

Detalhes da Semana Padrão (Semana Padrão R4)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
<p>Atividade: REvisão da semana dos casos interessantes e óbitos (1x/mês) Horário: 08:00 às 09:30</p>	<p>Atividade: Discussão de Casos com os Preceptores e alunos Horário: 07:00 às 12:30</p> <p>Atividade: Laboratórios de Hemodinâmica e Ecocardiografia Horário: 13:30 às 15:30</p> <p>Atividade: Seminários dos temas do programa preparados e apresentados aos Preceptores Horário: 15:30 às 19:00</p>	<p>Atividade: Aulas de Cardiologia Pediátrica, imagens, eletrocardiograma e métodos de imagens, hemodinâmica e Ressonância Magnética Horário: 07:30 às 10:00</p>	<p>Atividade: Aulas de Cardiologia Pediátrica, imagens, eletrocardiograma e métodos de imagens, hemodinâmica e Ressonância Magnética Horário: 07:30 às 09:00</p> <p>Atividade: Atendimento e Visita Médica nas Unidades de Internação Horário: 10:00 às 11:30</p> <p>Atividade: Orientação da atividade de conclusão de Curso Horário: 11:30 às 13:00</p> <p>Atividade: Enfase a Pesquisa de artigos de revisão e preparo para publicação Horário: 14:00 às 15:30</p> <p>Atividade: Seminários dos temas do programa preparados e apresentados aos Preceptores Horário: 15:30 às 19:30</p>	<p>Atividade: REvisão da semana dos casos interessantes e óbitos (1x/mês) Horário: 07:30 às 09:00</p>	<p>Atividade: Atividades Teóricas com Seminários do Programa, Revisões, discussão de casos e artigos bem como publicações Horário: 07:30 às 12:30</p>	
<p>Atividade: Atendimento aos Pacientes Internados na Enfermaria de Pediatria no Módulo de Cardiologia Pediátrica e Congênita Horário: 10:00 às 12:30</p>		<p>Atividade: Atendimento e Visita Médica nas Unidades de Internação Horário: 11:30 às 13:00</p>		<p>Atividade: Treinamento Teórico - Seminários do programa teórico, Discussão de casos e artigos Horário: 09:00 às 10:00</p>		
<p>Atividade: Participação e Atendimento a pacientes ambulatoriais em Cardiologia Pediátrica e congênita Horário: 13:30 às 20:30</p>		<p>Atividade: Atendimento e Visita Médica nas Unidades de Internação Horário: 11:30 às 13:00</p>		<p>Atividade: Laboratório de Ecocardiografia, Hemodinâmica e Ressonância Magnética Horário: 10:00 às 12:30</p>		
		<p>Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 13:00 às 19:30</p>		<p>Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 12:30 às 19:30</p>		

Detalhes da Semana Padrão (Semana Padrão R3)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
<p>Atividade: Discussão de Casos com os Preceptores e alunos Horário: 08:00 às 12:00</p>	<p>Atividade: Laboratórios de Hemodinâmica e Ecocardiografia Horário: 07:00 às 12:00</p>	<p>Atividade: Atendimento aos Pacientes Internados na Enfermaria de Pediatria no Módulo de Cardiologia Pediátrica e Congênita Horário: 07:30 às 10:30</p> <p>Atividade: Aulas de Cardiologia Pediátrica, imagens, eletrocardiograma e métodos de imagens, hemodinâmica e Ressonância Magnética Horário: 10:30 às 13:00</p>	<p>Atividade: Aulas de Cardiologia Pediátrica, imagens, eletrocardiograma e métodos de imagens, hemodinâmica e Ressonância Magnética Horário: 07:30 às 09:00</p>	<p>Atividade: Aulas de Cardiologia Pediátrica, imagens, eletrocardiograma e métodos de imagens, hemodinâmica e Ressonância Magnética Horário: 07:00 às 08:30</p> <p>Atividade: Estágio de Eletrofisiologia e Métodos Gráficos Horário: 08:30 às 10:00</p>		

Detalhes Do Rodízio (Eletrofisiologia)

Fevereiro Março Abril maio Junho Julho Agosto Setembro Outubro Novembro Dezembro Janeiro

Detalhes Do Rodízio (Enfermaria)

Fevereiro Março Abril maio Junho Julho Agosto Setembro Outubro Novembro Dezembro Janeiro

Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

Descrição Metodologia: Ensino Teórico e Prático com participação ativa do Residente desde a coleta de Dados, raciocínio clínico, formulação dos diagnósticos, estabelecer a propedêutica, acompanhar o seu Paciente em todas os exames, concluir o diagnóstico, estabelecer o tratamento clínico, programar e próprio o seguimento clínico e propedêutico, conversar com a família e fazer o seguimento até a alta Leitura e preparar a apresentação e apresentar ao Preceptor, residentes e acadêmicos Preparar artigos de revisão e apresenta-los bem como confrontar com a prática clínica Também será desenvolvida a metodologia do PBL (aprendizado baseado na discussão clínica Desenvolver as habilidades técnicas para realização dos exames básicos fundamentais como ecocardiografia funcional, Eletroencefalograma, métodos gráficos e acompanhar a análise de cateterismo cardíaco e Ressonância magnética bem como angiotomografia

Descrição Programação: Não Existe Informação Cadastrada para este Item.

Desc. Metodologia Avaliação Programa: Avaliação mensal ao término de cada ciclo com testes capacitando-os para aprova de título de Especialista Será avaliação teórico e prático no desenvolvimento do paciente Aplicação de Simulados ao final de cada 3 meses com o objetivo de treinamento para aprova de Título de Especialista. A melhor forma de avaliar o Programa é o aprendizado do aluno, resolução dos casos e tera prática e a teórica prontos para exercer a Cardiologia pediátrica

Desc. Metodologia Avaliação Residente: Avaliação mensal ao término de cada ciclo com testes capacitando-os para aprova de título de Especialista Será avaliação teórico e prático no desenvolvimento do paciente Aplicação de Simulados ao final de cada 3 meses com o objetivo de treinamento para aprova de Título de Especialista.