

1700407 - Saúde do Adulto

ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Curso	Medicina
Código e nome da disciplina	1700407 - Saúde do Adulto I (150h)
Período de oferecimento	26/01/2026-05/07/2026 1ª Turma - 26/01/2026 – 22/02/2026 2ª Turma - 23/02/2026 – 22/03/2026 3ª Turma - 06/04/2026 – 03/05/2026 4ª Turma - 04/05/2026 – 31/05/2026 5ª Turma - 08/06/2026 – 05/07/2026
Coordenadores	Prof. Dr. André Schmidt (Centro de Cardiologia) Prof. Dr. Edwaldo E. Joviliano (Divisão de Cirurgia Vascular e Endovascular) Profa. Dra. Fabíola Traina :(Hematologia e Hemoterapia) Profa. Dra. Minna M. D. Romano (Centro de Cardiologia)

Sistema Cardiovascular

Coordenadores Sistema Cardiovascular	Prof. Dr. André Schmidt (Centro de Cardiologia) Prof. Dr. Edwaldo E. Joviliano (Divisão de Cirurgia Vascular e Endovascular) Profa. Dra. Minna M. D. Romano (Centro de Cardiologia)
Docentes Sistema Cardiovascular	Prof. Dr. Alfredo José Rodrigues (Cirurgia Cardíaca) Prof. Dr. Benedito Carlos Maciel (Cardiologia) Prof. Dr. Carlos Henrique Miranda (Emergências Clínicas) Prof. Dr. Eduardo Barbosa Coelho (Nefrologia) Prof. Dr. Henrique Turin Moreira (Cardiologia) Prof. Dr. Marcus Vinícius Simões (Cardiologia) Prof. Dr. Mauricio Serra Ribeiro (Cirurgia Vascular e Endovascular)

1700407 - Saúde do Adulto

Docente sênior USP

Prof. Dr. Carlos Eli Piccinato (Cirurgia Vascular e Endovascular)

Prof. Dr. José Antônio Marin Neto (Centro Cardíaca)

Médicos Assistentes e Colaboradores:

Dr. Alexandre Baldini Figueiredo

Dra. Ana Marta Antunes Salgado Gali

Dra. Ana Paula Otaviano

Dr. André V. Badran

Dr. Edgard Camilo de Oliveira Filho

Dra. Fabiana Marques

Prof. Dr. Fernando Nobre

Dr. Geraldo Luiz Figueiredo

Dr. Igor Matos Lago

Dr. José Geraldo Ciscato Jr.

Dr. Leandro Augusto Gardenghi

Dr. Leonardo Pippa Gadioli

Dr. Luís Gustavo Gali

Dr. Marcelo B. Dalio

Dr. Moysés, de Oliveira Lima Filho

Dr. Rafael Brolio Pavão

Dr. Sidney José Mori Fernandes

Dr. Vamberto B. Mansur Foschini

Dr. João Reinaldo Chierice.

Residentes de Cardiologia (R_s, R_i) atuando em: Unidades Coronárias, Ambulatórios

Residentes de Cirurgia Vascular e Endovascular (R_s e R_i) atuando em: Ambulatórios

O sistema cardiovascular é ministrado em conjunto pelo Centro de Cardiologia do Departamento de Clínica Médica e pelo Departamento de Cirurgia e Anatomia, através de suas Divisões de Cirurgia Vascular e de Cirurgia Torácica e Cardiovascular, a alunos do 4º ano do Curso de Medicina (8º semestre letivo).

O CONTEÚDO DO SISTEMA CARDIOVASCULAR é ministrado em conjunto pelo Centro de Cardiologia do Departamento de Clínica Médica e pelo Departamento de Cirurgia e Anatomia, por meio de suas Divisões de Cirurgia Vascular e Endovascular e de Cirurgia Cardiovascular e Torácica, a alunos do 4º ano do Curso de Ciências Médicas (8º semestre letivo) e visa capacitar o estudante a reconhecer a presença da doença cardiovascular, suas características diagnósticas, implicações prognósticas e as possibilidades terapêuticas pertinentes. As doenças

1700407 - Saúde do Adulto

cardiovasculares respondem por mais de 30% das mortes no Brasil. Segundo a Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC), são registradas mais de mil mortes por dia, ou seja, 43 óbitos por hora ou ainda uma morte a cada 90 segundos. Desenvolver a capacidade de reconhecimento das principais doenças que acometem esse sistema por meio do treinamento das habilidades diagnósticas, simultaneamente à aquisição de conteúdo, com objetivo na aplicação nas mais variadas modalidades de prevenção e terapêutica, fundamenta as bases deste curso. Os objetivos principais, incluem: identificar os sintomas/sinais causados por comprometimento patológico do sistema cardiovascular; formular, com base nos elementos de anamnese e semiológicos, hipóteses diagnósticas preliminares, de natureza sindrômica, nosológica e, se possível, etiológica; solicitar os exames subsidiários pertinentes para estabelecer diagnósticos definidos; caracterizar as possíveis anormalidades em exames subsidiários mais simples, como, por exemplo, a radiografia do tórax, e especialmente o ECG convencional; compreender, com base no conjunto desses resultados, o grau de comprometimento anatômico e funcional do sistema cardiovascular, incluindo-se a noção de aplicabilidade e limitações de outros métodos diagnósticos mais elaborados; orientar-se quanto ao prognóstico em base imediata e tardia do processo mórbido em curso; recomendar o tratamento em seus princípios clínicos, para efeito sintomático, causal e corretivo; conhecer os princípios de aplicação dos métodos terapêuticos da Cardiologia, Cardiologia Intervencionista, da Angiorradiologia e Cirurgia Endovascular e as técnicas básicas de abordagem cirúrgica das afecções cardiovasculares mais comuns; familiarizar-se e adquirir experiência inicial com as técnicas elementares de socorro ao paciente necessitando de ressuscitação cardiopulmonar.

É relevante salientar que, embora o aprendizado esteja predominantemente centrado em atividades de cunho essencialmente prático e de discussões de casos clínicos, há conjunto complementar de aulas teóricas cujo valor e potencial de aproveitamento pelos estudantes não deve ser menosprezado. Essas aulas teóricas constituem oportunidades inestimáveis para que os professores transmitam uma visão de síntese sobre cada tema tratado, uma visão que geralmente é adquirida após muitos anos de experiência. Além disso, é também, a cada aula teórica, uma ocasião para se auferir um pouco do que cada professor pode passar aos estudantes, em termos de seu exemplo profissional sobre como lidar com problemas difíceis como os representados pelas doenças cardiovasculares, tendo como contexto fundamental o ser humano e sua extraordinária complexidade física, mental e espiritual. Em muitos contextos, as aulas teóricas de cunho presencial poderão ser precedidas pela exposição dos acadêmicos à oportunidade de estudar, na plataforma virtual do sistema "Moodle", excertos da exposição aos temas abordados.

Atividades práticas dos alunos desenvolvidas em ambulatórios, enfermarias e laboratórios. Discussões de casos clínicos, segundo o molde de resolução de um problema diagnóstico (DOP). Aplicações práticas dos princípios da Medicina Embasada em Evidências Científicas, para diagnóstico e especialmente para medidas terapêuticas, constituem outra vertente essencial desta disciplina.

Finalmente, haverá oportunidade para, em caráter voluntário, os alunos atenderem a plantões nas Unidades Coronárias do Campus e da Unidade de Emergência do HC-FMRP-USP, conforme escalas presenciais a serem disponibilizadas.

CARGA HORÁRIA SISTEMA CARDIOVASCULAR	
Teórica (presenciais ou virtuais), discussão de casos clínicos	63 horas
Horário Livre	8 horas
Avaliação	8 horas
Aulas práticas presenciais atendimentos em ambulatórios discussão de ECG, enfermarias e simulações Harvey)	24 horas

1700407 - Saúde do Adulto

Total	103 horas
-------	-----------

AVALIAÇÃO SISTEMA CARDIOVASCULAR

PROVA PRÁTICA	Avaliação de habilidades práticas relacionadas a entrevista, metodologia do exame clínico direcionado ao sistema cardiovascular seguido da avaliação da capacidade de raciocínio clínico e interpretação diagnóstica e proposição de tratamento. Ambiente de Simulação Será necessário obter nota igual ou superior a 5,0 (cinco)	Anamnese oferecida e exame clínico supervisionado no simulador ou em paciente ou voluntário, seguido de discussão diagnóstica e terapêutica e devolutiva imediata
PROVA COGNITIVA	Avaliação do aprendizado cognitivo e interpretativo do conteúdo com devolutiva imediata.	Avaliação individual através de entrevista com três examinadores independentes das diferentes áreas que participam do curso
PROVA PRÁTICA	Avaliação do desempenho em um atendimento médico em simulador	
APROVAÇÃO	Para aprovação o aluno deverá obter nota igual ou superior a 5,0 (cinco), em cada uma dessas avaliações (Cognitiva e Prática). Além disso, no exame oral será necessário obter nota igual ou superior a 5,0 (cinco) com cada um dos três examinadores. Critério mínimo de assiduidade definido pela Comissão Coordenadora do Curso de Medicina (COC).	
REPROVAÇÃO	O aluno reprovado em primeira instância deverá passar novamente por outra avaliação, (oral e/ou prática) com os mesmos métodos, em processo de recuperação. Esta avaliação deverá ser única, na mesma data para todos os reprovados na primeira instância, em data previamente definida pela COC. Será considerado finalmente reprovado, devendo cursar de novo a Disciplina, o aluno que falhar também nessa instância, não obtendo nota igual ou superior a 5.0 (cinco).	

Livros Recomendados:

1. Manual de Condutas Clínicas Em Cardiologia – Maciel & Marin-Neto
2. Cardiologia Para o Clínico Geral: Goldman & Braunwald (Edição Mais Recente).
3. Medicina Interna de Harrison (Edição Mais Recente)

1700407 - Saúde do Adulto

4. Manual Prático De Angiologia E Cirurgia Vascular. Piccinato, Joviliano & Moriya. Dilivros, 2019.

5. Manual de Eletrocardiografia (Cardiopapaers). Eduardo Lapa

HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA

CARGA HORÁRIA HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA	
Apresentação do Conteúdo	1 hora
Discussão de casos clínicos estruturados	18 horas
Prática (Ambulatórios e Enfermaria)	17 horas (ambulatório, enfermaria)
Aulas gravadas moodle	8 horas
Total	44 horas

DOCENTES E MÉDICOS - HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA	
Docentes	Rodrigo do Tocantins Calado Fabíola Traina Lorena Lobo de Figueiredo Pontes Digo Villa Clé
Médicos Contratados	Adriane Souza Lima Ana Cristina Silva Pinto Camila Derminio Donadel Gonçalves Felipe Araújo da Silva Flávia Leite Santos Luciana Correa Oliveira de Oliveira Leticia Santos de Oliveira Maria Isabel Ayrosa Madeira Marília Bazzo Catto Pedro Manoel Marques Garibaldi Rafael Lopes Pacca Thalita Cristina de Mello Costa Victor Emmanuel Fernandes da Costa

1700407 - Saúde do Adulto

O CONTEÚDO DE A Saúde do Adulto I - Hematologia e Hemoterapia tem como objetivo capacitar os alunos do quarto ano do curso de Medicina para o reconhecimento das manifestações clínicas das doenças hematológicas, por meio da identificação de sinais e sintomas que permitam o diagnóstico dessas enfermidades, indicação e interpretação adequada dos exames laboratoriais para excluir ou confirmar as hipóteses diagnósticas. A Saúde do Adulto I - Hematologia e Hemoterapia busca aprimorar a habilidade de reconhecer um hemograma normal e interpretar as principais alterações detectadas em um hemograma, tanto aquelas diretamente relacionadas a doenças do sangue quanto as associadas a outras patologias. Os estudantes serão introduzidos aos mecanismos fisiopatológicos das doenças hematológicas, com foco na aquisição do conhecimento necessário para o diagnóstico diferencial e para o manejo terapêutico das condições mais prevalentes. A Saúde do Adulto I - Hematologia e Hemoterapia também aborda os fundamentos do tratamento de doenças onco-hematológicas, preparando o aluno para identificar as complicações mais frequentes que podem surgir no contexto da clínica geral. Complementarmente, a Saúde do Adulto I - Hematologia e Hemoterapia proporciona uma base sólida em medicina transfusional, capacitando o estudante a indicar adequadamente a transfusão de hemocomponentes e hemoderivados, bem como a reconhecer e manejar suas possíveis complicações, tanto agudas quanto crônicas.

