

Relatório de Dados do Processo

Dados da Instituição

Instituição:	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR		
UF Instituição:	PR		
Tipo do Processo:	Recredenciamento		
Tipo do Programa	ESPECIALIDADE		
Resolução:	18/2121 - 23/11/2018		
Nº Protocolo:	2023-435		
Programa:	CARDIOLOGIA	Data de Criação do Processo (PCP):	03/05/2023
Situação Atual:	Agendamento de visita		

Visualizar Processo

Número de Vagas Solicitadas

Período	Total de Vagas Solicitadas
R1	8
R2	8

Convênios Cadastrados

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

Financiadoras Cadastrados

Nome da Financiadora	Natureza Jurídica
MINISTERIO DA EDUCACAO	Órgão Público do Poder Executivo Federal

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	12	6	Aplicável
Leitos de UTI disponíveis para a especialidade	12	4	Aplicável
Consultas Ambulatoriais na Especialidade	3000	200	Aplicável
Internações na Especialidade	80	40	Aplicável
Internações na UTI na especialidade	60	30	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	12	Aplicável
Artigos publicados em revistas indexadas na Scielo	11	Aplicável
Artigos publicados em outras revistas		Não Aplicável
Capítulos de livros	8	Aplicável
Autoria de Livros (co-autoria de livros)		Não Aplicável
Edição/organização de livros		Não Aplicável
Resumos publicados em anais de Congressos	38	Aplicável
Dissertações defendidas – mestrado	4	Aplicável
Teses defendidas – doutorado	3	Aplicável

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

Exames Especializados Cadastrados

Exame	Nº Total/Mês	Nº por residente/Mês
Teste Ergométrico	200	100
Cateterismo cardíaco	200	60
MAPA	150	75
Holter 24 horas	200	100
Eletrocardiograma	5000	500
Ecocardiograma	1000	200

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:

Desenvolvimento das competências, habilidades e conhecimentos necessários para a formação de médicos cardiologistas capazes de: - prestar atendimento integral ao paciente cardiológico, desde a prevenção, ao tratamento e recuperação de enfermidades cardiovasculares - realização de anamnese e exame físico com as particularidades do paciente cardiológico - interpretação de exames complementares da especialidade - formulação de hipóteses diagnósticas e planos terapêuticos dentro da cardiologia - desenvolvimento de habilidades para realização de procedimentos da especialidade, como implantes de marcapasso provisório, desfibrilação, cardioversão elétrica - formação de especialistas capazes de interpretar as evidências científicas disponíveis na área - aprimoramento de habilidades relacionadas à relação profissional e empática com colegas de trabalho e pacientes

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:

