

Relatório de Dados do Processo

Dados da Instituição

Instituição:	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO		
UF Instituição:	GO		
Tipo do Processo:	Recredenciamento		
Tipo do Programa	ESPECIALIDADE		
Resolução:	62/2017 - 18/05/2017		
Nº Protocolo:	2019-344		
Programa:	RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	Data de Criação do Processo (PCP):	15/05/2019
Situação Atual:	Processo Finalizado		

Visualizar Processo

Número de Vagas Solicitadas

Período	Total de Vagas Solicitadas
R1	4
R2	4
R3	4

Convênios Cadastrados

Nome do Convênio	Descrição do Convênio
Não Existe Informação Cadastrada para este Item.	

Financiadoras Cadastradas

Nome da Financiadora	Natureza Jurídica
----------------------	-------------------

Produção em Serviços

Serviço	Nº Absoluto	% Realizado pelo Residente	Não se Aplica
Cirurgia de pequeno porte			Não se Aplica
Cirurgia de médio porte			Não se Aplica
Cirurgia de grande porte			Não se Aplica
Partos Normais			Não se Aplica
Cesarianas			Não se Aplica
Atendimentos Domiciliares			Não se Aplica
Leitos na Especialidade			Não se Aplica
Leitos de UTI disponíveis para a especialidade	3	1	Aplicável
Consultas Ambulatoriais na Especialidade	9020	750	Aplicável
Internações na Especialidade			Não se Aplica
Internações na UTI na especialidade			Não se Aplica
Serviço	Nº Absoluto	% Realizado pelo Residente	
<i>Não Existe Informação Cadastrada para este Item.</i>			

Produção Científica e Cultural

Nome	Número Produções	Não se Aplica
Artigos publicados em revistas indexadas na MedLine	20	Aplicável
Artigos publicados em revistas indexadas na Scielo		Não Aplicável
Artigos publicados em outras revistas		Não Aplicável
Capítulos de livros	15	Aplicável
Autoria de Livros (co-autoria de livros)	3	Aplicável
Edição/organização de livros		Não Aplicável
Resumos publicados em anais de Congressos	48	Aplicável
Dissertações defendidas – mestrado	4	Aplicável
Teses defendidas – doutorado		Não Aplicável

Nome	Número Produções
<i>Não Existe Informação Cadastrada para este Item.</i>	

Exames Especializados Cadastrados

Exame	Nº Total/Mês	Nº por residente/Mês
Radiologia Geral	6500	1625
Mamografia	800	200
Ressonancia Magnetica	650	162
Tomografia computadorizada	900	112
Ultrassonografia	1500	188

Instalações Cadastradas

Nome	Ação
Biblioteca	Sim
Alojamento	Sim
Internet 24h	Sim

Nome	Ação
<i>Não Existe Informação Cadastrada para este Item.</i>	

Dados Todo Projeto Pedagógico

Objetivos do Programa

Descrever o que, em termos de habilidades, atitudes e conhecimentos, o residente deve ter adquirido término do programa. Procure apoiar os objetivos enumerados, numa breve introdução.

Especifique o local em que serão desenvolvidos tais objetivos. Seguem exemplos aleatórios:

Objetivos Gerais:

Conhecer variedades de técnicas: Radiologia Convencional, Radiologia Vasculare Intervencionista, Radiologia Pediátrica, Mamografia, Neurorradiologia, Ultrassonografia, Medicina Nuclear, Tomografia Computadorizada, Ressonância Magnética, Doppler Esplâncnico e Vasculare Densitometria Óssea.

Procure formular os objetivos intermediários, ou seja, por ano de atividade do médico residente. Estes objetivos devem ser definidos como indispensáveis ou desejável para a progressão do residente.

Desta forma estabeleça os pré-requisitos para cada ano do PRM.

Objetivos Intermediários:

R1: Conceitos Gerais da imagem, Ênfase em Radiologia Geral, Mamografia e Ultrassonografia. R2: Mamografia, Tomografia computadorizada e Ressonância Magnética. R3: Ressonância Magnética e Tomografia Computadorizada.