MATRIZ DE COMPETÊNCIAS HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA

O que será aprendido?	Como será aprendido?	Como será avaliado?
<p>1. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias hemolíticas autoimunes adquiridas.</p> <p>2. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias hemolíticas hereditárias.</p> <p>3. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das falências medulares.</p> <p>4. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas de anemia hipo/normorregenerativas hipocrômica e microcítica.</p> <p>5. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas de anemias hipo/normorregenerativas normocrômica e normocítica.</p> <p>6. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas de anemia hipo/normorregenerativas macrocítica.</p>	<p>A unidade curricular é baseada em atividades práticas e teórico-práticas.</p> <p>-Prática: acompanhamento de atendimentos ambulatoriais no Ambulatório Geral de Hematologia no HC e Ambulatório de Anemias do Hemocentro.</p> <p>-Prática: Atendimentos realizados pelo aluno no Ambulatório Geral de Hematologia no Centro de Saúde Escola.</p> <p>-Prática: coleta de informações por meio de anamnese e exame físico de pacientes da enfermaria.</p> <p>-Teórico-prática: preparação e apresentação do caso clínico para discussão em grupo com base na literatura médica.</p> <p>-Teórico-prática: discussão de 12 casos clínicos estruturados.</p> <p>-A unidade curricular receberá 20 alunos que serão divididos em 4 grupos de 5 alunos.</p>	<p>1 - Avaliação Formativa: -Relatório sobre um caso de atendimento nos ambulatórios. O relatório será inserido no moodle. A avaliação terá peso de 10% na nota final (AF).</p> <p>2 - Avaliações Somativas -Seminários: individual padronizada e realizada na apresentação e discussão do seminário referente ao caso clínico da enfermaria. Cada grupo de 5 alunos será responsável pela coleta dos dados clínicos, preparação e apresentação para discussão. Tal avaliação acontecerá na última semana da disciplina e terá peso de 20% da nota final (SE).</p> <p>- Questionário dos hemogramas (realizado no moodle). Peso de 10% na nota final.</p> <p>-Prova escrita teórico-prática baseada em casos clínicos e 20 questões de múltipla escolha com 4 alternativas. Tal avaliação acontecerá na semana de avaliação e terá peso de 60% da nota final (PT).</p> <p>Nota final = (AF*0,01+SE*0,02+HMG*0,1+PT*0,06).</p> <p>3- Frequência: espera-se que os alunos frequentem as atividades práticas e teóricas para o bom aproveitamento do curso. A frequência mínima é definida pela Comissão Coordenadora do Curso de Medicina (COC).</p>

1700407 - Saúde do Adulto

<p>7. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas dos distúrbios hemorrágicos da hemostasia primária.</p> <p>8. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas dos distúrbios hemorrágicos da hemostasia secundária.</p> <p>9. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas de leucocitose.</p> <p>10. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas de esplenomegalia.</p> <p>11. Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das adenomegalias.</p> <p>12. Discutir princípios e indicações das transfusões de hemocomponentes e hemoderivados.</p> <p>13. Discutir princípios de reações transfusionais a hemocomponentes e hemoderivados.</p> <p>14. Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas.</p> <p>15. Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica frequente no cenário de atenção primária e secundária, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.</p>	<p>-Cada grupo terá 12 horas (4 períodos de 3 horas) de atendimento ambulatorial supervisionado.</p> <p>-Cada grupo terá 3 períodos de 4 horas de discussão de casos clínicos estruturados.</p> <p>-Cada grupo terá 1 período de horas de avaliação de pacientes da enfermaria.</p> <p>- Cada grupo terá 1 período, juntos, para apresentação e discussão de um seminário sobre o caso clínico da enfermaria.</p> <p>- Cada grupo terá 10 horas (2 períodos de 4 horas e 2 períodos de 1 hora) para assistirem 18 aulas gravadas no moodle.</p> <p>-Cada grupo terá 2 períodos de 1 hora para revisão de aulas teóricas, revisão dos seminários e elaboração de relatório de pacientes dos ambulatórios.</p>	<p>A presença em todas as atividades deverá ser registrada na “Folha de Frequência/Presença” disponível no Moodle. O aluno deverá registrar a assinatura do Docente que participar da atividade na data correspondente. A “Folha de Frequência/Presença” com todos os registros de datas e assinaturas deverá ser entregue na data da prova teórica. Em caso de perda ou roubo da Folha de Frequência, o aluno deverá elaborar uma nova Folha com novas assinaturas dos professores.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Cenários das atividades práticas:

1. Ambulatório de Hematologia Geral (Balcão 6 do HC, corredor azul, final do corredor)
2. Ambulatório de Hemoglobinopatias (Hemocentro)
3. Ambulatório de Anemias (Hemocentro)
4. Ambulatório no Centro de Saúde Escola (CSE) Cuiabá
5. Enfermaria de Hematologia (sexto andar HC, sala C (6ºC))
6. Sala de transfusão do Hemocentro
7. Laboratório de Hematologia do HC (bloco G do HC, subsolo)

1700407 - Saúde do Adulto

Salas de aula:

1. Salas de aula do Hemocentro: Anfiteatro Vermelho, Anfiteatro Verde
2. Salas de aula do Departamento de Imagens Médicas, Hematologia e Oncologia Clínica, 7º andar do HC, salas 730 e 739

Endereço do Hemocentro: Rua Tenente Catão Roxo, 2501. Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto - SP, 14051-060. Não existe vaga de estacionamento específica para os alunos.

Endereço do CSE: Centro Saúde Escola Dr. Joel Domingos Machado - FMRP – USP, R. Terezina, 690 - Vila Maria Luiza, Ribeirão Preto - SP, 14055-380 (a entrada de Pedestre pode ser pela Rua Cuiabá, paralela à Rua Terezina). Não existe vaga de estacionamento para os alunos.

Bibliografia recomendada:

ZAGO, Marco Antonio; PASQUINI, Ricardo; SPECTOR, Nelson; OLALLA SAAD, Sara Teresinha; CALADO, Rodrigo, ROCHA, Vanderson; Tratado de Hematologia. 2. ed. São Paulo: Editora Atheneu, 2025.

BORDIN, José Orlando; LANGHI JÚNIOR, Dante Mario; COVAS, Dimas Tadeu. Tratado de Hemoterapia: fundamentos e prática. 1. ed. São Paulo: Editora Atheneu, 2018.

LONGO, Dan.; FAUCI, Anthony S.; KASPER, Dennis L.; HAUSER, Stephen; JAMESON, J. Larry; LOSCALZO, Joseph; HOLLAND, Steven M; LANGFORD, Carol A. Harrison's principles of internal medicine. 22. ed. New York: McGraw-Hill Education, 2025.

STEIN, Brady L.; PATEL, Anand A.; POWERS, Jacquelyn M.; SMITH, Catherine C.. American Society of Hematology Self-Assessment Program. 9. ed. American Society of Hematology, 2025.

1700407 - Saúde do Adulto

Cálculo da nota final da Disciplina 1700407 - Saúde do Adulto I

O aluno deve obter nota mínima de 5 (cinco) no Conteúdo Sistema Cardiovascular e nota mínima de 5 (cinco) no Conteúdo Hematologia e Hemoterapia.

Para os alunos que obtiverem nota maior ou igual a cinco (≥ 5) nos dois conteúdos, o cálculo da nota final será a média entre as duas notas ($[\text{Nota Conteúdo Sistema Cardiovascular} + \text{Nota Conteúdo Hematologia e Hemoterapia}] / 2$). Em caso de nota abaixo de cinco (< 5) em um dos conteúdos, o aluno fará a remediação referente ao conteúdo específico.

Em casos de nota abaixo de cinco (< 5) em um dos conteúdos, mesmo após a remediação, o aluno será reprovado na Disciplina Saúde do Adulto I. A nota final da Disciplina será a nota do Conteúdo que gerou a reprovação.

1700407 - Saúde do Adulto

1ª turma 26/01/2026-22/01/2026								
Saúde do Adulto I – 2026 – 4º ano – Primeiro Semestre								
CURSO: Medicina					COORDENADORES: Prof. Dr. André Schmidt, Profa. Dra. Fabíola Traina			
CÓDIGO: 1700407			ANO: 2026		NOME DA UNIDADE CURRICULAR: Saúde do Adulto I			
Data	Dia da Semana	Horário		Local	Turma	Tema da atividade	Estratégias de Ensino & Aprendizagem	Docente responsável
26/01 Semana 01	Segunda-feira	08:30	09:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Apresentação Sistema Cardiovascular	Apresentação Sistema Cardiovascular	Marin/ André e Edwaldo/ Fabíola
26/01 Semana 01	Segunda-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-ECG 1- Normal	Aprendizado do ECG Normal, valorizando a definição de FC, eixo de QRS, ondas do ECG e seu significado e valores de normalidade de amplitude e duração dos vetores	Minna
26/01 Semana 01	Segunda-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas I	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
26/01	Segunda-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Anginosas	Manifestações clínicas das diversas síndromes anginosas	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

Semana 01								
26/01 Semana 01	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação Hematologia e Hemoterapia	Apresentação Hematologia e Hemoterapia	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
26/01 Semana 01	Segunda-feira	14:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Anemias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias carenciais, anemias hemolíticas adquiridas e hereditárias. Discussão Caso clínicos estruturados 1, 2 e 3	Fabiola Traina
		14:30	15:45			Anemias carenciais	Caso 3A e 3B	Thalita CM Costa
		16:00	17:30			Anemia hemolíticas	Caso 1, 2A e 2B	Felipe A da Silva Flávia L Santos
26/01 Semana 01	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-ECG - 2 Alterações Isquêmicas	Reconhecer alterações isquêmicas, de corrente de lesão, zonas elétricas inativas e de fibrose	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

27/01 Semana 01	Terça-feira	08:00	09:00	Aula Presencial- 9º andar 930	Grupo todo	Teor - Dor Crônica MMII (DAOP)	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico.	Piccinato
27/01 Semana 01	Terça-feira	09:00	10:30	Aula prática	Grupo todo	Prática ECG - 2 Alterações Isquêmicas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna
27/01 Semana 01	Terça-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas II	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
27/01 Semana 01	Terça-feira	13:30	16:00	HC Corredor 6 dos Ambulatórios	G1 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

27/01 Semana 1	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
27/01 Semana 01	Terça-feira	13:30	17:30	Área verde	G3, G4 (10)	Área verde	Área verde	
27/01 Semana 01	Terça-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	G1, G2 (10)	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
27/01 Semana 01	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
27/01 Semana 01	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

28/01 Semana 01	Quarta-feira	08:00	09:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Discussão de Casos Tromboembolismo Arterial	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
28/01 Semana 01	Quarta-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Doenças do Pericárdio	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Maciel
28/01 Semana 01	Quarta-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Coronária e Isquêmica Crônica Estável	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
28/01 Semana 01	Quarta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Fisiopatía e Diagnóstico	Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
28/01 Semana 01	Quarta-feira	15:30	17:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Terapêutica	Bases fisiopatológicas e de diagnóstico da Angina Instável	Marin
28/01 Semana 01	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -ECG 3 - Sobrecargas	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

29/01 Semana 01	Quinta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Dor Aguda em MMII	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Edwaldo
29/01 Semana 01	Quinta-feira	09:30	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática -ECG 3 - Sobrecargas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna
29/01 Semana 01	Quinta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prát. -Casos Clínicos DAC - Isquemia Miocárdio	Reconhecer os sinais e sintomas da isquemia arterial aguda. Estabelecer os principais diagnósticos diferenciais de dor vascular aguda nos membros inferiores. Indicar exames complementares de primeira escolha. Compreender os princípios de tratamento clínico inicial e indicações de terapêutica cirúrgica/endovascular	Marin
29/01 Semana 01	Quinta-feira	15:30	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Cardiopatas Congênitas	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovasculares).	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

29/01 Semana 01	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- ECG 4 - Distúrbios de Condução e Ritmo	Aprendizado de distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
30/01 Semana 01	Sexta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Aneurismas Arteriais	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovascular	Piccinato
30/01 Semana 01	Sexta-feira	09:00	10:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor Casos Clínicos Aneurismas Dissecções Arteriais	Discussão de casos clínicos	Carlos Diego
30/01 Semana 01	Sexta-feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia	Todos	Prát. - ECG 4- Distúrbios de Condução e Ritmo	Prática de laudos a ECG com distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
30/01 Semana 01	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G3 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
30/01 Semana 01	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G4 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
30/01 Semana 01	Sexta-feira	13:30	17:30	Área verde	G1 e G2 (10)	Área verde	Área verde	
30/01 Semana 01	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
30/01 Semana 01	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Cardíaca - Tratamento ICFER e ICFEP	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca	Simões

1700407 - Saúde do Adulto

02/02 Semana 02	Segunda-feira	08:00	12:00	Aula Presencial corredor 7	GII+G3 1/2	Ambulatórios Isquemia	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	André Schmidt
02/02 Semana 02	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G I + G 3 1/2	Enfermaria	PRÁTICA - ENF casos clínicos de IC	Simões
02/02 Semana 02	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Citopenias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das falências medulares. Discussão Caso Clínico Estruturado 4	Rodrigo T Calado Marília B Catto
02/02 Semana 02	Segunda-feira	14:45	16:00	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Medicina Transfusional	Discutir princípios das transfusões, ser capaz de reconhecer as indicações de transfusão e as reações transfusionais.	Fabiola Traina Victor EF da Costa Flávia L Santos
02/02 Semana 02	Segunda-feira	16:15	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Distúrbio da hemostasia	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas dos distúrbios hemorrágicos da hemostasia primária e secundária. Discussão Casos Clínicos Estruturados 8 e 9	Fabiola Traina Letícia S de Oliveira Luciana CO de Oliveira

1700407 - Saúde do Adulto

02/02 Semana 02	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Endocardite Infecciosa	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases de tratamento em Endocardite Infecciosa	Minna
03/02 Semana 02	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GI + G3 1/2	Ambulatório Vascular	Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico.	
03/02 Semana 02	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G I + G3 1/2	Enf. Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares	
03/02 Semana 02	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G I + GIII 1/2	Simulação - Harvey Congênita	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

03/02 Semana 02	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G3 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	<p>Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais</p> <p>Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.</p>	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
03/02 Semana 02	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G4(5)	Ambulatório de Anemias	<p>Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.</p> <p>Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.</p>	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
03/02 Semana 02	Terça-feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
03/02 Semana 02	Terça-feira	13:30	16:00	Sala 730 - HC 7º andar	G1, G2 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	<p>Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas.</p> <p>Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.</p>	Diego Vila Clé

1700407 - Saúde do Adulto

03/02 Semana 02	Terça-feira	16:30	17:30	Sala 730 - HC 7º andar	Todos (20)	Adenomegalias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das adenomegalias e linfomas. Discussão Caso Clínico Estruturado 6	Diego Vila Clé Thiago E Gonçalves
03/02 Semana 02	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-Valvopatias Cardíacas (Aórticas e Mitrais)	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em valvopatias aórticas e mitrais	Minna
04/02 Semana 02	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G I +GIII 1/2	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	André Schmidt/ Turin
04/02 Semana 02	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	GII G3 1/2	CC1	PRÁTICA - ENF casos clínicos de IC	Simões
04/02 Semana 02	Quarta-feira	13:30	17:30	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G I +GIII +1/2	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
04/02 Semana 02	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Trombose Profunda	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP.Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos. Estabelecer condutas terapêuticas (anticoagulação, filtro	Maurício