Conforme matriz de competências da Residência de Cardiologia: Dominar a história clínica, realização do exame físico, geral e específico, formular e avaliar hipóteses diagnósticas com foco no paciente com suspeita ou doença cardiovascular conhecida; Dominar conhecimentos sobre conceitos básicos, fisiopatologia, determinantes sociais do processo de saúde e doença, critérios diagnósticos e manejo terapêutico das síndromes e doenças cardiovasculares mais prevalentes; Atuar na prevenção e promoção em saúde cardiovascular, com foco especial na saúde da família. Dominar o atendimento de pacientes com hipertensão arterial sistêmica, incluindo avaliação de causas secundárias; Dominar a monitorização dinâmica dos níveis pressóricos (MAPA); Dominar o atendimento de pacientes com síndromes coronarianas agudas; Dominar o atendimento de pacientes com síndromes coronarianas crônicas; Dominar o atendimento de pacientes com outros fatores de risco cardiovascular, incluindo dislipidemia, diabetes mellitus e tabagismo, e fatores de risco não clássicos; Conhecer indicações e métodos de reabilitação cardiovascular e fisiologia do exercício, medicina do esporte e atividade física; Ter formação em ética e qualidade/segurança assistencial; Ter noções sobre nanomedicina e genética em cardiologia, com ênfase em genômica; Ter noções de cardiologia comportamental para atuar na promoção da mudança do estilo de vida. Dominar o atendimento de pacientes com insuficiência cardíaca e miocardiopatias; Conhecer o atendimento de pacientes submetidos a transplante cardíaco; Dominar o atendimento de pacientes com doença cardíaca valvar, endocardite infecciosa e febre reumática; Dominar o atendimento de pacientes com arritmias cardíacas; Dominar o atendimento de pacientes portadores de dispositivos implantáveis de estimulação cardíaca artificial; Promover cuidados a pacientes críticos e em urgência/emergência cardíaca, incluindo manobras de ressuscitação cardiopulmonar; Conhecer indicações de intervenção percutânea coronariana, estrutural, de eletrofisiologia em cardiologia, e saber reconhecer e lidar com eventuais complicações; Conhecer indicações de cirurgia cardíaca, e saber reconhecer e lidar com eventuais complicações; Dominar o atendimento de pacientes com doença da aorta, do pericárdio e tumores cardíacos; Dominar o atendimento de pacientes com síncope e morte súbita; Dominar o atendimento de pacientes com doença arterial periférica; Realizar interconsulta e avaliação perioperatória cardíaca; Dominar as especificidades do atendimento ao atleta portador de cardiopatia; Dominar o atendimento de pacientes com doença cardíaca congênita; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente oncológico; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com acidente vascular cerebral e doenças neurovasculares; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doença tromboembólica venosa; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doenças endócrinas e cardiovasculares, em especial diabetes mellitus; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doenças reumatológicas e autoimunes; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doenças nefrológicas e daqueles submetidos a métodos dialíticos; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doenças pneumológicas; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doenças infecciosas; Dominar a prevenção e tratamento das complicações cardiovasculares do paciente com doenças hematológicas e autoimunes com cardiologia; Ter noções avançadas sobre o manejo do paciente crítico em cardiologia em ambiente de pronto-socorro/emergência, UTI cardiovascular e pós-operatório de cirurgia cardíaca; Conhecer as indicações, dispositivos e manejo do paciente em assistência circulatória; Dominar as especificidades do atendimento de mulheres (incluindo gestantes ou em idade fértil) ou idosos com doença cardiovascular; Dominar técnicas de acesso vascular e pericardiocentese; Dominar procedimentos de ultrassonografia básica aplicados a pacientes críticos em ambiente de pronto-socorro/emergência, UTI cardiovascular e pós-operatório de cirurgia cardíaca; Dominar a farmacologia cardiovascular, incluindo: a) Indicações, contraindicações, interações, efeitos adversos e toxicidade dos medicamentos cardiovasculares; b) Individualização do tratamento farmacológico, considerando idade, comorbidades, perfil de risco para complicações e uso de outros medicamentos; c) Efeitos cardiovasculares de medicamentos não cardiovasculares. Dominar o manejo das doenças cardiovasculares mais frequentes para estratificar sua gravidade e indicar internação, atendimento de urgência e emergência e alocação de infraestrutura do sistema de saúde; Elaborar o plano diagnóstico, solicitar e avaliar as provas diagnósticas e instituir a terapêutica pertinente e o seguimento clínico das principais doenças cardiovasculares; Realizar a prescrição do plano terapêutico, informado e aceito pelo paciente e/ou seu responsável legal; Acompanhar o paciente da internação até a alta hospitalar e elaborar relatório específico para seguimento ambulatorial. Dominar o seguimento ambulatorial das principais doenças cardiovasculares; Desenvolver habilidade de teleeducação e telemedicina, com ênfase nas interconsultas entre especialistas e generalistas; Dominar a solicitação do consentimento livre e esclarecido do paciente (ou familiar, em caso de impossibilidade do paciente) desenvolvendo habilidade para explicar aos pacientes, em linguagem apropriada, os procedimentos a serem realizados, suas indicações e complicações, salvo em caso de risco iminente de morte; Dominar os princípios da pesquisa clínica nas bases de dados científicas e conhecer o essencial de metodologia científica para apresentações em sessões clínicas e formulação de trabalhos científicos; Dominar o suporte para os pacientes e familiares nos casos de medicina paliativa e de terminalidade da vida; Iniciação na elaboração de trabalho científico utilizando o método de investigação adequado, para que, junto com seu preceptor, possa apresentá-lo em congresso médico ou publicar em revista científica; Demonstrar atenção, humanização e habilidade de comunicação ao interagir com pacientes, familiares e membros da equipe multiprofissional e com os demais

profissionais de especialidades afins; Interpretar eletrocardiograma (ECG), teste ergométrico simples e cardiopulmonar básico, monitorização dinâmica do ECG de 24h (Holter), monitorização prolongada e teste de inclinação (Tilt teste); Conhecer os fundamentos teóricos e as indicações de procedimentos diagnósticos por métodos de imagem como ecocardiograma (transtorácico e transesofágico), medicina nuclear em Cardiologia, tomografia e ressonância cardiovascular, coronariografia invasiva e estudo eletrofisiológico invasivo;

Corpo Docente

Nome	Qualificação Média	Tipo Docente	Tempo de Dedicção	Carga Horária	Tempo de Experiência
ANDRE LUIZ CANTERI	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	24h	10 anos
AUGUSTO ARREBOLA DE MORAES PRESOTO	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	10 anos
BRUNA OLANDOSKI ERBANO	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	24h	6 anos
EDUARDO LEAL ADAM	Doutorado	Supervisor	Tempo Parcial	24h	11 anos
GEL ROBERTO MARMITT BERARDI	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	25 anos
GIULIO CESAR GEQUELIM	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	24h	6 anos
GUSTAVO LENCI MARQUES	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	6h	8 anos
LARISSA DE OLIVEIRA RENGEL DOS SANTOS	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	24h	6 anos
Miguel Morita Fernandes da Silva	Pós Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	6h	15 anos
NIRAJ MEHTA	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	20h	30 anos
PAULO ROBERTO CRUZ MARQUETTI	Mestrado	Preceptor	Tempo Parcial	8h	40 anos
RAFAEL MASSAHARU MIYAZIMA	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	6h	4 anos
RAPHAEL HENRIQUE DEA CIRINO	Doutorado	Preceptor	Tempo Parcial	24h	9 anos
RODRIGO SFREDO KRUGER	Especialista	Preceptor	Tempo Parcial	6h	20 anos
TALITA BEITHUM RIBEIRO MIALSKI	Especialista	Coordenador	Tempo Parcial	24h	6 anos
TIAGO AUGUSTO MAGALHAES	Doutorado	Supervisor	Tempo Parcial	24h	15 anos