Corpo Docente

Nome	Qualificação Média	Tipo Docente	Tempo de Dedicção	Carga Horária	Tempo de Experiência
Felipe Macedo dos Santos	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	5 anos
Hugo Pereira Pinto Gama	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	16 anos
Joalice Dutra	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	20h	35 anos
José Wesley Benicio Soares	Especialista	Preceptor	Tempo Integral	40h	25 anos
Kim Ir Sen Santos Teixeira	Doutorado	Coordenador	Tempo Parcial	20h	38 anos
Kim Ir Sen Santos Teixeira	Doutorado	Supervisor	Tempo Parcial	20h	38 anos
Líliá Soares Couto	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	20h	12 anos
Luiz Alves Ferreira Filho	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	8 anos
Márcia Valentina Azevedo	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	8 anos
Murilo Eugênio Oliveira	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	5 anos
Renato Tavares Daher	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	10 anos
Rubens Carneiro dos Santos Júnior	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	35 anos
Verônica Nogueira Edelhoff	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	20h	26 anos

Supervisor do Programa

1 - Nome

Resp.: Kim Ir Sen Santos Teixeira

2 - Qualificação profissional acadêmica (titulação)

Resp.: 1991 - 1998 Doutorado em Medicina Radiologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. Título: CONTRIBUIÇÃO DA RADIOLOGIA CONVENCIONAL NO DIAGNÓSTICO DAS EXOFTALMIAS DISTIREÓIDES, Ano de obtenção: 1998.

Orientador: GIOVANNI GUIDO CERRI. 1972 - 1977 Graduação em Medicina. Universidade Federal de Goiás, UFG, Brasil.

3 - Experiência profissional/ acadêmica, em ensino na educação médica e na residência médica

Resp.: Colégio Brasileiro de Radiologia e Diagnóstico por Imagem, CBR, Brasil. Vínculo institucional 2013 - 2014 Vínculo: Vice Presidente, Enquadramento Funcional: Eleito Outras informações Vice Presidente Centro Oeste Centro Universitário de Anápolis, UniEVANGÉLICA, Brasil. Vínculo institucional 2008 - Atual Vínculo: Diretor Faculdade de Medicina, Enquadramento Funcional: Diretor da Faculdade de Medicina, Carga horária: 20 Atividades 01/2008 - Atual Direção e administração, Faculdade de Medicina, . Cargo ou função Diretor de Unidade. Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, FAPESP, Brasil. Vínculo institucional 2002 - Atual Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária:

Faculdade de Medicina, . Cargo ou função Diretor de Unidade. Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, FAPESP, Brasil. Vínculo institucional 2002 - Atual Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador, Carga horária:

4 Universidade Federal de Goiás, UFG, Brasil. Vínculo institucional 1994 - Atual Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: PROFESSOR ADJUNTO, Carga horária: 20 Atividades 04/2017 - Atual Ensino, Medicina, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Coordenador da Monitoria em Imagenologia da Faculdade de Medicina - período de abril a 29 de julho de 2017 Coordenador da Monitoria em Imagenologia da FM-UFG - período de agosto a dezembro de 2017 9/1997 - Atual Pesquisa e desenvolvimento , Faculdade de Medicina, Departamento de Radiologia. Linhas de pesquisa TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA RADIOLOGIA RESSONANCIA MAGNÉTICA 2/1994 - Atual Ensino, Medicina, Nível: Graduação Disciplinas ministradas RADIOLOGIA 2/1994 - Atual Ensino, Residência Médica, Nível: Especialização Disciplinas ministradas RADIOLOGIA 2/1994 - Atual Serviços técnicos especializados , Faculdade de Medicina, Departamento de Radiologia. Serviço realizado EXAMES E LAUDOS RADIOLÓGICOS. 2/1994 - Atual Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Medicina, Departamento de Radiologia. Cargo ou função COMISSÃO DE RESIDENCIA MÉDICA. 2/1999 - 10/2001 Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Medicina, Departamento de Radiologia. Cargo ou função COMISSÃO DE ÉTICA MÉDICA. 2/1998 - 11/2000 Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade de Medicina, Departamento de Radiologia. Cargo ou função MEMBRO DO CONSELHO DIRETOR.