1700407 - Saúde do Adulto

							de veia cava, trombólise em casos selecionados) e medidas de prevenção	
04/02 Semana 02	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Doença Cardíaca Reumatisal	Aula gravada com discussão de aspectos fisiopatológicos, diagnósticos e terapêuticos	André
05/02 Semana 02	Quinta-feira	08:00	12:00		GII +G3 1/2	Estudos	Estudo	
05/02 Semana 02	Quinta-feira	08:00	10:00	Labsim-aula presencial	GI+GII 1/2	Simulação Harvey Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
05/02 Semana 02	Quinta-feira	14:00	15:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prát. DOP 1-Síndromes Arritmicas	Discussão orientada por problema - Palpitações e Síncope	André Schmidt

1700407 - Saúde do Adulto

05/02 Semana 02	Quinta- feira	14:00	15:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas Princípios Diagnóstico I	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Marin
05/02 Semana 02	Quinta- feira	16:00	17:00	Sala de aula cardiologia 2º	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas tratamento II	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	Marin
05/02 Semana 02	Quinta- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Laboratório de Medicina Nuclear	Aprendizado de aplicação do método de Cintilografia Miocárdica em situações de doenças cardiovasculares, principalmente na doença isquêmica miocárdica	Alexandre Figueiredo
06/02 Semana 02	Sexta- feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Traumatismos Vasculares	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Elisa

1700407 - Saúde do Adulto

06/02 Semana 02	Sexta- feira	09:00	09:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Diagnósticos	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
06/02 Semana 02	Sexta- feira	09:30	10:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Tratamento	Aprendizado de bases do tratamento em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
06/02 Semana 02	Sexta- feira	10:00	11:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Mapa	Aprendizado do papel do método de Monitorização Ambulatorial da PA em investigação de doenças cardiovasculares	F. Nobre
06/02 Semana 02	Sexta- feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prát. DOP 3-Síndrome Insuficiência Cardíaca	Reconhecer o conjunto de sinais e sintomas das síndromes clínicas de IC, e suas bases fisiopatológicas	Simões
06/02 Semana 02	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G1 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena L F Pontes Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

06/02 Semana 02	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
06/02 Semana 02	Sexta-feira	13:30	16:00	Sala 730 - HC 7º andar	G3 e G4 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Rodrigo T Calado
06/02 Semana 02	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	TODOS (20)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
09/02 Semana 03	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	GII +GIII 1/2	CC2	PRÁTICA - ENF. casos clínicos de miocardiopatias	André
09/02 Semana 03	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GI +G3 1/2	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Turin

1700407 - Saúde do Adulto

09/02 Semana 03	Segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Esplenomegalia, citopenias e leucocitoses	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das leucemias agudas e crônicas. Discussão Casos Clínico Estruturados 5 e 7	Lorena L F Pontes
		13:30	14:20	Introdução				Lorena L F Pontes
		14:30	15:20	Esplenomegalia/Leucemia mieloide crônica			Caso 7	Leonardo C Palma
		15:30	16:20	Leucocitose/Leucemia Linfóide Aguda			Caso 5B	Rafael L Pacca
		16:30	17:30	Leucocitose/Leucemia Mieloide Aguda			Caso 5A	Camila DD Gonçalves
09/02 Semana 03	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todo	TEOR- Cardiomiopatias	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases do tratamento em cardiomiopatias dilatadas, restritivas e hipertróficas	Minna
09/02 Semana 03	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Venosa Crônica	Reconhecer manifestações clínicas e classificação da IVC (CEAP). Diferenciar quadros leves (telangiectasias, varizes) de	Mauricio

1700407 - Saúde do Adulto

							complicações graves (úlceras venosas).Indicar exames diagnósticos não invasivos (US Doppler venoso).Conhecer opções terapêuticas: medidas conservadoras, tratamento inter	
10/02 Semana 03	Terça-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial Corredor 7	G I +GIII 1/2	AMB Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria.Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados.Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares.	
10/02 Semana 03	Terça-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G I +GIII 1/2	ENF. Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria.Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados.Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares	
10/02 Semana 03	Terça-feira	08:00	10:00	Labsim-aula presencial	GII + GIII 1/2	HARVEY Congênitas	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

10/02 Semana 03	Terça- feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G2 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane Maria Isabel A Madeira
10/02 Semana 03	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G1(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
10/02 Semana 03	Terça- feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravadas	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
10/02 Semana 03	Terça- feira	16:30	17:30	Sala 730 – HC 7º andar	G1, G2, G3, G4 (20)	Distúrbio dos plasmócitos	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas do mieloma múltiplo. Discussão de caso clínico estruturado 10	Diego Vila Clé Pedro MM Garibaldi

1700407 - Saúde do Adulto

10/02 Semana 03	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Cor Pulmonale/Hipertensão	Reconhecer as condições intimamente ligadas, onde a hipertensão pulmonar atua frequentemente como a causa subjacente da falha cardíaca direita	André
11/02 Semana 03	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GI +G3 1/2	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Turin
11/02 Semana 03	Quarta-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	GII +GIII 1/2	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	André
11/02 Semana 03	Quarta-feira	14:00	18:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GII +GIII 1/2	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
11/02 Semana 03	Quarta-feira	18:30	19:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor - Exercícios Físicos E Doenças Cardiovasculares	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca	Fabiana Marques
12/02 Semana 03	Quinta-feira	08:00	11:00	Estudo	GI+G3 1/2 Estudo	Estudo	estudo	
12/02 Semana 03	Quinta-feira	08:00	10:00	Labsim-aula presencial	GII+GIII 1/2	Harvey - Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

12/02 Semana 03	Quinta-feira	14:00	15:00	Aula presencial	Grupo todo	Discussão caso-Doença Arterial Obstrutiva Periférica	Aplicar o raciocínio clínico na abordagem da DAOP em casos reais. Correlacionar achados clínicos e exames complementares. Definir condutas terapêuticas conservadoras e invasivas. Avaliar prognóstico e acompanhamento ambulatorial	Leandro
12/02 Semana 03	Quinta-feira	15:00	16:30	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	Casos Clínicos Arritmias Prof.	Discussão interativa de casos ilustrativos das principais arritmias de interesse para o clínico geral	Marin/André
12/02 Semana 03	Quinta-feira	16:30	18:00	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
12/02 Semana 03	Quinta-feira	19:00	20:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório Teste Ergométrico	Aprendizado do papel do método de Teste ergométrico em investigação de doenças cardiovasculares	Pippa
13/02 Semana 03	Sexta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Casos Clínicos Isquemia Cerebral de Origem Extracraniana	Reconhecer manifestações clínicas de isquemia cerebral de origem carotídea/vertebral. Interpretar exames diagnósticos (US Doppler de carótidas, angiotomografia). Compreender critérios de estratificação de risco e indicações de intervenção. Correlacionar achados clínicos, exames e conduta terapêutica em casos reais	Edwaldo

1700407 - Saúde do Adulto

13/02 Semana 03	Sexta- feira	09:00	10:30	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	Prática LAB-ECO	Aprendizado do papel do método de Ecocardiografia em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Minna
13/02 Semana 03	Sexta- feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	Prática - Cateterismo Cardíaco- Princípios e Aplicações	Aprendizado do papel do método de Cinecoronariografia e hemodinâmica invasiva em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Marin
13/02 Semana 03	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G4 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
13/02 Semana 03	Sexta- feira	13:30	16:30	Hemocentro	G3 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais	Fabiola Traina Ana CS Pinto

1700407 - Saúde do Adulto

							sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
13/02 Semana 03	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3 e G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
13/02 Semana 03	Sexta-feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2, (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
13/02 Semana 03	Sexta - feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório-HOLTER	Aprendizado do papel do método de HOLTER em investigação de doenças cardiovasculares arritmicas	Maria Lícia
13/02 Semana 03	Sexta - feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Trombose Profunda	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP.Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos. Estabelecer condutas terapêuticas (anticoagulação, filtro de veia cava, trombólise em casos selecionados) e medidas de prevenção	Maurício
16/02 Semana 04	Segunda-feira	08:00	18:00				Intercala – Feriado carnaval	Feriado Carnaval

1700407 - Saúde do Adulto

17/02 Semana 04	Terça-feira	08:00	18:00				Carnaval	Feriado Carnaval
18/02 Semana 04	Quarta-feira	08:00	12:00				Expediente a partir das 12 horas	Feriado Quarta-feira de Cinzas
18/02 Semana 04	Quarta-feira	13:30	15:00	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas III	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
18/02 Semana 04	Quarta-feira	15:45	17:15	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas IV	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
19/02 Semana 04	Quinta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Valvopatias Trat. Cirúrgico	Aula teórica com exemplos de casos de valvopatias com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
19/02 Semana 04	Quinta-feira	09:00	10:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor- Coronariopatia Tratamento	Aula teórica com exemplos de casos de doença arterial coronariana com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
19/02	Quinta-feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia	Grupo todo	REVISÃO		Marin/Minna

1700407 - Saúde do Adulto

Semana 04							Discussão das principais cardiopatias estudadas nos diversos aspectos, com resolução de dúvidas	
19/02 Semana 04	Quinta-feira	14:00	18:00	Labsim	Grupo todo	Prova Prática Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	Docentes CARDIO
20/02 Semana 04	Sexta-feira	08:00	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar- Hemodinâmica	Grupo todo	Prova Teórica Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	Docentes CARDIO
20/02 Semana 04	Sexta-feira	13:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação de Seminários	Apresentação de Seminários dos pacientes da enfermaria, 4 grupos, 5 alunos por grupo, 30 minutos de apresentação e 20 minutos de discussão por grupo.	Fabiola Traina

1700407 - Saúde do Adulto

2ª turma 23/02/2026 - 22/03/2026								
Saúde do Adulto I – 2026 – 4º ano – Primeiro Semestre								
CURSO: Medicina					COORDENADORES: Prof. Dr. André Schmidt, Profa Dra Fabíola Traina			
CÓDIGO: 1700407			ANO: 2026		NOME DA UNIDADE CURRICULAR: Saúde do Adulto I			
23/02 1ª semana	Segunda-feira	07:30	08:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Apresentação Sistema Cardiovascular	Apresentação Sistema Cardiovascular	Marin/ André e Edwaldo
23/02 1ª semana	Segunda-feira	08:00	09:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Arritmicas	Discussão orientada por problema - Palpitações e Síncope	André Schmidt
23/02 1ª semana	Segunda-feira	09:00	10:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-ECG 1- Normal	Aprendizado do ECG Normal, valorizando a definição de FC, eixo de QRS, ondas do ECG e seu significado e valores de normalidade de amplitude e duração dos vetores	Minna
23/02 1ª semana	Segunda-feira	10:00	11:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas I	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
23/02 1ª semana	Segunda-feira	11:00	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Anginosas	Manifestações clínicas das diversas síndromes anginosas	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

23/02 1ªsemana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação Hematologia e Hemoterapia	Apresentação Hematologia e Hemoterapia	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
23/02 1ªsemana	Segunda-feira	14:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Anemias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias carenciais, anemias hemolíticas adquiridas e hereditárias. Discussão Caso clínicos estruturados 1, 2 e 3	Fabíola Traina
23/02 1ªsemana		14:30	15:45			Anemias carenciais	Caso 3A e 3B	Thalita CM Costa
23/02 1ªsemana		16:00	17:30			Anemia hemolíticas	Caso 1, 2A e 2B	Felipe A da Silva Flávia L Santos
23/02 1ªsemana	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-ECG - 2 Alterações Isquêmicas	Reconhecer alterações isquêmicas, de corrente de lesão, zonas elétricas inativas e de fibrose	Minna
24/02 1ªsemana	Terça-feira	08:00	09:30	Aula prática	Grupo todo	Prática ECG - 2 -Alterações Isquêmicas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

24/02 1ªsemana	Terça-feira	09:30	10:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Anginosas	Manifestações clínicas das diversas síndromes anginosas	Marin
24/02 1ªsemana	Terça-feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas II	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
24/02 1ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Corredor 6 dos Ambulatórios	G1 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
24/02 1ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
24/02	Terça-feira	13:30	17:30	Área verde	G3, G4 (10)	Área verde	Área verde	

1700407 - Saúde do Adulto

1ª semana								
24/02 1ª semana	Terça-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle 1	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
24/02 1ª semana	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
24/02 1ª semana	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel
25/02 1ª semana	Quarta-feira	08:00	09:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Coronária e Isquêmica Crônica Estável	Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
25/02 1ª semana	Quarta-feira	10:00	11:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Discussão de casos Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
25/02 1ª semana	Quarta-feira	11:00	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Discussão de casos Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

25/02 1ªsemana	Quarta-feira	13:30	15:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Fisiopatía e Diagnóstico	Bases fisiopatológicas e de diagnóstico da Angina Instável	Marin
25/02 1ªsemana	Quarta-feira	15:00	17:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Terapêutica	Bases terapêuticas da Angina Instável	Marin
25/02 1ªsemana	Quarta-feira	17:00	18:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Dor Aguda em MMII	Reconhecer os sinais e sintomas da isquemia arterial aguda. Estabelecer os principais diagnósticos diferenciais de dor vascular aguda nos membros inferiores. Indicar exames complementares de primeira escolha. Compreender os princípios de tratamento clínico inicial e indicações de terapêutica cirúrgica/endovascular	Edwaldo
25/02 1ªsemana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -ECG 3 - Sobrecargas	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Minna
26/02 1ªsemana	Quinta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Dor Crônica MMII (DAOP)	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico.	Piccinato
26/02 1ªsemana	Quinta-feira	09:30	11:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática -ECG 3 - Sobrecargas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

26/02 1ªsemana	Quinta-feira	11:00	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndrome Insuficiência Cardíaca	Reconhecer o conjunto de sinais e sintomas das síndromes clínicas de IC, e suas bases fisiopatológicas	Simões
26/02 1ªsemana	Quinta-feira	13:30	15:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Casos Clínicos DAC Isquemia Miocárdio	Reconhecer os sinais e sintomas da isquemia arterial aguda. Estabelecer os principais diagnósticos diferenciais de dor vascular aguda nos membros inferiores. Indicar exames complementares de primeira escolha. Compreender os princípios de tratamento clínico inicial e indicações de terapêutica cirúrgica/endovascular	Marin
26/02 1ªsemana	Quinta-feira	15:30	14:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Cardiopatias Congênitas	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovasculares).	Marin
26/02 1ªsemana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- ECG 4 - Distúrbios de Condução e Ritmo	Aprendizado de distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
26/02 1ªsemana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-Valvopatias Cardíacas (Aórticas e Mitrais)	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em valvopatias aórticas e mitrais	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