Supervisor do Programa

1 - Nome

Resp.: Eduardo Leal Adam

2 - Qualificação profissional e acadêmica (titulação)

Resp.: - Graduado em Medicina pela Universidade Federal do Paraná - Residência Médica em Clínica Médica no Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo - Residência Médica em Cardiologia no Instituto do Coração do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (InCor HCFMUSP) - Especialista em Cardiologia pela Sociedade Brasileira de Cardiologia - Doutor em Cardiologia pela Universidade de São Paulo

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

Resp.: Experiência profissional / acadêmica 2020 – atual Supervisor do Programa de Residência de Cardiologia do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná 2017 – atual Médico Coordenador da Enfermaria de Cardiologia do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná 2015 – 2017 Médico da Unidade Coronária do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná 2014 – 2018 Médico da Unidade Clínica de Terapia Intensiva do Instituto do Coração do Hospital das

Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo 2013 – 2015 Médico do Núcleo de Estudos e Pesquisa em Angina Refratária (NEPAR) do Instituto do Coração do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo 2013 – 2014 Médico da Unidade Clínica de Emergência do Instituto do Coração do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo Ensino 2017 – atual Preceptor da Residência Médica de Cardiologia do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Paraná 2015 Professor Convidado da Disciplina Cardiologia Aulas ministradas para o 4º ano do Curso de Graduação - Disciplina de Cardiologia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. Período: 15/07/2015 a 10/08/2015. 2014 Professor Convidado da Disciplina de Propedêutica Cardiológica Aulas ministradas para o 3º ano do Curso de Graduação - Disciplina de Propedêutica Cardiológica do Departamento de Cardiopneumologia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. Período: 24/10/2014 a 01/12/2014. 2013 Professor Convidado da Disciplina de Propedêutica Cardiológica Aulas ministradas para o 3º ano do Curso de Graduação - Disciplina de Propedêutica Cardiológica do Departamento de Cardiopneumologia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. Período: 2o semestre de 2013.

4 - Experiência prévia como supervisor do Programa

Resp.: Atuando como Supervisor do Programa de Cardiologia desde 16/10/2020. Participando de forma ativa das reuniões científicas, discussões de casos e acompanhamento pedagógico dos residentes nesse período.

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

Resp.: 2 anos e 6 meses (Início 16/10/2020)

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

Resp.: 4 horas

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

Resp.: 2022 77th Brazilian Congress of Cardiology and 2022 World Congress of Cardiology 2022 European Society of Cardiology – Barcelona, Spain – Online 2022 58º Curso de Eletrocardiograma Hélio Germiniani – UFPR Aula ministrada: “Flutter e Fibrilação atrial” 2022 48º Congresso Paranaense de Cardiologia Aula ministrada: “Dor torácica na sala de emergência: Qual o escore mais apropriado para estratificação de risco?” 2021 European Society of Cardiology – The Digital Experience 2021 47º Congresso Paranaense de Cardiologia Aula ministrada: “Diabetes mellitus e coração” 2021 16º Congresso Paranaense de Clínica Médica Aula ministrada: “Insuficiência Cardíaca Refratária” 2021 57º Curso de Eletrocardiograma Hélio Germiniani – UFPR Aula ministrada: “Flutter e Fibrilação atrial” 2020 European Society of Cardiology – The Digital Experience 2019 European Society of Cardiology 2019 - Paris, France 2019 International Cardiology Meeting e 46º Congresso Paranaense de Cardiologia Aulas ministradas: “Como lidamos com o risco residual de síndromes coronárias agudas?” e “Medidas farmacológicas em prevenção primária” 2019 40º Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2019 56º Curso de Eletrocardiograma Hélio Germiniani – UFPR Aula ministrada: “Flutter e Fibrilação atrial” 2018 45º Congresso Paranaense de Cardiologia Aulas ministradas: “Homem de 64 anos com DAC crônica estável (angina CCS I) e disfunção erétil. Como tratar?” e “Arritmias: diagnóstico, manejo inicial na atenção primária à saúde e quando encaminhar” 2018 11a Jornada de Clínica Médica – HC UFPR Aulas ministrada: “Heart and Brain Symposium: Fibrilação atrial: a visão do cardiologista” 2018 4º Simpósio de Atualização em Endocrinologia SBEM-PR 2018 Aula ministrada: “Manejo da dislipidemia no paciente com diabetes” 2018 55º Curso de Eletrocardiograma Hélio Germiniani – UFPR Aula ministrada: “Flutter e Fibrilação atrial” 2018 39º Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2017 72º Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia 2017 X Jornada de Clínica Médica da Universidade Federal do Paraná Aula ministrada: Inibidores da PCSK9: um marco na história da aterosclerose? Realizada no período de 29 a 30 de setembro de 2017. 2017 54º Curso de Eletrocardiograma Hélio Germiniani – UFPR Aula ministrada: “Flutter e Fibrilação atrial” 2017 XXXVIII Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2016 IX Jornada de Clínica Médica da Universidade Federal do Paraná Aula ministrada: “Inotrópicos” 2015 European Society of Cardiology Congress 2015 – London, United Kingdom 2015 XXXVI Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2014 XXXV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2013 68º Congresso Brasileiro de Cardiologia 2013 XXXIV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2013 XIII Curso de Via Aérea Difícil: Abordagem teórico-prática 2012 I Simpósio InCor de Avanços no Tratamento da Estenose Aórtica 2012 Simpósio Internacional de Síndromes Coronárias Agudas – Hospital Israelita Albert Einstein 2012 XXXIII Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo 2011 SAVIC – Suporte Avançado de Vida em Insuficiência Cardíaca 2011 Miocárdio – Atualização em ICC e Miocardiopatias 2011 I Simpósio Internacional de Cardiomiopatia Hipertrófica e Doença de Fabry 2010 ACLS PROVIDER – Suporte Avançado de Vida em Cardiologia 2009 XII Curso Anual de Nefrologia – NEFRO USP 2009 Síndromes Coronárias Agudas – Projeto Emerge Brasil 2008 I Jornada Científica do Departamento de Clínica Médica do Setor de Ciências da Saúde da UFPR 2008 63º Congresso Brasileiro de Cardiologia

