

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	ÁREA DE ATUAÇÃO da(s) seguinte(s) especialidade(s): PEDIATRIA		
Resolução:	18/2121 - 23/11/2018		
Nº Protocolo:	2021-2123		
Programa:	NEONATOLOGIA	Data de Criação do Processo (PCP):	15/06/2021
área de atuação	NEONATOLOGIA		
Situação Atual:	Visita de Avaliação		

Visualizar Processo

Número de Vagas Solicitadas

Periodo	Total de Vagas Solicitadas
R3	2
R4	2

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	114	50	Aplicável
Cesarianas	351	50	Aplicável
Atendimentos Domiciliares			Não se Aplica
Leitos na Especialidade	37	37	Aplicável
Leitos de UTI disponíveis para a especialidade	8	8	Aplicável
Consultas Ambulatoriais na Especialidade	200	50	Aplicável
Internações na Especialidade	40	20	Aplicável
Internações na UTI na especialidade	10	5	Aplicável

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		Não Aplicável
Artigos publicados em revistas indexadas na Scielo		Não Aplicável
Artigos publicados em outras revistas		Não Aplicável
Capítulos de livros		Não Aplicável
Autoria de Livros (co-autoria de livros)		Não Aplicável
Edição/organização de livros		Não Aplicável
Resumos publicados em anais de Congressos		Não Aplicável
Dissertações defendidas – mestrado		Não Aplicável
Teses defendidas – doutorado		Não Aplicável

Nome	Número Produções
------	------------------

Não Existe Informação Cadastrada para este Item.

Exames Especializados Cadastrados

Exame	Nº Total/Mês	Nº por residente/Mês
Teste do olhinho (reflexo vermelho)	70	10
Teste do coraçãozinho	70	15

Instalações Cadastradas

Nome	Ação
Biblioteca	Sim
Alojamento	Sim
Internet 24h	Sim

Nome	Ação
Não Existe Informação Cadastrada para este Item.	

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:

Capacitar pediatras em Neonatologia para prestar assistência ao nascido vivo, desde o nascimento até no mínimo 28 dias de vida, em vários níveis de complexidade, que incluem o atendimento em sala de parto, alojamento conjunto, unidade de cuidados intermediários e intensivos, transporte intra/extra-hospitalar e seguimento ambulatorial de recém-nascidos de risco

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:

Capacitação para atender e/ou chefiar um serviço de neonatologia tem como componente imprescindível os cuidados intensivos neonatais, que necessita do treinamento mínimo de doze meses em período integral

Corpo Docente

Nome	Qualificação Média	Tipo Docente	Tempo de Dedicção	Carga Horária	Tempo de Experiência
ANTONIO RUBENS ALVARENGA	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	34 anos
CAROLINE ARAUJO DAS DORES GRIGGI	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	10 anos
DANILO DE FREITAS MAGALHÃES	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	25 anos
FERNANDA APARECIDA DE OLIVEIRA PEIXOTO	Doutorado	Supervisor	Tempo Parcial	20h	25 anos
FERNANDA APARECIDA DE OLIVEIRA PEIXOTO	Doutorado	Coordenador	Tempo Parcial	20h	25 anos
JAQUELINE MARTINS N.DO NASCIMENTO MONTEIRO	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	10 anos
KARINA HATCHWELL GERHARDT	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	13 anos
LUIZ CLAUDIO ALVES DE SOUSA CAIXETA	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	4 anos
LUMA MARTINS DE OLIVEIRA	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	5 anos
MAIRA SILVA LOTTKE	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	9 anos
MAJA DE MEDEIROS	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	34 anos
MARCELA MAGALHAES MOTA	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	14 anos
MARILUCE CRISTINA CHADU NETO	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	17 anos
PAULA ARATAQUE RORIZ STECKELBERG	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	14 anos
PAULA CRISTINA DE MORAES SOARES AMANSO	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	10 anos
RAPHAEL STECKELBERG	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	14 anos
THAIS RABELO DOS SANTOS AMARAL	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	7 anos

Supervisor do Programa**1 - Nome**

Resp.: *Fernanda Aparecida de Oliveira Peixoto*

2 - Qualificação profissional acadêmica (titulação)

Resp.: *Médica pediatra especialista em terapia intensiva pediátrica / neonatal, professora do Departamento de Pediatria, mestre e doutora*