27/02 1ªsemana	Sexta-feira	09:00	10:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Aneurismas Arteriais	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovasculares).	Piccinato
27/02 1ªsemana	Sexta-feira	10:30	12:00	Aula Prática	Todos	Prática ECG 4- Distúrbios de Condução e Ritmo	Prática de laudos a ECG com distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
27/02 1ªsemana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G3 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
27/02 1ªsemana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G4 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto

1700407 - Saúde do Adulto

27/02 1ª semana	Sexta-feira	13:30	17:30	Área verde	G1 e G2 (10)	Área verde	Área verde	
27/02 1ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
27/02 1ª semana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Cardíaca Tratamento ICFER e ICFEP	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca	Simões
02/03 2ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GII + G3 1/2	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
02/03 2ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	GII + G3 1/2	CC1	PRÁTICA - ENF casos clínicos de IC	
02/03 2ª semana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Citopenias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das falências medulares. Discussão Caso Clínico Estruturado 4	Rodrigo T Calado Marília B Catto
02/03 2ª semana	Segunda-feira	14:45	16:00	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Medicina Transfusional	Discutir princípios das transfusões, ser capaz de reconhecer as indicações de transfusão e as reações transfusionais.	Fabiola Traina Victor EF da Costa Flávia L Santos
02/03 2ª semana	Segunda-feira	16:15	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Distúrbio da hemostasia	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas dos distúrbios	Fabiola Traina e Letícia S de Oliveira Luciana CO de Oliveira

1700407 - Saúde do Adulto

							hemorrágicos da hemostasia primária e secundária. Discussão Casos Clínicos Estruturados 8 e 9	
02/03 2ª semana	Segunda-feira			Aula gravada	Todos (20)	Teor - Trombose Profunda	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP. Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos. Estabelecer condutas terapêuticas (anticoagulação, filtro de veia cava, trombólise em casos selecionados) e medidas de prevenção.	Maurício
02/03 2ª semana	Segunda-feira			Aula gravada	GRUPO TODO	Teor - Exercícios Físicos E Doenças Cardiovasculares	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca.	Fabiana Marques
03/03 2ª semana	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial corredor 7	G III	Amb. Vascular	Assistir ao atendimento ambulatorial de pacientes com doenças arteriais e venosas prevalentes. Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico. Desenvolver capacidade crítica para estratificação de risco e orientações ao paciente em nível ambulatorial	

1700407 - Saúde do Adulto

03/03 2ª semana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	Subgrupo: I	Enf. Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares. Reconhecer as habilidades de trabalho em equipe multiprofissional no cuidado ao paciente hospitalizado.	
03/03 2ª semana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática-Labsim-presencial	Subgrupo: II	Simulação - Harvey Congênita	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
03/03 2ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G3 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira Clé
03/03 2ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G4(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto

1700407 - Saúde do Adulto

							discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
03/03 2ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
03/03 2ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	Sala 730 – HC 7º andar	G1, G2 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Lorena LF Pontes
03/03 2ª semana	Terça-feira	16:30	17:30	Sala 730 - HC 7º andar	Todos (20)	Adenomegalias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das adenomegalias e linfomas. Discussão Caso Clínico Estruturado 6	Diego Vila Clé Thiago E Gonçalves Clé
03/03 2ª semana	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Endocardite Infecciosa	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases de tratamento em Endocardite Infecciosa	Minna
04/03 2ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: I	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	

1700407 - Saúde do Adulto

04/03 2ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: III	CC1	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
04/03 2ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00		G:II		Área livre	
04/03 2ª semana	Quarta-feira	13:30	17:00	Ambulatório	G1 + G 3 1/2	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
04/03 2ª semana	Quarta-feira	17:00	18:00	Aula Presencial- 10º andar sala 1030	Grupo todo	Casos Clínicos Isquemia Cerebral de Origem Extracraniana	Reconhecer manifestações clínicas de isquemia cerebral de origem carotídea/vertebral. Interpretar exames diagnósticos (US Doppler de carótidas, angiotomografia). Compreender critérios de estratificação de risco e indicações de intervenção. Correlacionar achados clínicos, exames e conduta terapêutica em casos reais	Edwaldo
04/03 2ª semana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-Valvopatias Cardíacas (Aórticas e Mitrais)	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em valvopatias aórticas e mitrais	Minna
05/03 2ª semana	Quinta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: II	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	
05/03 2ª semana	Quinta-feira	08:30	10:30	Atividade prática-Labsim- presencial	G: III	Simulação Harvey Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

05/03 2ª semana	Quinta-feira	08:00	10:00		G: I		Área livre	
05/03 2ª semana	Quinta-feira	13:30	14:30		Grupo todo	Valvopatias Tratamento Cirúrgico	Aula teórica com exemplos de casos de valvopatias com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
05/03 2ª semana	Quinta-feira	14:30	15:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas Princípios Diagnóstico I	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Marin
05/03 2ª semana	Quinta-feira	16:45	17:15	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas tratamento II	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	Marin
05/03 2ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Doença Cardíaca Reumatismal	Aula gravada com discussão de aspectos fisiopatológicos, diagnósticos e terapêuticos	André
05/03 2ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Laboratório de Medicina Nuclear	Aprendizado de aplicação do método de Cintilografia Miocárdica em situações de doenças cardiovasculares, principalmente na doença isquêmica miocárdica	Alexandre Figueiredo

1700407 - Saúde do Adulto

06/03 2ª semana	Sexta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Traumatismos Vasculares	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Elisa
06/03 2ª semana	Sexta-feira	09:00	09:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Diagnósticos	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
06/03 2ª semana	Sexta-feira	09:30	10:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Tratamento	Aprendizado de bases do tratamento em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
06/03 2ª semana	Sexta-feira	10:00	11:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Mapa	Aprendizado do papel do método de Monitorização Ambulatorial da PA em investigação de doenças cardiovasculares.	F. Nobre
06/03 2ª semana	Sexta-feira	11:00	12:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Valvopatias Tratamento Cirúrgico	Aula teórica com exemplos de casos de doença arterial coronariana com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
06/03 2ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G1 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
06/03 2ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina
06/03 2ª semana	Sexta-feira	13:30	16:00	Sala 730 – HC 7º andar	G3 e G4 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Fabiola Traina
06/03 2ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	TODOS (20)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
06/03 2ª semana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório Teste Ergométrico	Aprendizado do papel do método de teste ergométrico em investigação de doenças cardiovasculares.	Pippa

1700407 - Saúde do Adulto

09/03 3ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	GII	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
09/03 3ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GI + G3 1/2	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
09/03 3ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00		G:I		Área livre	
09/03 3ª semana	Segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Esplenomegalia, citopenias e leucocitoses	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das leucemias agudas e crônicas. Discussão Casos Clínico Estruturados 5 e 7	Lorena L F Pontes
		13:30	14:20	Introdução				Lorena L F Pontes
		14:30	15:20	Esplenomegalia/Leucemia mieloide crônica			Caso 7	Leonardo C Palma
		15:30	16:20	Leucocitose/Leucemia Linfoide Aguda			Caso 5B	Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

		16:30	17:30	Leucocitose/Leucemia Mieloide Aguda			Caso 5A	Camila DD Gonçalves
09/03 3ª semana	Segunda-feira			Aula gravada	Todos grupos	TEOR- Cardiomiopatias	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases do tratamento em cardiomiopatias dilatadas, restritivas e hipertróficas	Minna
10/03 3ª semana	Terça-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G III	ENF Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares. Reconhecer as habilidades de trabalho em equipe multiprofissional no cuidado ao paciente hospitalizado.	Marcelo, Leandro
10/03 3ª semana	Terça-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial Corredor 7	G II	AMB Vascular	Assistir ao atendimento ambulatorial de pacientes com doenças arteriais e venosas prevalentes. Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico	Edwaldo

1700407 - Saúde do Adulto

10/03 3ª semana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G: I	HARVEY Congênitas	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
10/03 3ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G2 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
10/03 3ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G1(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
10/03 3ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravadas	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
10/03 3ª semana	Terça-feira	16:30	17:30	Sala 730 – HC 7º andar	TODOS (20)	Distúrbio dos plasmócitos	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas do mieloma múltiplo.	Diego Vila Clé MM Garibaldi

1700407 - Saúde do Adulto

							Discussão de caso clínico estruturado 10	
10/03 3ª semana	Terça-feira	11:00	12:00	Aula Gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Venosa Crônica	Reconhecer manifestações clínicas e classificação da IVC (CEAP). Diferenciar quadros leves (telangiectasias, varizes) de complicações graves (úlceras venosas). Indicar exames diagnósticos não invasivos (US Doppler venoso). Conhecer opções terapêuticas: medidas conservadoras, tratamento intervencionista e cirúrgico	Mauricio
11/03 3ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: II	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
11/03 3ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: I	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de Valvopatias	
11/03 3ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00		G:III		Área livre	
11/03 3ª semana	Quarta-feira	14:00	18:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	GII +GIII 1/2	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

11/03 3ª semana	Quarta-feira							
12/03 3ª semana	Quinta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: III	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
12/03 3ª semana	Quinta-feira	08:30	10:30	Atividade prática-Labsim- presencial	Gi I	Harvey - Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
12/03 3ª semana	Quinta-feira	13:00	14:00	Aula presencial	Aula presencial	Grupo todo	Casos Clínicos Aneurismas Dissecções Arteriais	Carlos Diego
12/03 3ª semana	Quinta-feira	14:00	15:00	Aula presencial	Grupo todo	Discussão caso-Doença Arterial Obstrutiva Periférica	Aplicar o raciocínio clínico na abordagem da DAOP em casos reais. Correlacionar achados clínicos e exames complementares. Definir condutas terapêuticas conservadoras e invasivas. Avaliar prognóstico e acompanhamento ambulatorial	Leandro
12/03 3ª semana	Quinta-feira	15:00	16:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Casos Clínicos Arritmias Prof.	Discussão interativa de casos ilustrativos das principais arritmias de interesse para o clínico geral	Marin/André

1700407 - Saúde do Adulto

12/03 3ª semana	Quinta-feira	16:30	18:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
12/03 3ª semana	Quinta-feira	19:00	20:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório- HOLTER	Aprendizado do papel do método de HOLTER em investigação de doenças cardiovasculares arrítmicas	Maria Lícia
13/03 3ª semana	Sexta-feira	08:00	09:00					
13/03 3ª semana	Sexta-feira	09:00	10:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática LAB-ECO	Aprendizado do papel do método de Ecocardiografia em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Minna
13/03 3ª semana	Sexta-feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática - Cateterismo Cardíaco- Princípios e Aplicações	Aprendizado do papel do método de Cinecoronariografia e hemodinâmica invasiva em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Marin
13/03 3ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G4 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca s

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
13/03 3ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G3 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial..	Fabiola Traina
13/03 3ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3 e G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
13/03 3ª semana	Sexta-feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2, (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
13/03 3ª semana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Cor Pulmonale/Hipertensão	Reconhecer as condições intimamente ligadas, onde a hipertensão pulmonar atua frequentemente como a causa subjacente da falha cardíaca direita	André
16/03 4ª semana	segunda-feira	08:00	12:00		GI G:III G:III		estudo	

1700407 - Saúde do Adulto

16/03 4ª semana	segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação de Seminários	Apresentação de Seminários dos pacientes da enfermaria, 4 grupos, 5 alunos por grupo, 30 minutos de apresentação e 20 minutos de discussão por grupo.	Diego V Clé
17/03 4ª semana	Terça-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial corredor 7	G: I	AMB Vascular	Assistir ao atendimento ambulatorial de pacientes com doenças arteriais e venosas prevalentes. Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico.	
17/03 4ª semana	Terça-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: II	ENF Vascular	observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares. Reconhecer as habilidades de trabalho em equipe multiprofissional no cuidado ao paciente hospitalizado.	
17/03 4ª semana	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G:III	HARVEY- Congênitas	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

17/03 4ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G4 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
17/03 4ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G3(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
17/03 4ª semana	Terça-feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
17/03 4ª semana	Terça-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
18/03 4ª semana	Quarta-feira	08:00	1200	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: II	CC3	PRÁTICA - ENF casos clínicos de Arritmias	

1700407 - Saúde do Adulto

18/03 4ª semana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: III	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
18/03 4ª semana	Quarta-feira	14:00	15:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas III	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
18/03 4ª semana	Quarta-feira	15:45	17:15	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas IV	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
19/03 4ª semana	Quinta-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: I	CC3	PRÁTICA - ENF Casos clínicos de Arritmias	
19/03 4ª semana	Quinta-feira	08:00	10:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G: II	HARVEY Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
19/03 4ª semana	Quinta-feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	REVISÃO	Discussão das principais cardiopatias estudadas nos diversos aspectos, com resolução de dúvidas	Marin/Minna
19/03 4ª semana	Quinta-feira	14:00	18:00	Labsim	Grupo todo	Prova Prática Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	

1700407 - Saúde do Adulto

20/03 4ª semana	Sexta-feira	08:00	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prova Prática Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	
20/03 4ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G2 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
20/03 4ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G1 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabíola Traina Ana CS Pinto
20/03 4ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1 e G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
20/03 4ª semana	Sexta-feira	13:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