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

Resp.: 1. Long-term results of the Ross operation in rheumatic valve disease. Réa ABBADC, Afonso da Costa FD, Adam EL, El-Hamamsy I, Balbi Filho EM, Oliveira CL, Fernandes-Silva MM. Eur J Cardiothorac Surg. 2022 Oct 4;62(5):ezac487. doi: 10.1093/ejcts/ezac487. PMID: 36179101 2. Heart Failure Mortality during COVID-19 Pandemic: Insights from a Cohort of Public Hospitals in Brazil. Fernandes-Silva MM, Adam EL, Bernardes-Pereira S, Silva SA, Passaglia LG, Pereira KRP, Guedes MAV, Souza Neto JD, Paola ÁAV, Rivera MAM, Resende ES, Albuquerque DC, Bacal F, Ribeiro ALP, Morgan L, Smith SC Jr, Taniguchi FP. Arq Bras Cardiol. 2022 Sep 12;119(5):804-8. doi: 10.36660/abc.20220080. Online ahead of print. PMID: 36102424 Free PMC article. English, Portuguese. No abstract available. 3. Anomalous Coronary Arteries: When to Follow-up, Risk Stratify, and Plan Intervention. Adam EL, Generoso G, Bittencourt MS. Curr Cardiol Rep. 2021 Jul 1;23(8):102. doi: 10.1007/s11886-021-01535-x. PMID: 34196813 Review. 4. Coronary artery disease and body mass index: What is the relationship? Formentini FS, Zaina Nagano FE, Lopes Neto FDN, Adam EL, Fortes FS, Silva LFD. Clin Nutr ESPEN. 2019 Dec;34:87-93. doi: 10.1016/j.clnesp.2019.08.008. Epub 2019 Sep 14. PMID: 31677718 5. Atualização da Diretriz de Ressuscitação Cardiopulmonar e Cuidados Cardiovasculares de Emergência da Sociedade Brasileira de Cardiologia - 2019. Bernoche C, Timerman S, Polastri TF, Giannetti NS, Siqueira AWDS, Piscopo A, Soeiro AM, Reis AGADC, Tanaka ACS, Thomaz AM, Quilici AP, Catarino AH, Ribeiro ACL, Barreto ACP, Azevedo Filho AFB, Pazin Filho A, Timerman A, Scarpa BR, Timerman B, Tavares CAM, Martins CSL, Serrano Junior CV, Malaque CMS, Pisani CF, Batista DV, Leandro DLF, Szpilman D, Gonçalves DM, Paiva EF, Osawa EA, Lima EG, Adam EL, Peixoto E, Evaristo EF, Azeka E, Silva FBD, Wen FH, Ferreira FG, Lima FG,