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

Resp.: *Residência de Pediatria - desde 2006 Estágio de Neonatologia - desde 2007 Residência em Neonatologia - desde 2014*

4 - Experiência prévia como supervisor do Programa

Resp.: *Treinamento (estágio) avançado em NEONATOLOGIA*

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

Resp.: *07 ANOS*

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

Resp.: 20 HORAS

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

Resp.: Coordenadora estadual do Programa de Reanimação Neonatal da SBP Orientadora de TC na graduação médica e residência em pediatria e neonatologia Pesquisadora na área de Neonatologia na Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Goiás Membro do Comitê de Ética Médica do Hospital das Clínicas da UFG Chefe da Unidade de Cuidados Intensivos e Semi Intensivos Neonatais

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

Resp.: Pesquisa concluída - 1 ensaio clínico Pesquisas em andamento - 2 Artigos - 3 publicados e 1 em fase de submissão

Atividades - Práticas

R3

Atividades - Práticas (R3)

Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Duração		Tot. Horas
				Semanal	de Semanas	
Ambulatório	Ambulatório de Seguimento do Recém-nascido de alto risco	Atendimento, discussão de quadro clínico, diagnóstico, tomada de condutas e orientações aos pais do recém-nascido de alto risco	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	48	288
Berçário	Sala de Parto e Alojamento Conjuntode Baixo Risco	Realização de sala de parto de baixo risco Evolução, orientações e alta no Alojamento conjunto Canguru Banco de leite	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	40	10	400
Berçário	Sala de parto e Unidade de cuidados intermediários	Recepção de recém nascidos vivos de risco e transporta para UTI neonatal intra hospitalar, com ajuda do R4	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	48	12	576
Unidade de Terapia Intensiva (U.T.I)	Unidade de Terapia Intensiva neonatal	Assistência ao recém-nascido de alto risco, com avaliação, discussão, formulação de hipóteses diagnósticas e tomada de condutas sob orientação dapreceptoraria. Realização de procedimentos como punção venosa central, punção lombar, punção pleural, drenagem de tórax, paracentese, passagem decateter para diálise peritoneal, intubação, passagem de cateter venoso central, punção venosa e arterial para coleta de exmes	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	36	32	1152

R4

Atividades - Práticas (R4)

Tipo	Duração		Tot.
	Semanal	de Semanas	

Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Semanal	de	Horas
					Semanas	
Ambulatório	Ambulatório desequilíbrio do RN de alto risco	Atendimento do RN de alto risco, com formulação de hipóteses e tomada de condutas sob orientação do preceptor.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	4	48	192
Centro Obstétrico	Sala de parto recém nascidos de alto risco	Sala de parto de prematuros extremos, malformados e asfíxicos	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	30	2	60
Berçário	Unidade de cuidados semi-intensivos	Sala de parto de prematuros extremos, malformados e asfíxicos. Evolução dos neonatos de cuidados semi-intensivos	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	20	8	160
Unidade de Terapia Intensiva (U.T.I)	Unidade de terapia intensiva neonata	Assistência ao recém-nascido de alto risco, com avaliação, discussão, formulação de hipóteses diagnósticas e tomada de condutas sob orientação do preceptor. Realização de procedimentos como punção venosa central, punção lombar, punção pleural, drenagem de tórax, paracentese, passagem de cateter para diálise peritoneal, intubação, passagem de cateter venoso central, punção venosa e arterial para coleta de exames e transporte neonatal de alto risco.	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	45	45	2025

Atividades - Teóricas

R3

Atividades Teóricas (R3)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula	Aulas ministradas pelos residentes dos tópicos teóricos do programa	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	48	48
Análise e discussão de caso	Discussão de caso	Discussão de casos avaliados pelos residentes em conjunto	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	5	48	240
Orientação de TCC	Orientação de TCC	Elaboração de um projeto de pesquisa e para apresentar como artigo em periódico como TCC	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	3	30	90
Curso	Reanimação do prematuro	Curso de reanimação de prematuro do Programa de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	1	6
Curso	Reanimação neonatal	Curso de reanimação do Programa neonatal de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	8	2	16

Reunião	Reuniõesinterdisciplinares	Reuniões interdisciplinares	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	48	48
Curso	Transporte Neonatal	Curso de transporte do recém-nascido do Programa de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	8	2	16