3ª turma 06/04/2026 - 03/05/2026								
Saúde do Adulto I – 2026 – 4º ano – Primeiro Semestre								
CURSO: Medicina					COORDENADORES: Prof. Dr. André Schmidt, Prof. Edwaldo Edner Joviliano, Profa. Minna Moreira Dias Romano, Profa. Dra. Fabíola Traina,			
CÓDIGO: 1700407			ANO: 2026		NOME DA UNIDADE CURRICULAR: Saúde do Adulto I			
Data	Dia da Semana	Horário		Local	Turma	Tema da atividade	Estratégias de Ensino e Aprendizagem	Docente responsável
		Início	Fim					
06/04 1ª semana	Segunda-feira	07:30	08:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Apresentação Sistema Cardiovascular	Apresentação Sistema Cardiovascular	Marin/ André e Edwaldo
06/04 1ª semana	Segunda-feira	08:00	09:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Arritmicas	Discussão orientada por problema - Palpitações e Síncope	André Schmidt
06/04 1ª semana	Segunda-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-ECG 1- Normal	Aprendizado do ECG Normal, valorizando a definição de FC, eixo de QRS, ondas do ECG e seu significado e valores de normalidade de amplitude e duração dos vetores	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

06/04 1ª semana	Segunda-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas I	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
06/04 1ª semana	Segunda-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Anginosas	Manifestações clínicas das diversas síndromes anginosas	Marin
06/04 1ª semana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação Hematologia e Hemoterapia	Apresentação Hematologia e Hemoterapia	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
06/04 1ª semana	Segunda-feira	14:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Anemias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias carências, anemias hemolíticas adquiridas e hereditárias. Discussão Caso clínicos estruturados 1, 2 e 3	Fabíola Traina

1700407 - Saúde do Adulto

06/04 1ª semana	Segunda-feira	14:30	15:45			Anemias carências	Caso 3A e 3B	Thalita CM Costa
06/04 1ª semana	Segunda-feira	16:00	17:30			Anemia hemolíticas	Caso 1, 2A e 2B	Felipe A da Silva Flávia L Santos
06/04 1ª semana	terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-ECG - 2 Alterações Isquêmicas	Reconhecer alterações isquêmicas, de corrente de lesão, zonas elétricas inativas e de fibrose	Minna
07/04 1ª semana	terça-feira	09:00	10:30	Aula prática	Grupo todo	Prática ECG - 2 Alterações Isquêmicas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna
07/04 1ª semana	terça-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas II	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

<p>07/04 1ª Semana</p>	<p>Terça- feira</p>	<p>13:30</p>	<p>16:30</p>	<p>HC Corredor 6 dos Ambulatórios</p>	<p>G1 (5)</p>	<p>Ambulatório de Hematologia (AHM)</p>	<p>Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais</p> <p>Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.</p>	<p>Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira</p>
<p>07/04 1ª Semana</p>	<p>Terça- feira</p>	<p>13:30</p>	<p>16:30</p>	<p>Hemocentro</p>	<p>G2 (5)</p>	<p>Ambulatório de Anemias</p>	<p>Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.</p> <p>Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.</p>	<p>Rodrigo T Calado Ana CS Pinto</p>

1700407 - Saúde do Adulto

07/04 1ª Semana	Terça- feira	13:30	17:30	Área verde	G3, G4 (10)	Área verde	Área verde	
07/04 1ª Semana	Terça- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle 1	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
07/04 1ªsemana	Terça- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -ECG 3 - Sobrecargas	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Minna
08/04 1ªsemana	Quarta- feira	09:00	10:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática -ECG 3 Sobrecargas	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico.	Minna
08/04 1ªsemana	Quarta- feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Coronária e Isquêmica Crônica Estável	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

							complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	
08/04 1ªsemana	Quarta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Fisiopatía e Diagnóstico	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Marin
08/04 1ªsemana	Quarta-feira	15:00	16:40	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Terapêutica	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
08/04 1ªsemana	Quarta-feira	17:00	18:00		Grupo todo	Teor-Dor Aguda em MMII	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para	Edwaldo

1700407 - Saúde do Adulto

							diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	
08/04 1ª semana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
08/04 1ª semana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel
09/04 1ª semana	Quinta-feira	08:00	09:00	Aula presencial 10º andar sala 1030	Grupo todo	Teor - Dor Crônica MMII (DAOP)	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Piccinato
09/04 1ª semana	Quinta-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

09/04 1ª semana	Quinta-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Maciel
09/04 1ª semana	Quinta-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndrome Insuficiência Cardíaca	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Simões
09/04 1ª semana	Quinta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Casos Clínicos DAC - Isquemia Miocárdio	Reconhecer os sinais e sintomas da isquemia arterial aguda. Estabelecer os principais diagnósticos diferenciais de dor vascular aguda nos membros inferiores. Indicar exames complementares de primeira escolha. Compreender os princípios de tratamento clínico inicial e indicações de terapêutica cirúrgica/endovascular	Marin
09/04 1ª semana	Quinta-feira	15:30	17:15	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Cardiopatas Congênitas	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

							terapêuticas (abertas e endovasculares).	
09/04 1ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- ECG 4 - Distúrbios de Condução e Ritmo	Aprendizado de distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
10/04 1ª semana	Sexta-feira	08:00	09:00	Aula presencial 10º andar sala 1030	Grupo todo	Teor-Aneurismas Arteriais	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovascular	Piccinato
10/04 1ª semana	Sexta-feira	09:15	10:45	Aula Prática - Sala de aula cardiologia 2º andar	Todos	Prática ECG 4- Distúrbios de Condução e Ritmo	Prática de laudos a ECG com distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

							bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	
10/04 1ª semana	Sexta-feira	11:00	11:45	Aula presencial-9º andar sala 930	Grupo todo	Teor - Valvopatias Tratamento Cirúrgico	Aula teórica com exemplos de casos de valvopatias com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
10/04 1ª semana	Sexta-feira	11:45	12:30	Aula presencial-9º andar sala 930	Grupo todo	Teor - Coronariopatias Tratamento	Aula teórica com exemplos de casos de doença arterial coronariana com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
10/04 1ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G3 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

							sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
10/04 1ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G4 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabíola Traina Ana CS Pinto
10/04 1ª semana	Sexta-feira	13:30	17:30	Área verde	G1 e G2 (10)	Área verde	Área verde	
10/04 1ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
10/04 1ª semana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Cardíaca - Tratamento ICFER e ICPEP	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como	Simões

1700407 - Saúde do Adulto

							também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca	
13/04 2ªsemana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:F	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Dr. Vamberto ou Volpe
13/04 2ªsemana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G:E	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	Simões
13/04 2ªsemana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Citopenias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das falências medulares. Discussão Caso Clínico Estruturado 4	Rodrigo T Calado Marília B Catto
13/04 2ªsemana	Segunda-feira	14:45	16:00	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Medicina Transfusional	Discutir princípios das transfusões, ser capaz de reconhecer as indicações de transfusão e as reações transfusionais.	Fabiola Traina Victor EF da Costa Flávia L Santos
13/04 2ªsemana	Segunda-feira	16:15	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Distúrbio da hemostasia	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases	Fabiola Traina Letícia S de Oliveira Luciana CO de Oliveira

1700407 - Saúde do Adulto

							terapêuticas dos distúrbios hemorrágicos da hemostasia primária e secundária. Discussão Casos Clínicos Estruturados 8 e 9	
13/04 2ªsemana	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todos	Teor - Exercícios Físicos E Doenças Cardiovasculares	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca.	Fabiana Marques
14/04 2ªsemana	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial no 9º andar	G: E	Enf. Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas. Reconhecer complicações pós-operatórias e situações de urgência em pacientes vasculares	Leandro Marcelo Dalio José Geraldo

1700407 - Saúde do Adulto

14/04 2ªsemana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: E	Amb. Vascular	Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico.	Leandro Marcelo Dalio José Geraldo Edwaldo Mauricio
14/04 2ªsemana	Terça-feira	08:00	12:00		G:F		Estudo	
14/04 2ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G3 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
14/04 2ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G4(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
14/04 2ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	Sala 730 - HC 7º andar	G1, G2 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica	Rodrigo T Calado

1700407 - Saúde do Adulto

							para discussão estruturada de caso clínico.	
14/04 2ªsemana	Terça-feira	16:30	17:30	Sala 730 - HC 7º andar	Todos (20)	Adenomegalias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das adenomegalias e linfomas. Discussão Caso Clínico Estruturado 6	Diego Vila Clé Thiago E Gonçalves
14/04 2ªsemana	Terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Trombose Profunda	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP.Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos. Estabelecer condutas terapêuticas (anticoagulação, filtro de veia cava, trombólise em casos selecionados) e medidas de prevenção.	Maurício
15/04 2ªsemana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial corredor 7	G:F	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Turin

1700407 - Saúde do Adulto

15/04 2ªsemana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G:E	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	
15/04 2ªsemana	Quarta-feira	13:30	17:30	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:F	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
15/04 2ªsemana	Quarta-feira	13:30	17:30		G:E		Estudo	
15/04 2ªsemana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório Teste Ergométrico	Aprendizado do papel do método de teste ergométrico em investigação de doenças cardiovasculares.	Pippa
15/04 2ªsemana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Endocardite Infeciosa	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases de tratamento em Endocardite Infeciosa	Minna
16/04 2ªsemana	Quinta-feira	08:00	12:00	Área livre	G : E / F		Área livre	

1700407 - Saúde do Adulto

16/04 2ªsemana	Quinta-feira	13:30	14:30	Aula presencial 9º andar sala 930	Grupo todo	Teor Casos Clínicos Aneurismas Dissecções Arteriais	Discussão de casos clínicos	Carlos Diego
16/04 2ªsemana	Quinta-feira	14:30	16:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas Princípios Diagnóstico I	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Marin
16/04 2ªsemana	Quinta-feira	16:00	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas tratamento II	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	Marin
16/04 2ªsemana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Doença Cardíaca Reumatisal	Aula gravada com discussão de aspectos fisiopatológicos, diagnósticos e terapêuticos	André

1700407 - Saúde do Adulto

16/04 2ªsemana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Laboratório de Medicina Nuclear	Aprendizado de aplicação do método de Cintilografia Miocárdica em situações de doenças cardiovasculares, principalmente na doença isquêmica miocárdica	Alexandre Figueiredo
17/04 2ªsemana	Sexta - feira	08:00	09:00	Aula presencial-9º andar sala 930	Grupo todo	Discussão caso-Doença Arterial Obstrutiva Periférica	Aplicar o raciocínio clínico na abordagem da DAOP em casos reais. Correlacionar achados clínicos e exames complementares. Definir condutas terapêuticas conservadoras e invasivas. Avaliar prognóstico e acompanhamento ambulatorial	Leandro
17/04 2ªsemana	Sexta - feira	09:00	09:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Diagnósticos	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	Prof. F. Nobre
17/04 2ªsemana	Sexta - feira	09:30	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Tratamento	Aprendizado de bases do tratamento em Hipertensão Arterial Sistêmica	Prof. F. Nobre

1700407 - Saúde do Adulto

17/04 2ªsemana	Sexta - feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Mapa	Aprendizado do papel do método de Monitorização Ambulatorial da PA em investigação de doenças cardiovasculares.	Prof. F. Nobre
17/04 2ªsemana	Sexta - feira	11:00	12:00	Aula presencial-9º andar sala 930	Grupo todo	Teor - Traumatismos Vasculares	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Elisa
17/04 2ªsemana	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G1 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

							de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
17/04 2ªsemana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabíola Traina Ana CS Pinto
17/04 2ªsemana	Sexta-feira	13:30	16:00	Sala 730 - HC 7º andar	G3 e G4 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica	Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

							para discussão estruturada de caso clínico.	
17/04 2ªsemana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	TODOS (20)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
17/04 2ªsemana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-Valvopatias Cardíacas (Aórticas e Mitrais)	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em valvopatias aórticas e mitrais	Minna
20/04 3ªsemana	Segunda-feira						Interliga com feriado	
21/04 3ªsemana	Terça-feira						Feriado	
22/04 3ªsemana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial- Corredor 7	G:E	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Turin
22/04 3ªsemana	Quarta-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G:F	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	

1700407 - Saúde do Adulto

22/04 3ªsemana	Quarta-feira	13:30	16:30	Atividade prática- Ambulatório Presencial-corredor 6	G:E	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
22/04 3ªsemana	Quarta-feira	13:30	16:30		G: F		Área livre	
22/04 3ªsemana	Quarta-feira	17:00	18:00	Aula Presencial- Anfiteatro 10º	Grupo todo	Casos Clínicos Isquemia Cerebral de Origem Extracraniana	Reconhecer manifestações clínicas de isquemia cerebral de origem carotídea/vertebral. Interpretar exames diagnósticos (US Doppler de carótidas, angiotomografia). Compreender critérios de estratificação de risco e indicações de intervenção. Correlacionar achados clínicos, exames e conduta terapêutica em casos reais.	Edwaldo
22/04 3ªsemana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Venosa Crônica	Reconhecer manifestações clínicas e classificação da IVC (CEAP). Diferenciar quadros leves (telangiectasias, varizes) de complicações	Mauricio

1700407 - Saúde do Adulto

							graves (úlceras venosas).Indicar exames diagnósticos não invasivos (US Doppler venoso).Conhecer opções terapêuticas: medidas conservadoras, tratamento intercorrências.	
22/04 3ªsemana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	TEOR- Cardiomiopatas	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases do tratamento em cardiomiopatas dilatadas, restritivas e hipertróficas.	Minna
23/04 3ªsemana	Quinta-feira	08:00	10:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G:F	Harvey - Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatas aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
23/04 3ªsemana	Quinta-feira	10:00	12:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G:F	HARVEY- Congênitas	Aula prática com simulação das principais cardiopatas congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

23/04 3ªsemana	Quinta-feira	08:00	12:00	Área livre	G:F		Área livre	
23/04 3ªsemana	Quinta-feira	13:03	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Casos Clínicos Arritmias	Discussão interativa de casos ilustrativos das principais arritmias de interesse para o clínico geral	Marin/André
23/04 3ªsemana	Quinta-feira	16:00	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
23/04 3ªsemana	Quinta-feira	19:00	20:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório- HOLTER	Aprendizado do papel do método de HOLTER em investigação de doenças cardiovasculares arrítmicas	Maria Lícia
24/04 3ªsemana	Sexta-feira	08:30	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática LAB-ECO	Aprendizado do papel do método de Ecocardiografia em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

