluoroscopios con supervisión directa y aprenderá a realizar e interpretar exámenes.

Revisión y presentación de Casos Radiológicos

Discusión de Casos durante las sesiones de Informe.

Todos los exámenes efectuados personalmente por el becado serán revisados e informados con un staff del Servicio de Radiología,

Será obligación del becado asistir a las reuniones y/o clases según los programas y de acuerdo a lo que le asigne él o los tutores, deberán presentar y discutir personalmente casos clínicos.

### **Sistema de evaluación**

El becado será evaluado por él o los tutores de Radiología de Urgencia que revisan sus informes atendiendo a:

- Desempeño en la ejecución de exámenes.
- Desempeño en la interpretación e informe de los exámenes.
- Nivel de interés, responsabilidad y conocimientos.
- Examen práctico con casos clínicos.

### **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

Igor Laufer and Merc S. Levine

DOBLE CONTRAST GASTROINTESTINAL RADIOLOGY.

2.-Edition, Saunders 1992.

Margulis and Burhenne

ALIMENTARY TRACT RADIOLOGY. Fourth Edition Mosby 1989.

Vascular & Interventional Radiology, K. Valji.

Image-Guided Interventions, M. Mauro & K. Murphy

Vascular and Interventional Radiology, J. Kaufman.

Revista: Seminars in Interventional Radiology

Vascular & Interventional Radiology, K. Valji.

Image-Guided Interventions, M. Mauro & K. Murphy

Vascular and Interventional Radiology, J. Kaufman.

Revista: Seminars in Interventional Radiology