4 - Experiência prévia como supervisor do Programa

Resp.: 20 ANOS NA SUPERVISÃO DA RESIDÊNCIA MÉDICA EM RADIOLOGIA E DIAGNOSTICO POR IMAGEM

5 - Tempo de experiência na coordenação do Programa de Residência Médica. (Exemplo: 5 ano(s) e 3 mês(es))

Resp.: 20 ANOS

6 - Tempo de dedicação semanal à coordenação do PRM. (Exemplo: 5 ano(s) e 3 mês(es))

Resp.: 20H

7 - Participação em Programas de capacitação docente, congressos e eventos de educação médica e pesquisa em educação médica

Resp.: 1. 45ª Jornada Paulista de Radiologia no período de 30 de abril a 03 de maio. JPR. 2014. (Congresso). 2. Goiania BREAST Cancer Symposium no período de 15 de maio a 03 de maio. Cancer. 2014. (Congresso). 1. 45ª Jornada Paulista de Radiologia no período de 30 de abril a 03 de maio. JPR. 2014. (Congresso). 2. Goiania BREAST Cancer Symposium no período de 15 de maio a 03 de maio. Cancer. 2014. (Congresso). 3. CBR 13 - XLII Congresso Brasileiro de Radiologia. Trabalho apresentado: toxidade pulmonar por amidarona. 2013. (Congresso). 4. Curso de Atualização CBR. 2013. (Congresso). 5. 27º Congresso Internacioml de Radiologia (ICR2012) / 42ª Jornada Paulis de Radiologia (JPR 2012). 2012. (Congresso). 6. I Simpósio Alzheimer de A à Z - CREMEGO. Palestrante: O papel dos exames de neuroimagem funcional. 2012. (Simpósio). 7. I Simpósio Alzheimer de A à Z - CREMEGO. 2012. (Simpósio). 8. XXV Congresso Brasileiro de Neurologia. Palestrante do Curso de Neuro-Imunologia 1. 2012. (Congresso). 9. 1º Simpósio de Atualização em Radiologia. 2011. (Simpósio). 10. 1º Workshop de Atualização em Gliomas. 2011. (Outra). 11. Conferência Internacional III Fronteiras da Educação Médica - Uma síntese das práticas contemporâneas em pesquisa. 2011. (Congresso). 12. Congresso Centro-Oeste de Urologia. 2011. (Congresso). 13. Congresso Centro-Oeste de Urologia. Palestrante: Uro Imagem: RX, USG e TC em Urolitíase. Quando indicar e como analisar?. 2011. (Congresso). 14. Congresso Centro-Oeste de Urologia. Palestrante da atividade Mini-Conferência com o tema: Uro Imagem RX, USG em Uro-Litíase. Quando indicar e como analisar?. 2011. (Congresso). 15. Fórum de Diretores. 2011. (Outra). 16. III Congresso Goiano de Neurocirurgia. Palestrante do tema: Tractografia em neurocirurgia. 2011. (Congresso). 17. III Congresso Goiano de Neurocirurgia. 2011. (Congresso). 18. II Mostra de Sapude - Desafios da Gestão Pública e Saúde no Brasil. 2011. (Outra). 19. I Semana de Integração Acadêmica e VI Acolhida aos Calouros. 2011. (Outra). 20. JPR 2011 41ª Jornada Paulisa de Radiologia / 1º Congresso Brasil-Chile de Radiologia. 2011. (Congresso). 21. XIV Congresso de Clínica Médica do Estado de Goiás. 2011. (Congresso). 22. XIV Congresso de Clínica Médica do Estado de Goiás. Autor do Tema livre Pôster com o título: Tomografia Computadorizada e Acidente Vascular Encefálico - o que o clínico na urgência, deve reconhecer?. 2011. (Congresso). 23. XXIII ECAM - Encontro Científico dos Acadêmicos de Medicina. Presidente da Mesa tema da Palestra: Radiologia Intervencionista. 2011. (Encontro). 24. GBCS - Goiania Breast Cancer Symposium 2010. Debatedor da Sessão Geral 1: Epidemiologia, Rastreamento e Imaginologia do Câncer de mamaID: 19086. 2010. (Simpósio). 25. GBCS - Goiania Breast Cancer Symposium 2010. Presidente da Conferência: Controvérsias em Ressonância Nuclear MAGnética Mamária. 2010. (Simpósio).