R4

Atividades Teóricas (R4)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula	Aulas ministradas pelos residentes dos tópicos teóricos do programa	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	48	48
Análise e discussão de caso	Discussão de casos	Discussão de casos	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	5	40	200
Orientação de TCC	Orientação de TCC	Elaboração de um projeto de pesquisa e para apresentar como artigo em periódico como TCC	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	20	20
Curso	Reanimação doprematuro	Curso de reanimação de prematuro do Programa de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	6	1	6
Curso	ReanimaçãoNeonatal	Curso de reanimação do Programa de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira dePediatria	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	8	18	144
Reunião	Reuniõesinterdisciplinares	Reuniões interdisciplinares	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	1	9	9
Curso	Transporte do RN	Curso de transporte do RN do Programa de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria	HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UFG GOIÂNIA GO	8	2	16

Equipamentos

R3

Equipamentos (R3)

Equipamento	Descrição
ALCON	25 unidades de : Leitões hospitalares para a mãe com mesinha com seu respectivo Berço, de preferência de acrílico para o banho; - Cadeira para cada binômio mãe-filho; - Bandeja individualizada com termômetro digital,material de higiene e curativo umbilical (sabonete, algodão, hastes de algodão, álcool a 70%); 1 Balança eletrônica, régua antropométrica e fita métrica de plástico; - 4 aparelhos de fototerapia convencional com lâmpadassuperiores; - 1 Estetoscópio; 1 oftalmoscópio; 2 glicosímetros; - Um carrinho de emergência para reanimação neonatal; - Um aspirador com manômetro e oxigênio para cada quarto; - Relógio de parede.
Ambulatório	2 consultórios - 1 balança - 2 toesas - 2 fitas métricas - 1 otoscópio - 1 esfigmomanometro - 2 estetoscópios

Sala de parto	2 Mesas de três faces para reanimação em sala de reanimação neonatal com fonte de calor radiante; - Relógio com ponteiros de segundos em cada mesa/sala de reanimação; - Material para aspiração: sondas traqueais sem válvula 5, 6, 8, 10, 12 e 14; sondas de aspiração gástrica 6 e 8; dispositivo para a aspiração de mecônio na traquéia; - Material para ventilação: balão auto-inflável com, 750mL, reservatório de oxigênio aberto ou fechado, válvula de segurança com escape entre 30-40 cm H2O e/ou manômetro; máscaras faciais para recém-nascidos a termo e pré-termo; ventilador mecânico manual em T; misturador oxigênio/ar - Material para intubação: laringoscópio com lâminas retas 0 e 1 e cânulas traqueais de diâmetro uniforme sem balonete 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0mm; fio guia estéril opcional; - Material para administrar medicações: adrenalina diluída 1:10.000, sorofisiológico, bicarbonato de sódio 4,2% e hidrócloro de naloxona; colírio de nitrato de prata 1% e vitamina K; seringas de 1, 10 e 20 mL, agulhas e gaze; - Material para cateterismo umbilical: campo fenestrado, cadaço dealgodão e gases; uma pinça Kelly reta de 14 cm; um cabo de bisturi com lâmina No 22; uma porta agulha 11cm e fio agulhado mononylon 4.0; sonda traqueal sem válvula No 6 ou cateter umbilical 3,5 ou 5F; clorhexidinaalcoólica 0,5%; - Outros: estetoscópio, clampeador de cordão, material para identificação da mãe e do recém-nascido; balança eletrônica, antropômetro e fita métrica; material para drenagem torácica e abdominal; -Incubadora de transporte com oxigênio, ar comprimido
UCIN	2 Berços com calor radiante acoplados ao ventilador manual em T, com balança e controle de temperatura servo controlado, 5 incubadoras de dupla parede, com umidificador, balança e controle de temperatura; 3 Cadeiras removíveis e confortáveis para realização do Método Canguru; -5 Halos de oxigênio; - 6 oxímetros de pulso e monitor cardíaco para cada leito; - 2 bombas de infusão para cada leito; - 6 aparelhos de fototerapia (Biliitron); - 3Bandejas para procedimentos de drenagem e punções; - 6 Estetoscópio e termômetro digital individual; - 1 Balança eletrônica, negatoscópio, oftalmoscópio e otoscópio; - 4 ventiladores; - 6 conjuntos de CPAP nasal; - 1monitor de pressão arterial não invasiva; - 1 carrinho de emergência para reanimação neonatal; - 1 torpedo de oxigênio de reserva com válvula ; - Relógios de parede visíveis para os leitos
UTI	2 Berços aquecidos para cuidados intensivos com ventilador manual com tubo T acoplado, balança e servo controle de temperatura, 8 incubadoras de parede dupla e umidificadas, com servo controle de temperatura ; -8Cadeiras removíveis e confortáveis para realização do Método Canguru; - 8 oxímetros, 8 monitores cardíaco e 8 ventiladores pulmonar mecânico com umidificador por leito; - 8 conjuntos de CPAP; - 3 monitores de pressão não invasiva - 8 balões auto-inflável com reservatório e máscara por leito; - 32 bombas de infusão; - 6 aparelhos de fototerapia; - 5 bandejas para procedimentos de sondagem, punções, drenagens e acessos venosos; - 2balanças eletrônica de incubadora; - 8 monitores de pressão invasiva; - 2 capnógrafos; - 1 negatoscópio, 1 oftalmoscópio e otoscópio; - 1 termômetro digital e 1 estetoscópio por leito; - 1 carrinho de emergência para reanimação neonatal; - 1 geladeira para medicações; - 1 Incubadora de transporte com oxigênio, ar comprimido, oxímetro e bomba de infusão, - 1 torpedo de oxigênio de reserva com válvula 1.012; - Relógios de parede visíveis para os leitos; bilicheck; aparelho de ultrassonografia e ecocardiograma para exames a beira do leito Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