24/04 3ªsemana	Sexta-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática - Cateterismo Cardíaco- Princípios e Aplicações	Aprendizado do papel do método de Cinecoronariografia e hemodinâmica invasiva em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Marin
24/04 3ªsemana	Sexta-feira	13:30	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Esplenomegalia, citopenias e leucocitoses	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das leucemias agudas e crônicas. Discussão Casos Clínico Estruturados 5 e 7	Lorena L F Pontes
		13:30	14:20	Introdução				Lorena L F Pontes
24/04 3ªsemana	Sexta-feira	14:30	15:20	Esplenomegalia/Leucemia mieloide crônica			Caso 7	Leonardo C Palma
24/04 3ªsemana	Sexta-feira	15:30	16:20	Leucocitose/Leucemia Linfoide Aguda			Caso 5B	Camila DD Gonçalves

1700407 - Saúde do Adulto

24/04 3ªsemana	Sexta-feira	16:30	17:30	Leucocitose/Leucemia Mieloide Aguda			Caso 5A	Camila DD Gonçalves
24/04 3ªsemana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Cor Pulmonale/Hipertensão		André
27/04 4ªsemana	segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:E	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Vamberto ou Volpe
27/04 4ªsemana	segunda-feira	08:00	12:00	Enfermaria	G:F	CC2	PRÁTICA - ENFERMARIA casos clínicos de miocardiopatias	André
27/04 4ªsemana	segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação de Seminários	Apresentação de Seminários dos pacientes da enfermaria, 4 grupos, 5 alunos por grupo, 30 minutos de apresentação e 20 minutos de discussão por grupo.	Lorena LF Pontes
28/04 4ªsemana	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G:F	ENF Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas	Leandro, Marelo,

1700407 - Saúde do Adulto

							diagnósticas e terapêuticas.	
28/04 4ªsemana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:F	AMB Vascular	Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico.	Edwaldo e Mauricio
28/04 4ªsemana	Terça-feira	08:00	12:00	Área livre	G:E	Área livre		
28/04 4ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G4 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

							avaliação de exames laboratoriais	
							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
28/04 4ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	Hemocentro	G3(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
28/04 4ªsemana	Terça-feira	13:30	16:00	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabíola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
28/04 4ªsemana	Terça-feira	16:30	17:30	Sala 730 - HC 7º andar	TODOS (20)	Distúrbio dos plasmócitos	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases	Diego Vila Clé Pedro MM Garibaldi

1700407 - Saúde do Adulto

							terapêuticas do mieloma múltiplo. Discussão de caso clínico estruturado 10	
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	08:00	12:00		G:F		Área livre	
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	08:00	10:00	Labsim	G:E	Simulação - Harvey Congênita	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	10:00	12:00	Labsim	G:E	Harvey - Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna / Turin
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	08:00	12:00	Área livre	G:F	Área livre		
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas III	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado,	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

							evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	15:00	16:45	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas IV	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
29/04 4ªsemana	Quarta-feira	16:15	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	REVISÃO	Discussão das principais cardiopatias estudadas nos diversos aspectos, com resolução de dúvidas	Marin/Minna
30/04 4ªsemana	Sexta-feira	08:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo: E	Prova oral / Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	
30/04 4ªsemana	Sexta-feira	08:00	12:00	Labsim	Grupo: F	Prova Prática - Harvey	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	

1700407 - Saúde do Adulto

30/04 4ªsemana	Sexta-feira	13:30	17:30	Labsim	Grupo: E	Prova Prática - Harvey	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	
30/04 4ªsemana	Sexta-feira	13:30	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo: F	Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	
01/05 4ªsemana	Sexta-feira						Feriado	

1700407 - Saúde do Adulto

4ª turma 04/05/2026 - 31/05/2026								
Saúde do Adulto I – 2026 – 4º ano – Primeiro Semestre								
CURSO: Medicina					COORDENADORES: Prof. Dr. André Schmidt, Profa. Dra. Fabíola Traina			
CÓDIGO: 1700407			ANO: 2026		NOME DA UNIDADE CURRICULAR: Saúde do Adulto I			
Data	Dia da Semana	Horário		Local	Turma	Tema da atividade	Estratégias de Ensino & Aprendizagem	Docente responsável
		Início	Fim					
04/05 1ª semana	Segunda-feira	07:30	08:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Apresentação Sistema Cardiovascular	Apresentação Sistema Cardiovascular	Marin/ André e Edwaldo
04/05 1ª semana	Segunda-feira	08:00	09:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Arritmicas	Discussão orientada por problema - Palpitações e Síncope	André Schmidt
04/05 1ª semana	Segunda-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-ECG 1- Normal	Aprendizado do ECG Normal, valorizando a definição de FC, eixo de QRS, ondas do ECG e seu significado e valores de normalidade de amplitude e duração dos vetores	Minna
04/05 1ª semana	Segunda-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas I	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

04/05 1ª semana	Segunda-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Anginosas	Manifestações clínicas das diversas síndromes anginosas	Marin
04/05 1ª semana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação	Apresentação	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
04/05 1ª semana	Segunda-feira	14:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Anemias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias carências, anemias hemolíticas adquiridas e hereditárias. Discussão Caso clínicos estruturados 1, 2 e 3	Fabiola Traina
		14:30	15:45			Anemias carências	Caso 3A e 3B	Thalita CM Costa
		16:00	17:30			Anemia hemolíticas	Caso 1, 2A e 2B	Felipe A da Silva Flávia L Santos
04/05 1ª semana	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todo	Prática ECG - 2 -Alterações Isquêmicas	Reconhecer alterações isquêmicas, de corrente de lesão, zonas elétricas inativas e de fibrose	Minna
05/05 1ª semana	terça-feira	08:30	09:30	Aula prática	Grupo todo	Prática ECG - 2 -Alterações Isquêmicas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

05/05 1ª semana	terça- feira	09:30	10:30	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas II	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
05/05 1ª semana	terça- feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Coronária e Isquêmica Crônica Estável	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
05/05 1ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	HC Corredor 6 dos Ambulatórios	G1 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)		Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
05/05 1ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
05/05 1ª semana	Terça- feira	13:30	17:30	Área verde	G3, G4 (10)	Área verde	Área verde	
05/05 1ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle 1	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

05/05 1ª semana	terça-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -ECG 3 - Sobrecargas	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Minna
06/05 1ª semana	Quarta-feira	09:00	10:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática -ECG 3 - Sobrecargas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna
06/05 1ª semana	Quarta-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Fisiopatía e Diagnóstico	Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
06/05 1ª semana	Quarta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Terapêutica	Bases fisiopatológicas e de diagnóstico da Angina Instável	Marin
06/05 1ª semana	Quarta-feira	15:45	16:45	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Casos Clínicos DAC - Isquemia Miocárdio	Reconhecer os sinais e sintomas da isquemia arterial aguda. Estabelecer os principais diagnósticos diferenciais de dor vascular aguda nos membros inferiores. Indicar exames complementares de primeira escolha. Compreender os princípios de tratamento clínico inicial e indicações de terapêutica cirúrgica/endovascular	Marin
06/05 1ª semana	Quarta-feira	17:00	18:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Dor Aguda em MMII	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Edwaldo

1700407 - Saúde do Adulto

07/05 1ª semana	Quinta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Dor Crônica MMII (DAOP)	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico.	Piccinato
07/05 1ª semana	Quinta-feira	09:15	10:45	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Cardiopatas Congênitas	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovasculares)	Marin
07/05 1ª semana	Quinta-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndrome Insuficiência Cardíaca	Reconhecer o conjunto de sinais e sintomas das síndromes clínicas de IC, e suas bases fisiopatológicas	Simões
07/05 1ª semana	Quinta-feira	13:30	18:00				Fórum Medicina	
07/05 1ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- ECG 4 - Distúrbios de Condução e Ritmo	Aprendizado de distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
08/05 1ª semana	Sexta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Aneurismas Arteriais	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao	Piccinato

1700407 - Saúde do Adulto

							diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovascular)	
08/05 1ª semana	Sexta- feira	10:30	12:00	Aula Prática	Todos	Prática ECG 4- Distúrbios de Condução e Ritmo	Prática de laudos a ECG com distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna
08/05 1ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G3 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
08/05 1ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	Hemocentro	G4 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
08/05 1ª semana	Sexta- feira	13:30	17:30	Área verde	G1 e G2 (10)	Área verde	Área verde	
08/05 1ª semana	Sexta- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

08/05 1ª semana	Sexta-feira	19:00	20:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Cardíaca - Tratamento ICFER e ICPEP	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca	Simões
11/05 2ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: H	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
11/05 2ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: G	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	
11/05 2ª semana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Citopenias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das falências medulares. Discussão Caso Clínico Estruturado 4	Rodrigo T Calado Marília B Catto
11/05 2ª semana	Segunda-feira	14:45	16:00	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Medicina Transfusional	Discutir princípios das transfusões, ser capaz de reconhecer as indicações de transfusão e as reações transfusionais.	Fabiola Traina e Victor EF da Costa Flávia L Santos
11/05 2ª semana	Segunda-feira	16:15	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Distúrbio da hemostasia	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas dos distúrbios hemorrágicos da hemostasia primária e secundária. Discussão Casos Clínicos Estruturados 8 e 9	Fabiola Traina Letícia S de Oliveira Luciana CO de Oliveira

1700407 - Saúde do Adulto

11/05 2ª semana	Segunda- feira	18:30	20:00	Aula gravada	Todos (20)	Trombose Profunda	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP. Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos. Estabelecer condutas terapêuticas (anticoagulação, filtro de veia cava, trombólise em casos selecionados) e medidas de prevenção	Mauricio
12/05 2ª semana	Terça- feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial 9º ANDAR	G: G	Enf. Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas.	
12/05 2ª semana	Terça- feira	08:00	10:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial Corredor 7	G: G	Amb. Vascular	Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico.	
12/05 2ª semana	Terça- feira	0830	10:30	Atividade prática-Labsim- presencial	G:H	Simulação - Harvey Congênita	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	
12/05 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G3 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

12/05 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G4(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
12/05 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
12/05 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Sala730 – 7º andar HC	G1, G2 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Fabiola Traina
12/05 2ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Sala 730 - HC 7º andar	Todos (20)	Adenomegalias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das adenomegalias e linfomas. Discussão Caso Clínico Estruturado 6	Diego Vila Clé Thiago E Gonçalves
12/05 2ª semana	Terça- feira	18:30	19:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor- Endocardite Infecçiosa	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases de tratamento em Endocardite Infecçiosa	Minna
13/05 2ª semana	Quarta- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:G	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Turin

1700407 - Saúde do Adulto

13/05 2ª semana	Quarta- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: H	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	
13/05 2ª semana	Quarta- feira	13:30	18:00				Teste Progresso	
13/05 2ª semana	Quarta- feira	18:30	19:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório Teste Ergométrico	Aprendizado do papel do método de Teste ergométrico em investigação de doenças cardiovasculares.	Pippa
14/05 2ª semana	Quinta- feira	08:00	12:00		G:H		Área livre	
14/05 2ª semana	Quinta- feira	08:00	10:00	Atividade prática-Labsim- presencial	G: G	Simulação Harvey Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
14/05 2ª semana	Quinta- feira	13:00	14:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2ª andar	Grupo todo	Valvopatias Tratamento Cirúrgico	Aula teórica com exemplos de casos de valvopatias com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
14/05 2ª semana	Quinta- feira	14:00	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2ª andar	Grupo todo	Teor - Coronariopatias Tratamento	Aula teórica com exemplos de casos de valvopatias com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo

1700407 - Saúde do Adulto

14/05 2ª semana	Quinta- feira	15:00	16:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas Princípios Diagnóstico I	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Marin
14/05 2ª semana	Quinta- feira	16:30	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas tratamento II	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	Marin
14/05 2ª semana	Quinta- feira	18:30	19:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor Doença Cardíaca Reumatismal	Aula gravada com discussão de aspectos fisiopatológicos, diagnósticos e terapêuticos	André
14/05 2ª semana	Quinta- feira	19:30	20:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor- Laboratório de Medicina Nuclear	Aprendizado de aplicação do método de Cintilografia Miocárdica em situações de doenças cardiovasculares, principalmente na doença isquêmica miocárdica	Alexandre Figueiredo
15/05 2ª semana	Sexta - feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Traumatismos Vasculares	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Elisa

1700407 - Saúde do Adulto

15/05 2ª semana	Sexta - feira	09:00	09:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Diagnósticos	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
15/05 2ª semana	Sexta - feira	09:30	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Tratamento	Aprendizado de bases do tratamento em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
15/05 2ª semana	Sexta - feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Mapa	Aprendizado do papel do método de Monitorização Ambulatorial da PA em investigação de doenças cardiovasculares.	F. Nobre
15/05 2ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G1 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
15/05 2ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina

1700407 - Saúde do Adulto

15/05 2ª semana	Sexta- feira	13:30	16:00	Sala730 – 7º andar HC	G3 e G4 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Lorena LF Pontes
15/05 2ª semana	Sexta- feira	16:30	17:30	Aula gravada	TODOS (20)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
15/05 2ª semana	Sexta- feira			Aula gravada	Todos (20)	Teor - Exercícios Físicos E Doenças Cardiovasculares	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca.	Fabiana Marques
18/05 3ª semana	Segunda- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: G	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
18/05 3ª semana	Segunda- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: H	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
18/05 3ª semana	Segunda- feira	13:30	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Esplenomegalia, citopenias e leucocitoses	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das leucemias agudas e crônicas. Discussão Casos Clínico Estruturados 5 e 7	Lorena L F Pontes
		13:30	14:20	Introdução				Lorena L F Pontes