8 - Produção científica nos últimos 5 anos (artigos, ensaios, pesquisas)

Resp.: -Comparison of heedle paht, anesthetic dispersion, anda quality of anestheisa in retrobulbar anda peribulbar blocks. Reg Anesth Pain med 2016; 41:37-42. - Acute epigallocatechun 3 gallate (EGCG) Supplementation Delays Gastric Emptyng in Healthy Women: A Randomized, Double- Blind, Placebo-Controlled Crossover Study . Nutrients; August 2018. - Collet-Sicard syndrome: Case report Isadora Afiune Thomé de Oliveira1, Bruna Morais Cordeiro1, Rafaella Dias Coelho1, Arthur Fidelis de Sousa 1, Ygor Costa Barros1, Kim-Ir-Sen Santos Teixeira. Case report. J Exp Med Biol. 2019;1(1):16-18. -

Atividades - Práticas

R1

Atividades - Práticas (R1)

Dedicação	Duração de	Tot.
-----------	------------	------

Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Semanal	Semanas	Horas
Treinamento em Serviço	Curso Obrigatório R1	Reanimação cardio-respiratória.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Densitometria Óssea R1	realização de exames emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Instalações e equipamentos R1	técnicas de manuseio	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Mamografia R1	Realização dos exames. Emissão dos relatórios. Acompanhamento das revisões de laudo.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Radiologia Constatada R1	Emissão e Revisão de Laudos. Exames do aparelho digestivo. Exames do aparelho genito-urinário. Fistulografias. Dacriocistografia. Histerossalpingografia.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Radiologia Intervencionista R1	Realização de biópsias percutâneas e drenagem de coleções guiadas por ultra-sonografia e tomografia computadorizada.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Ressonância magnética R1	acompanhamento dos exames / realização de exames e emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Técnicas de exame R1	Revisão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Tomografia Computadorizada R1	Emissão de Laudos, entrevistas com os pacientes. acompanhamento dos exames.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Ultra-sonografia R1	Realização de exames e emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Urgência e Emergência	Urgência e Emergência R1	Plantão de Radiologia no pronto socorro. Revisão de Laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288

R2

Atividades - Práticas (R2)

Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Treinamento em Serviço	Curso Obrigatório R2	Física médica e proteção radiológica	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Densitometria Óssea R2	Densitometria Óssea R1 realização de exames emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Instalações e equipamentos R2	técnicas de manuseio	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em			HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG			

Serviço	Mamografia R2	Realização dos exames. Emissão dos relatórios. Acompanhamento das revisões de laudo.	GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Radiologia Constatada R2	Emissão e Revisão de Laudos. Exames do aparelho digestivo. Exames do aparelho genito-urinário. Fistulografias. Dacriocistografia. Histerossalpingografia.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Radiologia Intervencionista R2	Realização de biópsias percutâneas e drenagem de coleções guiadas por ultra-sonografia e tomografia computadorizada.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Ressonância magnética R2	acompanhamento dos exames / realização de exames e emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Técnicas de exame R2	Revisão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Tomografia Computadorizada R2	Emissão de Laudos, entrevistas com os pacientes. acompanhamento dos exames.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Ultra-sonografia R2	Realização de exames e emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Urgência e Emergência	Urgência e Emergência R2	Plantão de Radiologia no pronto socorro. Revisão de Laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288