R4

Equipamentos (R4)

Equipamento	Descrição
ALCON	25 unidades de : Leitos hospitalares para a mãe com mesinha com seu respectivo Berço, de preferência de acrílico para o banho; - Cadeira para cada binômio mãe-filho; - Bandeja individualizada com termômetro digital, material de higiene e curativo umbilical (sabonete, algodão, hastes de algodão, álcool a 70%); 1 Balança eletrônica, régua antropométrica e fita métrica de plástico; - 4 aparelhos de fototerapia convencional com lâmpadas superiores; - 1 Estetoscópio; 1 oftalmoscópio; 2 glicosímetros; - Um carrinho de emergência para reanimação neonatal; - Um aspirador com manômetro e oxigênio para cada quarto; - Relógio de parede.
Ambulatório	2 consultórios - 1 balança - 2 toesas - 2 fitas métricas - 1 otoscopia - 1 esfigmomanometro - 2 estetoscopios
Sala de parto	2 Mesas de três faces para reanimação em sala de reanimação neonatal com fonte de calor radiante; - Relógio com ponteiros de segundos em cada mesa/sala de reanimação; - Material para aspiração: sondas traqueais sem válvula 5, 6, 8, 10, 12 e 14; sondas de aspiração gástrica 6 e 8; dispositivo para a aspiração de mecônio na traquéia; - Material para ventilação: balão auto-inflável com, 750mL, reservatório de oxigênio aberto ou fechado, válvula de segurança com escape entre 30-40 cm H2O e/ou manômetro; máscaras faciais para recém-nascidos a termo e pré-termo; ventilador mecânico manual em T; misturador oxigênio/ar - Material para intubação: laringoscópio com lâminas retas 0 e 1 e cânulas traqueais de diâmetro uniforme sem balonete 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0mm; fio guia estéril opcional; - Material para administrar medicações: adrenalina diluída 1:10.000, sorofisiológico, bicarbonato de sódio 4,2% e hidrócloro de naloxona; colírio de nitrato de prata 1% e vitamina K; seringas de 1, 10 e 20 mL, agulhas e gaze; - Material para cateterismo umbilical: campo fenestrado, cadaço dealgodão e gases; uma pinça Kelly reta de 14 cm; um cabo de bisturi com lâmina No 22; uma porta agulha 11cm e fio agulhado mononylon 4.0; sonda traqueal sem válvula No 6 ou cateter umbilical 3,5 ou 5F; clorhexidinaalcoólica 0,5%; - Outros: estetoscópio, clampeador de cordão, material para identificação da mãe e do recém-nascido; balança eletrônica, antropômetro e fita métrica; material para drenagem torácica e abdominal; -Incubadora de transporte com oxigênio, ar comprimido
	2 Berços com calor radiante acoplados ao ventilador manual em T, com balança e controle de temperatura servo controlado, 5 incubadoras de dupla parede, com umidificador, balança e controle de temperatura; 3 Cadeiras removíveis e confortáveis para realização do Método Canguru; -5 Halos de oxigênio; - 6 oxímetros de pulso e monitor cardíaco para cada leito; - 2 bombas de infusão para cada leito; - 6 aparelhos de fototerapia