1700407 - Saúde do Adulto

		14:30	15:20	Esplenomegalia/Leucemia mieloide crônica			Caso 7	Leonardo C Palma
		15:30	16:20	Leucocitose/Leucemia Linfoide Aguda			Caso 5B	Rafael L Pacca
		16:30	17:30	Leucocitose/Leucemia Mieloide Aguda			Caso 5ª	Camila DD Gonçalves
19/05 3ª semana	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: H	ENF Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas.	
19/05 3ª semana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: H	AMB Vascular	Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico.	
19/05 3ª semana	Terça-feira	08:30	10:30	Atividade prática-Labsim-presencial	G: G	HARVEY Congênitas	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
19/05 3ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G2 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
19/05 3ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G1(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
19/05 3ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravadas	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
19/05 3ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Sala 730 – HC 7º andar	Todos (20)	Distúrbio dos plasmócitos	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas do mieloma múltiplo. Discussão de caso clínico estruturado 10	Diego Vila Clé Pedro MM Garibaldi
19/05 3ª semana	Terça- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-Valvopatias Cardíacas (Aórticas e Mitrais)	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em valvopatias aórticas e mitrais	Minna
20/05 3ª semana	Quarta- feira	08:00	11:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: H	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	

1700407 - Saúde do Adulto

20/05 3ª semana	Quarta-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: G	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
20/05 3ª semana	Quarta-feira	13:30	17:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G :G	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
20/05 3ª semana	Quarta-feira	13:30	17:00		G: H		Área livre	
20/05 3ª semana	Quarta-feira	17:00	18:00	Aula presencial	Grupo todo	Casos Clínicos Isquemia Cerebral de Origem Extracraniana	Reconhecer manifestações clínicas de isquemia cerebral de origem carotídea/vertebral. Interpretar exames diagnósticos (US Doppler de carótidas, angiotomografia). Compreender critérios de estratificação de risco e indicações de intervenção	Edwaldo
20/05 3ª semana	Quarta-feira			Aula gravada	Todos grupo	TEOR- Cardiomiopatias	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases do tratamento em cardiomiopatias dilatadas, restritivas e hipertróficas	Minna
21/05 3ª semana	Quinta-feira	08:00	12:00		G:G		Área Livre	
21/05	Quinta-feira	08:00	12:00	Atividade prática-Labsim-presencial	G: h	Harvey - Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

3ª semana								
21/05 3ª semana	Quinta-feira	13:30	14:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Casos Clínicos Aneurismas Dissecções Arteriais	Discussão de casos clínicos	Carlos Diego
21/05 3ª semana	Quinta-feira	14:30	15:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Discussão caso-Doença Arterial Obstrutiva Periférica	Aplicar o raciocínio clínico na abordagem da DAOP em casos reais. Correlacionar achados clínicos e exames complementares. Definir condutas terapêuticas conservadoras e invasivas. Avaliar prognóstico e acompanhamento ambulatorial	Leandro
21/05 3ª semana	Quinta-feira	15:30	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Casos Clínicos Arritmias	Discussão interativa de casos ilustrativos das principais arritmias de interesse para o clínico geral	Marin/André
21/05 3ª semana	Quinta-feira	16:30	18:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
21/05 3ª semana	Quinta-feira	19:00	20:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório- HOLTER	Aprendizado do papel do método de HOLTER em investigação de doenças cardiovasculares arrítmicas	Maria Lícia
22/05 3ª semana	Sexta-feira	08:00	09:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática LAB-ECO	Aprendizado do papel do método de Ecocardiografia em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

22/05 3ª semana	Sexta- feira	10:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
22/05 3ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G4 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
22/05 3ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	Hemocentro	G3 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
22/05 3ª semana	Sexta- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3 e G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
22/05 3ª semana	Sexta- feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2, (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

22/05 3ª semana	Sexta-feira			Aula gravada		Cor Pulmonale/Hipertensão		André
25/05 4ª semana	Segunda-feira	08:00	09:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
25/05 4ª semana	segunda-feira	09:00	10:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel
25/05 4ª semana	segunda-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
25/05 4ª semana	segunda-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel
25/05 4ª semana	segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação de Seminários	Apresentação de Seminários dos pacientes da enfermaria, 4 grupos, 5 alunos por grupo, 30 minutos de apresentação e 20 minutos de discussão por grupo.	Rodrigo T Calado
26/05 4ª semana	Terça-feira	09:00	10:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática - Cateterismo Cardíaco- Princípios e Aplicações	Aprendizado do papel do método de Cinecoronariografia e hemodinâmica invasiva em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

26/05 4ª semana	Terça- feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar-Hemodinâmica	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas III	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
26/05 4ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G4 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
26/05 4ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G3(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
26/05 4ª semana	Terça- feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
26/05 4ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

27/05 4ª semana	Quarta- feira	09:00	10:30	Sala de aula cardiologia 2º andar-Hemodinâmica	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas IV	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
27/05 4ª semana	Quarta- feira	10:30	12:00	Sala de aula cardiologia 2º Hemodinâmica	Grupo todo	REVISÃO	Discussão das principais cardiopatias estudadas nos diversos aspectos, com resolução de dúvidas	Marin/Minna
27/05 4ª semana	Quarta- feira	13:30	17:30	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G :G	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
28/05 4ª semana	Quinta- feira	08:00	12:00		G: G e H		Área livre	
28/05 4ª semana	Quinta- feira	13:30	17:30	Labsim	G:H	Prova Prática	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	
28/05 4ª semana	Quinta- feira	13:30	17:30	Sala de aula cardiologia 2º andar-Hemodinâmica	G :G	Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	
29/05 4ª semana	Sexta- feira	08:00	12:00	Sala de aula cardiologia 2º andar-Hemodinâmica	G:h	Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	

1700407 - Saúde do Adulto

29/05 4ª semana	Sexta- feira	08:00	12:00	Labsim	G:G	Prova Prática	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	
29/05 4ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G2 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
29/05 4ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	Hemocentro	G1 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
29/05 4ª semana	Sexta- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1 e G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
29/05 4ª semana	Sexta- feira	13:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé

1700407 - Saúde do Adulto

5 º turma 08/06/2025 -07/07/2026								
Saúde do Adulto I – 2026 – 4º ano – Primeiro Semestre								
CURSO: Medicina				COORDENADORES: Prof. Dr. André Schmidt, Profa Dra Fabíola Traina				
CÓDIGO: 1700407		ANO: 2026		NOME DA UNIDADE CURRICULAR: Saúde do Adulto I				
Data	Dia da Semana	Horário		Local	Turma	Tema da atividade	Estratégias de Ensino & Aprendizagem	Docente responsável
		Início	Fim					
08/06 1ª semana	Segunda-feira	07:30	08:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Apresentação	Apresentação Sistema Cardiovascular	Marin/ André e Edwaldo
08/06 1ª semana	Segunda-feira	08:00	09:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Arrítmicas	Aprendizado do ECG Normal, valorizando a definição de FC, eixo de QRS, ondas do ECG e seu significado e valores de normalidade de amplitude e duração dos vetores	André Schmidt
08/06	Segunda-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-ECG 1- Normal	Aprendizado do ECG Normal, valorizando a definição de FC, eixo de QRS, ondas do ECG e seu significado e valores de normalidade de amplitude e duração dos vetores	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

1ª semana								
08/06 1ª semana	Segunda-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas I	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
08/06 1ª semana	Segunda-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Síndromes Anginosas	Manifestações clínicas das diversas síndromes anginosas	Marin
08/06 1ª semana	Segunda-feira	13:30	14:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação	Apresentação	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
08/06 1ª semana	Segunda-feira	14:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Anemias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das anemias carenciais, anemias hemolíticas adquiridas e hereditárias. Discussão Caso clínicos estruturados 1, 2 e 3	Fabiola Traina
		14:30	15:45			Anemias carenciais	Caso 3A e 3B	Thalita CM Costa
		16:00	17:30			Anemia hemolíticas	Caso 1, 2A e 2B	Felipe A da Silva Flávia L Santos
09/06 1ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Corredor 6 dos Ambulatórios	G1 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
09/06 1ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G2 (5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
09/06 1ª semana	Terça- feira	13:30	17:30	Área verde	G3, G4 (10)	Área verde	Área verde	
09/06 1ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
09/06 1ª semana	Terça- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-ECG - 2 -Alterações Isquêmicas	Reconhecer alterações isquêmicas, de corrente de lesão, zonas elétricas inativas e de fibrose	Minna
09/06 1ª semana	terça- feira	08:00	09:30	Aula prática-Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática ECG - 2 -Alterações Isquêmicas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna
09/06 1ª semana	terça- feira	09:30	10:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas II	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

09/06 1ª semana	terça-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Coronária e Isquêmica Crônica Estável	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
10/06 1ª semana	Quarta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Dor Crônica MMII (DAOP)	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico.	Piccinato
10/06 1ª semana	Quarta-feira	09:00	10:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Dor Aguda em MMII	Identificar manifestações clínicas da doença arterial obstrutiva periférica. Diferenciar estágios de claudicação intermitente e isquemia crítica. Valorizar exames não invasivos (ITB, ultrassom Doppler) para diagnóstico. Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico.	Edwaldo
10/06 1ª semana	Quarta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Fisiopatía e Diagnóstico	Compreender indicações de tratamento clínico, endovascular e cirúrgico	Marin
10/06 1ª semana	Quarta-feira	15:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doença Arterial Crônica Instável Terapêutica	Bases fisiopatológicas e de diagnóstico da Angina Instável	Marin
10/06 1ª semana	Quarta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -ECG 3 - Sobrecargas	Aprendizado de critérios de sobrecargas atriais e ventriculares, direita e esquerda, desvios de eixo	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

11/06 1ª semana	Quinta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor-Aneurismas Arteriais	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovasculares)	Piccinato
11/06 1ª semana	Quinta-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática -ECG 3 - Sobrecargas	Prática dos conceitos de diagnóstico de sobrecargas em ECG reais de pacientes do serviço	Minna
11/06 1ª semana	Quinta-feira	11:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prát. DOP 3-Síndrome Insuficiência Cardíaca	Reconhecer o conjunto de sinais e sintomas das síndromes clínicas de IC, e suas bases fisiopatológicas	Simões
11/06 1ª semana	Quinta-feira	13:30	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Casos Clínicos DAC - Isquemia Miocárdio	Reconhecer os sinais e sintomas da isquemia arterial aguda. Estabelecer os principais diagnósticos diferenciais de dor vascular aguda nos membros inferiores. Indicar exames complementares de primeira escolha. Compreender os princípios de tratamento clínico inicial e indicações de terapêutica cirúrgica/endovascular	Marin
11/06 1ª semana	Quinta-feira	15:30	14:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor-Cardiopatas Congênitas	Reconhecer definições, epidemiologia e fatores de risco dos aneurismas arteriais. Avaliar manifestações clínicas e complicações. Interpretar exames de imagem aplicados ao diagnóstico. Conhecer critérios de intervenção e opções terapêuticas (abertas e endovasculares).	Marin
11/06 1ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- ECG 4 - Distúrbios de Condução e Ritmo	Aprendizado de distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

12/06 1ª semana	Sexta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Teor - Traumatismos Vasculares	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Edwaldo
12/06 1ª semana	Sexta-feira	09:00	09:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Diagnósticos	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
12/06 1ª semana	Sexta-feira	09:30	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - HAS - Tratamento	Aprendizado de bases do tratamento em Hipertensão Arterial Sistêmica	F. Nobre
12/06 1ª semana	Sexta-feira	10:00	11:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Mapa	Aprendizado do papel do método de Monitorização Ambulatorial da PA em investigação de doenças cardiovasculares.	F. Nobre
12/06 1ª semana	Sexta-feira	11:00	12:00	Aula Prática	Todos	Prática ECG 4- Distúrbios de Condução e Ritmo	Prática de laudos a ECG com distúrbios de condução (BRD, BRE e BDASE) e de diversas alterações de ritmo cardíaco, tanto bradicárdicos quanto taquicárdicos, supraventriculares e ventriculares	Minna

1700407 - Saúde do Adulto

12/06 1ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G3 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
12/06 1ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G4 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
12/06 1ª semana	Sexta-feira	13:30	17:30	Área verde	G1 e G2 (10)	Área verde	Área verde	
12/06 1ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
12/06 1ª semana	Sexta-feira	19:00	20:30	Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Cardíaca - Tratamento ICFER e ICFEP	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca	Simões
15/06 2ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: I	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	

1700407 - Saúde do Adulto

15/06 2ª semana	Segunda- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: J	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	
15/06 2ª semana	Segunda- feira	13:30	14:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Citopenias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das falências medulares. Discussão Caso Clínico Estruturado 4	Rodrigo T Calado Marília B Catto
15/06 2ª semana	Segunda- feira	14:45	16:00	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Medicina Transfusional	Discutir princípios das transfusões, ser capaz de reconhecer as indicações de transfusão e as reações transfusionais.	Fabíola Traina Victor EF da Costa Flávia L Santos
15/06 2ª semana	Segunda- feira	16:15	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Distúrbio da hemostasia	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas dos distúrbios hemorrágicos da hemostasia primária e secundária. Discussão Casos Clínicos Estruturados 8 e 9	Fabíola Traina Letícia S de Oliveira Luciana CO de Oliveira
15/06 2ª semana	Segunda- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Trombose Profunda	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP. Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos	Maurício
16/06 2ª semana	Terça- feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: J	Enf. Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas.	
16/06 2ª semana	Terça- feira	10:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G :J	Amb. Vascular	Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos	

1700407 - Saúde do Adulto

				corredor 7			terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico	
16/06 2ª semana	Terça- feira	08:30	10:30	Atividade prática- Labsim- presencial	G: I	Simulação - Harvey Congênita	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	
16/06 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G3 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
16/06 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G4(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
16/06 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
16/06 2ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Sala 730 - HC 7º andar	G1, G2 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Diego Vila Clé

1700407 - Saúde do Adulto

16/06 2ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Sala 730 - HC 7º andar	Todos (20)	Adenomegalias	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das adenomegalias e linfomas. Discussão Caso Clínico Estruturado 6	Diego Vila Clé Thiago E Gonçalves
16/06 2ª semana	Terça- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Endocardite Infecciosa	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases de tratamento em Endocardite Infecciosa	Minna
17/06 2ª semana	Quarta- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:J	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	Turin
17/06 2ª semana	Quarta- feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: I	CC1	Avaliação de pacientes internados em Enfermaria de Cardiologia	
17/06 2ª semana	Quarta- feira	13:30	17:30	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: I	Ambulatórios ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
16/06 2ª semana	Terça- feira	08:00	11:00		G:J		Área Livre	
17/06 2ª semana	Quarta- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório Teste Ergométrico	Aprendizado do papel do método de teste ergométrico em investigação de doenças cardiovasculares.	Pippa

