

Equipamento	Descrição
Mamógrafo	Aparelho de mamografia (1 equipamento)
Ressonância magnética	Equipamento de ressonância magnética (1 equipamento)
Tomografia computadorizada	Equipamento de tomografia computadorizada (3 equipamentos)
Ultrassonografia	Equipamento de ultrassonografia (4 equipamentos)

Detalhes da Semana Padrão (R1)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00	Atividade: Radiologia geral e contrastada Horário: 07:00 às 08:00	Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00		Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 12:00	
Atividade: Mamografia Horário: 09:00 às 19:00	Atividade: Discussão de casos Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Radiologia Geral e contrastada Horário: 09:00 às 19:00	Atividade: Radiologia Geral e contrastada Horário: 07:00 às 19:00	Atividade: Ultrassonografia Horário: 13:00 às 19:00		
	Atividade: Radiologia Geral e contrastada Horário: 10:00 às 19:00					

Detalhes da Semana Padrão (R2)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00	Atividade: Tomografia computadorizada Horário: 07:00 às 08:00	Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00		Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 12:00	
Atividade: Radiologia Geral e contrastada Horário: 09:00 às 19:00	Atividade: Discussão de casos Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Tomografia computadorizada Horário: 10:00 às 19:00	Atividade: Ultrassonografia Horário: 07:00 às 19:00	Atividade: Ressonância magnética Horário: 09:00 às 19:00		
	Atividade: Tomografia computadorizada Horário: 10:00 às 19:00					

Detalhes da Semana Padrão (R3)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00	Atividade: Tomografia computadorizada Horário: 07:00 às 08:00	Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00		Atividade: Aulas teóricas Horário: 07:00 às 09:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 12:00	
Atividade: Mamografia Horário: 09:00 às 13:00	Atividade: Discussão de casos Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Ultrassonografia	Atividade: Ressonância magnética Horário: 07:00 às 19:00	Atividade: Ressonância magnética		

Atividade: Ressonância magnética Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Tomografia computadorizada Horário: 10:00 às 19:00	Horário: 09:00 às 19:00		Horário: 09:00 às 19:00	
---	--	-------------------------	--	-------------------------	--

Detalhes Do Rodízio (R3)						
Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho	
Estágio: R3	Estágio: R3	Estágio: R3	Estágio: R3	Estágio: R3	Estágio: R3	Estágio
Grupo: R3	Grupo: R3	Grupo: R3	Grupo: R3	Grupo: R3	Grupo: R3	Grupo:
Semana Padrão: R3	Semana Padrão: R3	Semana Padrão: R3	Semana Padrão: R3	Semana Padrão: R3	Semana Padrão: R3	Semana Pa

Detalhes Do Rodízio (R2)						
Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho	
Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio
Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo:
Semana Padrão: R2	Semana Padrão: R2	Semana Padrão: R2	Semana Padrão: R2	Semana Padrão: R2	Semana Padrão: R2	Semana Pa

Detalhes Do Rodízio (R1)						
Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho	
Estágio: R1	Estágio: R1	Estágio: R1	Estágio: R1	Estágio: R1	Estágio: R1	Estágio
Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo:
Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Pa

Outros Tópicos do Projeto Pedagógico
<p>Descrição Metodologia: Reuniões teóricas, com abordagem de temas do cotidiano da Radiologia e Diagnóstico por Imagem, bem como revisão das leituras feitas pelos residentes dos casos do serviço de radiologia.</p> <p>Descrição Programação: <i>Não Existe Informação Cadastrada para este Item.</i></p> <p>Desc. Metodologia Avaliação Programa: Avaliação por questões teóricas e teórico-práticas por meio de prova. As avaliações do programa são obtidas através dos escores dados na prova de avaliação anual dos residentes. São avaliados os conhecimentos dos residentes nas diferentes 14 áreas da especialidade.</p> <p>Desc. Metodologia Avaliação Residente: Avaliação anual dos residentes em Radiologia pelo CBR.</p>