UCIN	(Biltron); - 3Bandejas para procedimentos de drenagem e punções; - 6 Estetoscópio e termômetro digital individual; - 1 Balança eletrônica, negatoscópio, oftalmoscópio e otoscópio; - 4 ventiladores; - 6 conjuntos de CPAP nasal; - 1monitor de pressão arterial não invasiva; - 1 carrinho de emergência para reanimação neonatal; - 1 torpede de oxigênio de reserva com válvula ; - Relógios de parede visíveis para os leitos
UTI	2 Berços aquecidos para cuidados intensivos com ventilador manual com tubo T acoplado, balança e servo controle de temperatura, 8 incubadoras de parede dupla e umidificadas, com servo controle de temperatura ; -8Cadeiras removíveis e confortáveis para realização do Método Canguru; - 8 oxímetros, 8 monitores cardíaco e 8 ventiladores pulmonar mecânico com umidificador por leito; - 8 conjuntos de CPAP; - 3 monitores de pressão não invasiva - 8 balões auto-inflável com reservatório e máscara por leito; - 32 bombas de infusão; - 6 aparelhos de fototerapia; - 5 bandejas para procedimentos de sondagem, punções, drenagens e acessos venosos; - 2balanças eletrônica de incubadora; - 8 monitores de pressão invasiva; - 2 capnógrafos; - 1 negatoscópio, 1 oftalmoscópio e otoscópio; - 1 termômetro digital e 1 estetoscópio por leito; - 1 carrinho de emergência parareanimação neonatal; - 1 geladeira para medicações; - 1 Incubadora de transporte com oxigênio, ar comprimido, oxímetro e bomba de infusão, - 1 torpede de oxigênio de reserva com válvula 1.012; - Relógios de paredevisíveis para os leitos; billicheck; aparelho de ultrassonografia e ecocardiograma para exames a beira do leito Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

Detalhes da Semana Padrão (R3 / R4)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Ambulatório de Seguimento do Recém-nascido de alto risco Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Plantão Horário: 07:00 às 19:00	
Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 13:00 às 16:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 13:00 às 16:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Unidade de Terapia Intensiva neonatal Horário: 13:00 às 16:00		
	Atividade: Aula Horário: 16:00 às 19:00					

Detalhes Do Rodízio (R3 / R4)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: R3 / R4	Estágio: R3 / R4	Estágio: R3 / R4	Estágio: R3 / R4	Estágio: R3 / R4	Estágio: R
Grupo: R3 / R4	Grupo: R3 / R4	Grupo: R3 / R4	Grupo: R3 / R4	Grupo: R3 / R4	Grupo: R
Semana Padrão: R3 / R4	Semana Padrão: R3 / R4	Semana Padrão: R3 / R4	Semana Padrão: R3 / R4	Semana Padrão: R3 / R4	Semana Padr

Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

Descrição Metodologia: As metodologias utilizadas são: PBL (Problem-Based Learning), aulas teóricas dialogadas, discussão de casos clínicos e ensino em ambientes profissionais (UTI, UCIN, sala de parto, Banco de leite, canguru e Alcon)

Descrição Programação: Não Existe Informação Cadastrada para este Item.

Desc. Metodologia Avaliação Programa: Avaliação trimestral através de Avaliação Global (assiduidade, pontualidade, responsabilidade, iniciativa, habilidade adquiridas, comportamento ético, relacionamento com a equipe de saúde e família, interesse e participação nas atividades teóricas) + Mini-Avaliação Clínica (Mini-Cex), além do artigo a ser publicado, ao final das residência

Desc. Metodologia Avaliação Residente: Através de questionário no qual o residente avalia a coordenação do programa, a preceptoria, as atividades teórico-práticas, a estrutura da instituição e se as suas metas e expectativas foram alcançadas.