1700407 - Saúde do Adulto

18/06 2ª semana	Quinta-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Labsim- presencial	G: J	Simulação Harvey Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
18/06 2ª semana	Quinta-feira	08:00	12:00		G:I		Área livre	
18/06 2ª semana	Quinta-feira	13:00	14:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Valvopatias Tratamento Cirúrgico	Aula teórica com exemplos de casos de valvopatias com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
18/06 2ª semana	Quinta-feira	14:00	15:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Coronariopatias Tratamento	Aula teórica com exemplos de casos de doença arterial coronariana com discussão de aspectos relacionados ao tratamento cirúrgico	Alfredo
18/06 2ª semana	Quinta-feira	15:00	16:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas Princípios Diagnóstico I	Reconhecer mecanismos de trauma arterial e venoso (penetrante, contuso, iatrogênico). Identificar sinais de lesão vascular grave e critérios de urgência. Selecionar métodos diagnósticos aplicáveis em diferentes contextos clínicos. Conhecer princípios básicos de reparo cirúrgico e alternativas endovasculares	Marin
18/06 2ª semana	Quinta-feira	16:00	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Arritmias Cardíacas tratamento II	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica em Hipertensão Arterial Sistêmica	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

18/06 2ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Doença Cardíaca Reumatismal	Aula gravada com discussão de aspectos fisiopatológicos, diagnósticos e terapêuticos	André
18/06 2ª semana	Quinta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor- Laboratório de Medicina Nuclear	Aprendizado de aplicação do método de Cintilografia Miocárdica em situações de doenças cardiovasculares, principalmente na doença isquêmica miocárdica	Alexandre Figueiredo
19/06 2ª semana	Sexta-feira						Feriado - Aniversário de Rib. Preto	
22/06 3ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: I	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
22/06 3ª semana	Segunda-feira	08:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: J	CA2	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	
22/06 3ª semana	Segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro vermelho Hemocentro	Todos (20)	Esplenomegalia, citopenias e leucocitoses	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas das leucemias agudas e crônicas. Discussão Casos Clínico Estruturados 5 e 7	Lorena L F Pontes
22/06 3ª semana	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor - Insuficiência Venosa Crônica	Identificar fatores de risco e fisiopatologia da TVP.Reconhecer sinais e sintomas clínicos característicos. Aplicar critérios clínicos de predição e indicar exames diagnósticos. Estabelecer condutas	Mauricio

1700407 - Saúde do Adulto

							terapêuticas (anticoagulação, filtro de veia cava, trombólise em casos selecionados) e medidas de prevenção	
23/06 3ª semana	Terça-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: J	ENF Vascular	Observar e participar do atendimento hospitalar de pacientes com doenças vasculares em ambiente de enfermaria. Realizar anamnese dirigida e exame físico vascular supervisionados. Acompanhar evolução clínica e discutir condutas diagnósticas e terapêuticas.	
23/06 3ª semana	Terça-feira	10:00	12:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial Corredor 7	G : J	AMB Vascular	Assistir ao atendimento ambulatorial de pacientes com doenças arteriais e venosas prevalentes. Compreender a importância da anamnese e do exame físico no diagnóstico das doenças vasculares. Participar de discussões clínicas supervisionadas, correlacionando sinais/sintomas com exames complementares. Observar a elaboração de planos terapêuticos conservadores e invasivos, incluindo seguimento clínico	
23/06 3ª semana	Terça-feira	08:30	10:30	Atividade prática- Labsim- presencial	G: I	HARVEY Congênitas	Aula prática com simulação das principais cardiopatias congênitas, com aspectos semiológicos, fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
23/06 3ª semana	Terça-feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G2 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
23/06 3ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G1(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
23/06 3ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Sala 730 – HC 7º andar	G3, G4 (10)	Avaliação e discussão de pacientes da Enfermaria de Hematologia para seminário	Raciocínio do diagnóstico diferencial baseado nos principais sinais e sintomas, compreensão da fisiopatologia, diagnóstico e das bases terapêuticas das principais doenças hematológicas. Atendimento de paciente com doença hematológica para discussão estruturada de caso clínico.	Rodrigo T Calado
23/06 3ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Sala 730 – HC 7º andar	Todos (20)	Distúrbio dos plasmócitos	Reconhecer os principais sinais e sintomas, alterações laboratoriais, diagnósticos diferenciais e bases terapêuticas do mieloma múltiplo. Discussão de caso clínico estruturado 10	Diego Vila Clé Pedro MM Garibaldi
23/06 3ª semana	Terça- feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor-Valvopatias Cardíacas (Aórticas e Mitrals)	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em valvopatias aórticas e mitrais	Minna
24/06 3ª semana	Quarta- feira	08:00	11:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G: I	CVP	PRÁTICA - Ambulatorial supervisionado acompanhando atendimentos e discussões	

1700407 - Saúde do Adulto

24/06 3ª semana	Quarta-feira	08:00	11:00	Atividade prática- Enfermaria presencial	G: J	CC2	PRÁTICA - ENF casos clínicos de miocardiopatias	
24/06 3ª semana	Quarta-feira	13:30	17:00	Atividade prática- Ambulatório Presencial	G:J	ICC e CPM	Prática de acompanhamento de atendimentos ambulatoriais a pacientes com IC e Cardiomiopatias não isquêmicas diversas	Minna/ Maciel
24/06 3ª semana	Quarta-feira	08:00	09:00	Aula presencial	Grupo todo	Casos Clínicos Isquemia Cerebral de Origem Extracraniana	Reconhecer manifestações clínicas de isquemia cerebral de origem carotídea/vertebral. Interpretar exames diagnósticos (US Doppler de carótidas, angiotomografia). Compreender critérios de estratificação de risco e indicações de intervenção. Correlacionar achados clínicos, exames e conduta terapêutica em casos reais	Edwaldo
24/06 3ª semana	Quarta-feira	19:00	20:00	Aula gravada	Todos grupo	TEOR- Cardiomiopatias	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares, avaliação prognóstica e bases do tratamento em cardiomiopatias dilatadas, restritivas e hipertróficas.	Minna
25/06 3ª semana	Quinta-feira	08:00	10:00	Atividade prática- Labsim- presencial	G: I	Harvey - Válvulas	Prática de habilidades de Semiologia, e interpretação de métodos diagnósticos, prognósticos e de conduta em valvopatias aórticas e mitrais	Minna/ Maciel
25/06 3ª semana	Quinta-feira	08:00	12:00		G:II		Área Livre	
25/06	Quinta-feira	13:30	14:30	Aula presencial	Grupo todo	Casos Clínicos Aneurismas Dissecções Arteriais	Discussão de casos clínicos	Carlos Diego

1700407 - Saúde do Adulto

3ª semana								
25/06 3ª semana	Quinta-feira	14:30	15:30	Aula presencial	Grupo todo	Discussão caso-Doença Arterial Obstrutiva Periférica	Aplicar o raciocínio clínico na abordagem da DAOP em casos reais. Correlacionar achados clínicos e exames complementares. Definir condutas terapêuticas conservadoras e invasivas. Avaliar prognóstico e acompanhamento ambulatorial	Leandro
25/06 3ª semana	Quinta-feira	16:00	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Casos Clínicos Arritmias	Discussão interativa de casos ilustrativos das principais arritmias de interesse para o clínico geral	Marin/André
25/06 3ª semana	Quinta-feira	16:30	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin
25/06 3ª semana	Quinta-feira	19:00	20:00	Aula gravada	Grupo todo	Teor Laboratório- HOLTER	Aprendizado do papel do método de HOLTER em investigação de doenças cardiovasculares arritmicas	Maria Lícia
26/06 3ª semana	Sexta-feira	08:30	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática LAB-ECO	Aprendizado do papel do método de Ecocardiografia em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Minna
26/06 3ª semana	Sexta-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Cardiopatia da Doença de Chagas	Aula teórica com apresentação desde seus aspectos históricos de identificação e descrição etiológica, sintomas, aspectos fisiopatológicos e terapêuticos	Marin

1700407 - Saúde do Adulto

26/06 3ª semana	Sexta-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática - Cateterismo Cardíaco-Princípios e Aplicações	Aprendizado do papel do método de Cinecoronariografia e hemodinâmica invasiva em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Marin
26/06 3ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G4 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca
26/06 3ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	Hemocentro	G3 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
26/06 3ª semana	Sexta-feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3 e G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
26/06 3ª semana	Sexta-feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2, (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes. Diego V Clé
26/06	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel

1700407 - Saúde do Adulto

3ª semana								
26/06 3ª semana	Sexta-feira			Aula gravada	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel
29/06 4ª semana	Segunda-feira	08:00	09:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor Tromboembolismo Arterial e Pulmonares	Aprendizado de situações de risco cardiovasculares para TEP e arteriais, diagnóstico clínico e métodos complementares, bases de tratamento e prevenção de risco	Maciel
29/06 4ª semana	Segunda-feira	09:00	10:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor -Doenças do Pericárdio	Aprendizado de manifestações clínicas, diagnóstico, exames complementares e bases de tratamento em situações como pericardite aguda, crônica, construtiva e derrame pericárdico	Maciel
29/06 4ª semana	Segunda-feira	10:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Prática - Cateterismo Cardíaco-Princípios e Aplicações	Aprendizado do papel do método de Cinecoronariografia e hemodinâmica invasiva em investigação de doenças cardiovasculares, com base na discussão de diversos casos clínicos reais	Marin
29/06 4ª semana	segunda-feira	13:30	17:30	Anfiteatro Vermelho Hemocentro	Todos (20)	Apresentação de Seminários	Apresentação de Seminários dos pacientes da enfermagem, 4 grupos, 5 alunos por grupo, 30 minutos de apresentação e 20 minutos de discussão por grupo.	Fabiola Traina
29/06 4ª semana	Segunda-feira			Aula gravada	Grupo Todo	Teor - Exercícios Físicos E Doenças Cardiovasculares	Aprendizado do papel da prescrição de exercícios físicos em prevenção cardiovascular, como também em IAM, DAC e IC, no conceito de reabilitação cardíaca.	Fabiana Marques

1700407 - Saúde do Adulto

30/06 4ª semana	Terça- feira			Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas III	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
30/06 4ª semana	Terça- feira			Aula gravada	Grupo todo	Cor Pulmonale/Hipertensão		André
30/06 4ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	HC Balcão 6 dos Ambulatórios	G4 (5)	Ambulatório de Hematologia (AHM)	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais Atendimento de pacientes com doenças hematológicas seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Diego Vila Clé Adriane S Lima Maria Isabel A Madeira
30/06 4ª semana	Terça- feira	13:30	16:00	Hemocentro	G3(5)	Ambulatório de Anemias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com anemia, raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes em investigação/seguimento de anemia, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Rodrigo T Calado Ana CS Pinto
30/06 4ª semana	Terça- feira	13:30	17:30	Aula gravada	G1, G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
30/06 4ª semana	Terça- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
30/06 4ª semana	Terça- feira			Aula gravada			Exercícios Físicos E Doenças Cardiovasculares	Fabiana marques

1700407 - Saúde do Adulto

01/07 4ª semana	Quarta-feira	08:30	10:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	Teor - Princípios de Medicina Embasada em Evidências Científicas IV	Conjunto de 4 aulas, onde são apresentados os conceitos básicos da MBE aplicados à cardiologia, importância da qualidade dos estudos clínicos, com desenho apropriado, evitando decisões intuitivas sem embasamento científico	Marin
01/07 4ª semana	Quarta-feira	10:30	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	Grupo todo	REVISÃO	Discussão das principais cardiopatias estudadas nos diversos aspectos, com resolução de dúvidas	Marin/Minna
02/07 4ª semana	Quinta-feira	13:30	17:30	Atividade prática-Labsim- presencial	G: J	Prova Prática	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	
02/07 4ª semana	Quinta-feira	13:30	17:30	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	G:I	Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	
03/07 4ª semana	Sexta-feira	08:00	12:00	Atividade prática-Labsim- presencial	G:I	Prova Prática	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de caso clínico estruturado com HC, exame no Harvey e apresentação de hipóteses diagnósticas e terapêuticas	
03/07 4ª semana	Sexta-feira	08:00	12:00	Aula Presencial Sala de aula cardiologia 2º andar	G:J	Prova Cognitiva	AVALIAÇÃO Discussão INDIVIDUAL de forma oral de tópicos do programa com docentes das diversas área envolvidas	
03/07 4ª semana	Sexta-feira	13:30	16:30	CSE Cuiabá	G2 (5)	Ambulatório Geral de Hematologia-CSE	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com doença hematológica e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais.	Lorena LF Pontes Rafael L Pacca

1700407 - Saúde do Adulto

							Atendimento de pacientes com doenças hematológicas realizado em unidade básica de saúde, no nível de atenção primária, seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	
03/07 4ª semana	Sexta- feira	13:30	16:30	Hemocentro	G1 (5)	Ambulatório de Hemoglobinopatias	Desenvolver habilidades práticas de atendimento ao paciente com hemoglobinopatia e raciocínio diagnóstico a partir de anamnese, exame físico e avaliação de exames laboratoriais. Atendimento de pacientes com hemoglobinopatia seguido de discussão do caso, com foco nos principais sinais/sintomas e raciocínio do diagnóstico diferencial.	Fabiola Traina Ana CS Pinto
03/07 4ª semana	Sexta- feira	16:30	17:30	Aula gravada	G1 e G2 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé
03/07 4ª semana	Sexta- feira	13:30	17:30	Aula gravada	G3, G4 (10)	Aula gravada	Videoaulas no moodle	Rodrigo T Calado, Fabiola Traina, Lorena LF Pontes, Diego V Clé