Fernandes FL, Ganem F, Galas FRBG, Tarasoutchi F, Souza GEC, Feitosa Filho GS, Foronda G, Guimarães HP, Abud ICK, Leite ISL, Linhares Filho JPP, Moraes Junior JBMX, Falcão JLAA, Ramires JAF, Cavalini JF, Saraiva JFK, Abrão KC, Pinto LF, Bianchi LLT, Lopes LNGD, Piegas LS, Kopel L, Godoy LC, Tobase L, Hajjar LA, Dallan LAP, Caneo LF, Cardoso LF, Canesin MF, Park M, Rabelo MMN, Malachias MVB, Gonçalves MAB, Almeida MFB, Souza MFS, Favarato MHS, Carrion MJM, Gonzalez MM, Bortolotto MRFL, Macatrão-Costa MF, Shimoda MS, Oliveira-Junior MT, Ikari NM, Dutra OP, Berwanger O, Pinheiro PAPC, Reis PFFD, Cella PHM, Santos Filho RDD, Gianotto-Oliveira R, Kalil Filho R, Guinsburg R, Managini S, Lage SHG, Yeu SP, Franchi SM, Shimoda-Sakano T, Accorsi TD, Leal TCA, Guimarães V, Sallai VS, Ávila WS, Sako YK. Arq Bras Cardiol. 2019 Oct 10;113(3):449-663. doi: 10.5935/abc.20190203. PMID: 31621787 Portuguese. No abstract available. 6. 3rd Guideline for Perioperative Cardiovascular Evaluation of the Brazilian Society of Cardiology. Gualandro DM, Yu PC, Caramelli B, Marques AC, Calderaro D, Fornari LS, Pinho C, Feitosa ACR, Polanczyk CA, Rochitte CE, Jardim C, Vieira CLZ, Nakamura DYM, Iezzi D, Schreen D, Adam EL, D'Amico EA, Lima EQ, Burdmann EA, Mateo EIP, Braga FGM, Machado FS, Paula FJ, Carmo GALD, Feitosa-Filho GS, Prado GF, Lopes HF, Fernandes JRC, Lima JGG, Sacilotto L, Drager LF, Vacanti LJ, Rohde LEP, Prada LFL, Gowdak LHW, Vieira MLC, Monachini MC, Macatrão-Costa MF, Paixão MR, Oliveira MT Junior, Cury P, Villaça PR, Farsky PS, Siciliano RF, Heinisch RH, Souza R, Gualandro SFM, Accorsi TAD, Mathias W Júnior. Arq Bras Cardiol. 2017 Jan-Feb;109(3 Supl 1):1-104. doi: 10.5935/abc.20170140. PMID: 29044300 Free PMC article. No abstract available.

Atividades - Práticas

R1

Atividades - Práticas (R1)

Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Ambulatório	Ambulatórios Cardiologia	Atendimento de Consultas nos Ambulatórios de Cardiologia	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	14	588
Enfermaria	Enfermaria de Cardiologia	Atendimento aos pacientes internados na Enfermaria de Cardiologia	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	14	588
Unidade de Internação	Pedidos de Consulta	Atendimentos aos pedidos de consultas para a Cardiologia provenientes de outras especialidade	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	6	252
Unidade de Terapia Intensiva (U.T.I)	Plantão Unidade Coronariana	Plantões noturnos na Unidade Coronariana	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	12	48	576
Unidade de Terapia Intensiva (U.T.I)	Unidade Coronariana	Atendimento aos pacientes internados na Unidade Coronariana	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	14	588

R2

Atividades - Práticas (R2)

Tipo Atividade	Estágios	Descrição Atividade	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Ambulatório	Ambulatórios Cardiologia	Atendimento de Consultas nos ambulatórios de Cardiologia	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Ambulatório	Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso	Atendimentos de Pacientes nos Ambulatórios de Arritmia e Marcapasso	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168

Ambulatório	Cardiopatas Congênicas	Atendimento aos pacientes adultos e pediátricos com cardiopatas congênicas	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Ambulatório	Ecocardiograma	Acomapnhamento e realização de exames de ecocardiograma transtorácico, transesofágico e ecocardiograma de estresse	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Enfermaria	Enfermaria de Cardiologia	Atendimentos aos pacientes internados na enfermaria de cardiologia	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Unidade de Internação	Estágio Eletivo	Estágios Eletivos	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	8	336
Ambulatório	Hemodinâmica	Acompanhamento dos procedimentos realizados no Serviço de Hemodinâmica: cateterismo cardíaco, angiopalstia, procedimentos estruturais, estudos eletrofisiológicos	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Ambulatório	Imagem Cardiovascular	Realização e interpretação de exames de imagem: cintilografia, tomografia e ressonância cardíaca	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Ambulatório	Métodos Gráficos	Análise de Traçados de Holter, MAPA, eletrocardiograma	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Unidade de Terapia Intensiva (U.T.I)	Plantões noturnos na Unidade Coronariana	Atendimento aos pacientes internados na Unidade Coronariana	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	12	48	576
Ambulatório	Teste Ergométrico	Realização de testes ergométricos e análise de traçados	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168
Unidade de Terapia Intensiva (U.T.I)	Unidade Coronariana	Atendimento aos pacientes internados na Unidade Coronariana	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	42	4	168

Atividades - Teóricas

R1

Atividades Teóricas (R1)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula dos Residentes de Cardiologia	Aula teórica apresentada pelo médico residente, referente ao curso teórico de cardiologia.	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	2	48	96
Curso	Curso Anual de Arritmias	Curso de arritmias cardíacas com a equipe de Arritmia e Eletrofisiologia	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	48	48
Seminário	Discussão de Artigos Científicos	Apresentação e discussão de artigos recém-publicados na especialidade	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	48	48
Análise e discussão	Reunião de Casos Clínicos da	Discussão de casos complexos em conjunto com as equipes de cardiologia,	HOSPITAL DAS CLÍNICAS			

de caso	Cardiologia	hemodinâmica e cirurgia cardíaca	DA UFPR	2	48	96
---------	-------------	----------------------------------	---------	---	----	----