R3

Atividades - Práticas (R3)						
Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Treinamento em Serviço	Densitometria Óssea R3	Realização de exames emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Estágio opcional R3	Estágio em Medicina nuclear	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Mamografia R3	Realização dos exames. Emissão dos relatórios. Acompanhamento das revisões de laudo.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Treinamento em Serviço	Radiologia Constatada R3	Emissão e Revisão de Laudos. Exames do aparelho digestivo. Exames do aparelho genito-urinário. Fistulografias. Dacriocistografia. Histerossalpingografia.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Radiologia Intervencionista R3	Realização de biópsias percutâneas e drenagem de coleções guiadas por ultra-sonografia e tomografia computadorizada.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Ressonância magnética R3	Ressonância magnética R2 acompanhamento dos exames / realização de exames e emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Técnicas de exame R3	Revisão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Tomografia		HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG			

Serviço	Computadorizada R3	Emissão de Laudos, entrevistas com os pacientes. acompanhamento dos exames.	GOIÂNIA GO	6	48	288
Treinamento em Serviço	Ultra-sonografia R3	Realização de exames e emissão de laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	48	144
Urgência e Emergência	Urgência e Emergência R3	Plantão de Radiologia no pronto socorro. Revisão de Laudos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288

Atividades - Teóricas

R1

Atividades Teóricas (R1)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula R1	Aulas teóricas / Discussão de casos selecionados / Apresentação de trabalhos científicos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288

R2

Atividades Teóricas (R2)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula R2	Aulas teóricas / Discussão de casos selecionados / Apresentação de trabalhos científicos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	5	48	240
Orientação de TCC	TCC R2	TCC	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	48	48

R3

Atividades Teóricas (R3)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula R3	Aulas teóricas / Discussão de casos selecionados / Apresentação de trabalhos científicos.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	5	48	240
Orientação de TCC	TCC R3	TCC	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	48	48

Equipamentos**R1**

Equipamentos (R1)	
Equipamento	Descrição
Aparelho Rx	Aparelho Rx : Tele-comandado Siemens Mesas Bucky verticais 3 Aparelhos. Philips
Mamografo	Mamografo: 3 Aparelhos Marcas: GE, Giotto , Toshiba
Ressonancia magnetica	Ressonancia magnetica 1.5 Tesla 1 Aparelho.
Tomografia Computadorizada	Tomografia Computadorizada Multislice 2 Aparelhos: 64 e 128 canais. Siemens
Ultrassonografia	Ultrassonografia GE 4 transdutores 3 aparelhos

R2

Equipamentos (R2)	
Equipamento	Descrição
Aparelho Rx	Aparelho Rx : Tele-comandado Siemens Mesas Bucky verticais 3 Aparelhos. Philips
Mamografo	Mamografo: 3 Aparelhos Marcas: GE, Giotto , Toshiba
Ressonancia magnetica	Ressonancia magnetica 1.5 Tesla 1 Aparelho.
Tomografia Computadorizada	Tomografia Computadorizada Multislice 2 Aparelhos: 64 e 128 canais. Siemens
Ultrassonografia	Ultrassonografia GE 4 transdutores 3 aparelhos

R3

Equipamentos (R3)	
Equipamento	Descrição
Aparelho Rx	Aparelho Rx : Tele-comandado Siemens Mesas Bucky verticais 3 Aparelhos. Philips
Mamografo	Mamografo: 3 Aparelhos Marcas: GE, Giotto , Toshiba
Ressonancia magnetica	Ressonancia magnetica 1.5 Tesla 1 Aparelho.
Tomografia Computadorizada	Tomografia Computadorizada Multislice 2 Aparelhos: 64 e 128 canais. Siemens
Ultrassonografia	Ultrassonografia GE 4 transdutores 3 aparelhos

Detalhes da Semana Padrão (R3)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
Atividade: Radiologia Intervencionista R3 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Ultra-sonografia R3 Horário: 06:00 às 09:00	Atividade: Urgência e Emergência R3 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Radiologia Constatada R3 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Tomografia Computadorizada R3 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Densitometria Óssea R3 Horário: 06:00 às 12:00
Atividade: Aula R3 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: Mamografia R3 Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Aula R3 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: TCC R3 Horário: 13:00 às 14:00		
Atividade: Técnicas de exame R3 Horário: 15:00 às 18:00	Atividade: Ressonância magnética R3 Horário: 13:00 às 16:00	Atividade: Técnicas de exame R3 Horário: 15:00 às 18:00	Atividade: Ressonância magnética R3 Horário: 14:00 às 17:00		