R2

Atividades Teóricas (R2)

Tipo Atividade	Atividade	Descrição	Local	Dedicação Semanal	Duração de Semanas	Tot. Horas
Aula	Aula dos Residentes de Cardiologia	Aula teórica apresentada pelo médico residente, referente ao curso teórico de cardiologia.	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	2	48	96
Curso	Curso Anual de Arritmias	Curso de arritmias cardíacas com a equipe de Arritmia e Eletrofisiologia	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	48	48
Seminário	Discussão de Artigos Científicos	Apresentação e discussão de artigos recém-publicados na especialidade	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	1	48	48
Análise e discussão de caso	Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia	Discussão de casos complexos em conjunto com as equipes de cardiologia, hemodinâmica e cirurgia cardíaca	HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA UFPR	2	48	96

Equipamentos

R1

Equipamentos (R1)

Equipamento	Descrição
Equipamentos Cardiologia	Equipamentos necessários para o atendimento do paciente cardiológico, conforme o estágio, incluindo: A - Hemodinâmica - 2 B - Ecocardiógrafos - 6 C - Ultrassom portátil - 1 D - Cardioversor / desfibrilador - 4 E - Esteira para ergometria - 1 F - Holter - 16 G - MAPA - 10 H - Eletrocardiograma - 4

R2

Equipamentos (R2)

Equipamento	Descrição
Equipamentos Cardiologia	Equipamentos necessários para o atendimento do paciente cardiológico, conforme o estágio, incluindo: A - Hemodinâmica - 2 B - Ecocardiógrafos - 6 C - Ultrassom portátil - 1 D - Cardioversor / desfibrilador - 4 E - Esteira para ergometria - 1 F - Holter - 16 G - MAPA - 10 H - Eletrocardiograma - 4

Detalhes da Semana Padrão (Teste Ergométrico)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Teste Ergométrico Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00				
Atividade: Teste Ergométrico Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 14:00 às 18:00	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Teste Ergométrico Horário: 13:00 às 19:00		

Detalhes da Semana Padrão (Métodos Gráficos)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Métodos Gráficos Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00				
Atividade: Métodos Gráficos Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 14:00 às 18:00	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Métodos Gráficos Horário: 13:00 às 19:00		

Detalhes da Semana Padrão (Imagem Cardiovascular)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Imagem Cardiovascular Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Imagem Cardiovascular Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Imagem Cardiovascular Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00				
			Atividade: Imagem Cardiovascular	Atividade: Curso Anual de Arritmias		

Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Imagem Cardiovascular	Atividade: Discussão de Artigos Científicos	Horário: 10:00 às 12:00	Horário: 11:00 às 12:00
Atividade: Imagem Cardiovascular	Horário: 13:00 às 19:00	Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Imagem Cardiovascular	Atividade: Imagem Cardiovascular
Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Plantão	Atividade: Imagem Cardiovascular	Horário: 13:00 às 19:00	Horário: 13:00 às 19:00
	Horário: 19:00 às 23:45	Horário: 14:00 às 18:00		

Detalhes da Semana Padrão (Hemodinâmica)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Hemodinâmica Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Hemodinâmica Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Hemodinâmica Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00			Atividade: Hemodinâmica Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00
Atividade: Hemodinâmica Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Hemodinâmica Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Hemodinâmica Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Hemodinâmica Horário: 13:00 às 19:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Hemodinâmica Horário: 14:00 às 18:00				

Detalhes da Semana Padrão (Estágio Eletivo)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Estágio Eletivo Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Estágio Eletivo Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Estágio Eletivo Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00			Atividade: Estágio Eletivo Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00
Atividade: Estágio Eletivo Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Estágio Eletivo Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Estágio Eletivo Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Estágio Eletivo Horário: 13:00 às 19:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Estágio Eletivo Horário: 14:00 às 18:00				

Detalhes da Semana Padrão (Ecocardiograma)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Ecocardiograma Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Ecocardiograma Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Ecocardiograma Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00	
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00				
Atividade: Ecocardiograma Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Ecocardiograma Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Ecocardiograma Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00		
Atividade: Ecocardiograma Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Ecocardiograma Horário: 14:00 às 18:00	Atividade: Ecocardiograma Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Ecocardiograma Horário: 13:00 às 19:00		

Detalhes da Semana Padrão (Cardiopatas Congênicas)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00				
Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 13:00 às 19:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Cardiopatas Congênicas Horário: 14:00 às 18:00				

Detalhes da Semana Padrão (Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 07:00 às 11:00		
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00				
		Atividade: Discussão de Artigos Científicos				

Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 13:00 às 19:00	Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 14:00 às 18:00		Atividade: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Horário: 13:00 às 19:00		

Detalhes da Semana Padrão (Pedidos de Consulta)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 07:00 às 19:00	
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00		
Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 13:00 às 17:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 14:00 às 19:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Pedidos de Consulta Horário: 13:00 às 17:00		

Detalhes da Semana Padrão (Unidade Coronariana)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Unidade Coronariana Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 07:00 às 08:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 07:00 às 11:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00	
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00			
Atividade: Unidade Coronariana Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 13:00 às 19:00		
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 14:00 às 17:00	Atividade: Unidade Coronariana Horário: 13:00 às 19:00			

Detalhes da Semana Padrão (Ambulatórios Cardiologia)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
				Atividade: Ambulatórios Cardiologia		

Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 08:00 às 11:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 08:00 às 11:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 07:00 às 12:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Horário: 08:00 às 11:00	Atividade: Plantões noturnos na Unidade Coronariana Horário: 00:00 às 07:00
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00
Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 13:00 às 18:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 14:00 às 18:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 13:00 às 19:00	Atividade: Ambulatórios Cardiologia Horário: 13:00 às 18:00	
				Atividade: Plantões noturnos na Unidade Coronariana Horário: 19:00 às 23:45	

Detalhes da Semana Padrão (Enfermaria Cardiologia)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Dom
Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 08:00 às 11:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 08:00 às 11:00	Atividade: Plantão Horário: 00:00 às 07:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 07:00 às 08:00			
Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Aula dos Residentes de Cardiologia Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Descanso Pós Plantão Horário: 07:00 às 13:00	Atividade: Reunião de Casos Clínicos da Cardiologia Horário: 08:00 às 10:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 08:00 às 11:00		
Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 13:00 às 18:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 13:00 às 18:00	Atividade: Discussão de Artigos Científicos Horário: 13:00 às 14:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 10:00 às 12:00	Atividade: Curso Anual de Arritmias Horário: 11:00 às 12:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 07:00 às 13:00	
	Atividade: Plantão Horário: 19:00 às 23:45	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 14:00 às 18:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 13:00 às 18:00	Atividade: Enfermaria de Cardiologia Horário: 13:00 às 18:00		

Detalhes Do Rodízio (R2 Cardiologia)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R2 CARDIO 6 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia					
Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 1 Semana Padrão: Estágio Eletivo	Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 1 Semana Padrão: Estágio Eletivo	Estágio: Ecocardiograma Grupo: R2 CARDIO 6 Semana Padrão: Ecocardiograma	Estágio: Imagem Cardiovascular Grupo: R2 CARDIO 2 Semana Padrão: Imagem Cardiovascular	Estágio: Imagem Cardiovascular Grupo: R2 CARDIO 3 Semana Padrão: Imagem Cardiovascular	Estágio: Imagem (C) Grupo: R2 C Semana Padrão: Imag
Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R2 CARDIO 5 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Ecocardiograma Grupo: R2 CARDIO 5 Semana Padrão: Ecocardiograma	Estágio: Imagem Cardiovascular Grupo: R2 CARDIO 1 Semana Padrão: Imagem Cardiovascular	Estágio: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Grupo: R2 CARDIO 1	Estágio: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Grupo: R2 CARDIO 2	Estágio: Arritmia, E Marcap Grupo: R2 C
Estágio: Cardiopatias Congênitas Grupo: R2 CARDIO 5					

Semana Padrão: Cardiopatias Congênitas	Estágio: Imagem Cardiovascular Grupo: R2 CARDIO 8 Semana Padrão: Imagem Cardiovascular	Estágio: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Grupo: R2 CARDIO 8 Semana Padrão: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso	Semana Padrão: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso	Semana Padrão: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso	Semana Padrão: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso
Estágio: Cardiopatias Congênitas Grupo: R2 CARDIO 6			Estágio: Férias Grupo: R2 CARDIO 8 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Férias Grupo: R2 CARDIO 1 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: F Grupo: R2 C Semana Padrão: Te
Semana Padrão: Cardiopatias Congênitas	Estágio: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso Grupo: R2 CARDIO 7 Semana Padrão: Arritmia, Eletrofisiologia e Marcapasso	Estágio: Férias Grupo: R2 CARDIO 7 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 3 Semana Padrão: Estágio Eletivo	Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 4 Semana Padrão: Estágio Eletivo	Estágio: Estáq Grupo: R2 C Semana Padrão: f
Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 8 Semana Padrão: Estágio Eletivo			Estágio: Ecocardiograma Grupo: R2 CARDIO 7 Semana Padrão: Ecocardiograma	Estágio: Ecocardiograma Grupo: R2 CARDIO 8 Semana Padrão: Ecocardiograma	Estágio: Ecoc Grupo: R2 C Semana Padrão: E
Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 7 Semana Padrão: Estágio Eletivo	Estágio: Férias Grupo: R2 CARDIO 6 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Estágio Eletivo Grupo: R2 CARDIO 2 Semana Padrão: Estágio Eletivo	Estágio: Métodos Gráficos Grupo: R2 CARDIO 6 Semana Padrão: Métodos Gráficos	Estágio: Métodos Gráficos Grupo: R2 CARDIO 7 Semana Padrão: Métodos Gráficos	Estágio: Metod Grupo: R2 C Semana Padrão: M
Estágio: Ecocardiograma Grupo: R2 CARDIO 4 Semana Padrão: Ecocardiograma	Estágio: Métodos Gráficos Grupo: R2 CARDIO 4 Semana Padrão: Métodos Gráficos	Estágio: Métodos Gráficos Grupo: R2 CARDIO 5 Semana Padrão: Métodos Gráficos	Estágio: Teste Ergométrico Grupo: R2 CARDIO 5 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Teste Ergométrico Grupo: R2 CARDIO 6 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Teste I Grupo: R2 C Semana Padrão: Te
Estágio: Métodos Gráficos Grupo: R2 CARDIO 3 Semana Padrão: Métodos Gráficos	Estágio: Teste Ergométrico Grupo: R2 CARDIO 3 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Teste Ergométrico Grupo: R2 CARDIO 4 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Hemodinâmica Grupo: R2 CARDIO 4 Semana Padrão: Hemodinâmica	Estágio: Hemodinâmica Grupo: R2 CARDIO 5 Semana Padrão: Hemodinâmica	Estágio: Hem Grupo: R2 C Semana Padrão: f
Estágio: Hemodinâmica Grupo: R2 CARDIO 1 Semana Padrão: Hemodinâmica	Estágio: Hemodinâmica Grupo: R2 CARDIO 2 Semana Padrão: Hemodinâmica	Estágio: Hemodinâmica Grupo: R2 CARDIO 3 Semana Padrão: Hemodinâmica			
Estágio: Teste Ergométrico Grupo: R2 CARDIO 2 Semana Padrão: Teste Ergométrico					