Detalhes da Semana Padrão (R2)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo						
Atividade: Radiologia Constatada R2 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Ultra-sonografia R2 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Mamografia R2 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Tomografia Computadorizada R2 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Densitometria Óssea R2 Horário: 06:00 às 09:00								
							Atividade: Aula R1 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: Urgência e Emergência R2 Horário: 13:00 às 16:00	Atividade: Aula R2 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: TCC R2 Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Técnicas de exame R2 Horário: 09:00 às 12:00	Atividade: Radiologia R2 Horário: 06:00 às 12:00
							Atividade: Ressonância magnética R2 Horário: 15:00 às 18:00	Atividade: Ressonância magnética R2 Horário: 15:00 às 18:00	Atividade: Urgência e Emergência R2 Horário: 14:00 às 17:00	Atividade: Aula R2 Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Curso Obrigatório R2 Horário: 14:00 às 17:00	Atividade: Instalação R2 Horário: 13:00 às 19:00

Detalhes da Semana Padrão (R1)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo						
Atividade: Mamografia R1 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Ressonância magnética R1 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Tomografia Computadorizada R1 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Densitometria Óssea R1 Horário: 06:00 às 12:00	Atividade: Ultra-sonografia R1 Horário: 06:00 às 12:00		Atividade: Urgência e Emergência R1 Horário: 06:00 às 12:00						
							Atividade: Aula R1 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: Radiologia Constatada R1 Horário: 13:00 às 16:00	Atividade: Aula R1 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: Radiologia Intervencionista R1 Horário: 13:00 às 16:00	Atividade: Aula R1 Horário: 13:00 às 15:00	Atividade: Radiologia R1 Horário: 13:00 às 19:00
							Atividade: Curso Obrigatório R1 Horário: 15:00 às 18:00	Atividade: Técnicas de exame R1 Horário: 15:00 às 18:00		Atividade: Instalações e equipamentos R1 Horário: 15:00 às 18:00		

Detalhes Do Rodízio (R3)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: Opcional	Estágio: Opcional	Estágio: Opcional	Estágio: Opcional	Estágio: Opcional	Estágio: O
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 Pa

Detalhes Do Rodízio (R2)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: Férias	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio: R2	Estágio
Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo: R2	Grupo:
Semana Padrão: R3	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: Férias	Estágio: R1	Estágio
Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo: R1	Grupo:
Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R1	Semana Padrão: R3	Semana Padrão: R1	Semana Pa

Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

Descrição Metodologia: Formação de habilidades com campo prático em atendimento em pronto socorro, realização de Exames dos diferentes metodos de imagem (Ultrassonografia, Radiologia Geral, Simples/ Contrastada, Mamografia, Tomografia computadorizada, Ressonancia magnetica, nas diferentes areas. Realização dos laudos/resultados nestas diferentes areas.além de queixas relacionadas a especialidade sempre supervisionado por um preceptor. Atividades teóricas através de apresentação de casos, discussões de condutas adversas a especialidade, artigos científicos sempre observando a ética profissional.

Descrição Programação: *Não Existe Informação Cadastrada para este Item.*

Desc. Metodologia Avaliação Programa: R1: 11 meses de radiologia convencional, ultrassonografia (aprendizado inicial), tomografia computadorizada e ressonância magnética. . R2: 5 meses radiologia convencional, ultrassonografia, tomografia computadorizada, ressonância magnética; 3 meses de pediatria; 3 meses de mama . R3: 8 meses de radiologia convencional, ultrassonografia, tomografia computadorizada, ressonância magnética (especialidades), 3 meses de intervenção/outras especialidades.

Desc. Metodologia Avaliação Residente: Prova semestrais nas diferentes áreas para R1, R2 e R3. Provas anuais da CBR para avaliação de residentes. Avaliação Objetiva de condutas profissionais dos médicos residentes, nos seus relacionamentos entre pares e pacientes e colegas de outras áreas profissionais. Apresentação do TCC ao final da residência.