Detalhes Do Rodízio (R1 Cardiologia)

Fevereiro	Março	Abril	maio	Junho	Julho
Estágio: Férias Grupo: R1 CARDIO 8 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 2 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 8 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Pedidos de Consulta Grupo: R1 CARDIO 5 Semana Padrão: Pedidos de Consulta	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 7	Estágio: Enfermar Grupo: R1 C Semana Padrão: Enfe

Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 7 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Férias Grupo: R1 CARDIO 7 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 7 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Férias Grupo: R1 CARDIO 2 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Enfermaria Grupo: R1 C Semana Padrão: Enfe
Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 6 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Pedidos de Consulta Grupo: R1 CARDIO 6 Semana Padrão: Pedidos de Consulta	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 6 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 4 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 6 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Unidade Grupo: R1 C Semana Padrão: Unif
Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 5 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 8 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 1 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 3 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 5 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Unidade Grupo: R1 C Semana Padrão: Unif
Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 4 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 1 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 5 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 6 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 4 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Ambulatór Grupo: R1 C Semana Padrão: Cardiol
Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 3 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 5 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Ambulatórios Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 2 Semana Padrão: Ambulatórios Cardiologia	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 1 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 3 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Ambulatór Grupo: R1 C Semana Padrão: Cardiol
Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 2 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 4 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Férias Grupo: R1 CARDIO 4 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 8 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 2 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: f Grupo: R1 C Semana Padrão: Te
Estágio: Pedido de Consultas Grupo: R1 CARDIO 1 Semana Padrão: Pedidos de Consulta	Estágio: Enfermaria Cardiologia Grupo: R1 CARDIO 3 Semana Padrão: Enfermaria Cardiologia	Estágio: Pedido de Consultas Grupo: R1 CARDIO 3 Semana Padrão: Pedidos de Consulta	Estágio: Unidade Coronariana Grupo: R1 CARDIO 7 Semana Padrão: Unidade Coronariana	Estágio: Férias Grupo: R1 CARDIO 1 Semana Padrão: Teste Ergométrico	Estágio: Pedidos Grupo: R1 C Semana Padrão: Pec
				Estágio: Pedidos de Consulta Grupo: R1 CARDIO 8 Semana Padrão: Pedidos de Consulta	

Outros Tópicos do Projeto Pedagógico

Descrição Metodologia: Formação dos residentes baseada em treinamento em serviço sob supervisão de preceptores especialistas na especialidade. Aulas, seminários e cursos complementam a carga teórica da especialidade. Discussão de casos clínicos em reunião com equipe multidisciplinar, incorporando o conceito moderno de "Heart Team" para tomada de decisão clínica.

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

Desc. Metodologia Avaliação Programa: Feedback individualizado de cada residente ao final dos estágios.

Desc. Metodologia Avaliação Residente: Avaliação individualizada dentro de cada estágio, conforme os seguintes critérios: Conhecimento: 1. Fisiopatológico 2. Semiológico 3. Terapêutico 4. Prático Habilidades: 1. Procedimentos eletivos 2. Procedimentos emergenciais 3. Raciocínio diagnóstico 4. Discussão de casos 5. Apresentação em reuniões 6. Trabalho em equipe Atitude 1. Relação médico-paciente 2. Relação médico-equipe 3. Ética 4. Comprometimento 5. Liderança 6. Interesse 7. Responsabilidade Avaliação escrita complementar, sob a forma de teste, a cada trimestre para acompanhamento da evolução individual de cada residente. Feedback para os médicos residentes ao final de cada estágio.