

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

Coordenação do Curso de Medicina e Departamento de Clínica Médica

			Fic	ha 2 (variável)				
Disciplina: PNEUMOLO	GIA					Código: MM055		
Natureza: Obrigatória			Semestral					
Pré-requisito: MP029, N	им053, BT063, M	S111 Co	-requisito: não	há Modalida	ade: Totalmente	Presencial		
CH Total: 60 CH Semanal: 3 Prática como Componente Curricular (PCC): 54	Padrão (PD): 18	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE): 36	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	
Atividade Curricular de Extensão (ACE): 6								
Indicar a carga horária s	semestral (em PD-	-LB-CP-ES-OI	R-PE-EFP-EX	T-PCC)				
*indicar a carga horária	que será à distând	cia.						
				EMENTA				
capacidade de diagnosticar e tratar ta aliado ao uso com mestria dos exame	ais doenças. Entendimento es complementares na área gia pulmonar e tomografia o	da fisiopatologia com a são conceitos básic	n os seus mecanismos cos. Raciocínio clínico	s de doenç as é básico. e é estimulado para o dia	Os processos diagnó stico agnó stico final. A interpret	cidência regional. O objetivo fundamental é a so com o aprimoramento da obtenção da histór ação dos exames complementares básicos pa nicas, com o objetivo do aluno de se sentir cont	ia clínica e de dados do exame físico, ra o médico como provas de função	

PROGRAMA

DISC	IPLINA DE PNEUMOLOGIA – MM055 – 20 SEMESTRE 2025 – AULAS TEÓF	RICAS
DATA	<u>TEMA</u>	PROFESSOR
13/8/2025	ASMA BRÖNQUICA I	Lêda
20/8/2025	RECESSO: CONGRESSO BRASILEIRO DE PNEUMOLOGIA*	
27/8/2025	ASMA BRÖNQUICA II	Lêda
3/9/2025	TABAGISMO	Laura
10/9/2025	DOENÇA INTERSTICIAL PULMONAR	Karin
17/9/2025	TROMBOEMBOLISMO PULMONAR	João Adriano
24/9/2025	HIPERTENSÃO PULMONAR	João Adriano
1/10/2025	RECESSO: ERS (CONGRESSO EUROPEU DE PNEUMOLOGIA)*	
8/10/2025	DISTURBIOS RESPIRATORIOS DO SONO	Laura
15/10/2025	1a PROVA	Karin + Lêda
22/10/2025	DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÖNICA I	Lêda
29/10/2025	DOENÇA PULMONAR OBSTRUTIVA CRÔNICA II	Lêda
5/11/2025	INFECÇÖES PULMONARES I	João Adriano
12/11/2025	INFECÇÕES PULMONARES II	Joào Adriano
19/11/2025	TUBERCULOSE	Karin
26/11/2025	CÄNCER DE PULMÃO	Laura
3/12/2025	DERRAME PLEURAL	Karin
10/12/2025	2a PROVA	João Adriano + Laura
17/12/2025	EXAME FINAL	Todos

TERÇA (7:30 - 9:30)

Fisiopatologia IRA	12/8/2025
Prof. João Adriano	TODOS
TURMA E	
RECESSO	19/8/2025
Prof. João Adriano	26/8/2025
Prof. João Adriano	2/9/2025
Prof. João Adriano	9/9/2025
Profa. Laura	16/9/2025
Profa. Laura	23/9/2025
RECESSO	30/9/2025
Profa. Laura	7/10/2025
Profa. Karin	14/10/2025
Profa. Karin	21/10/2025
Profa. Karin	28/10/2025
Profa. Lêda	4/11/2025
Profa. Lêda	11/11/2025
Profa. Lêda	18/11/2025
·	
Extensão: POCUS	25/11/2025
Extensão: POCUS	2/12/2025

SEXTA (7:30 - 9:30)

Fisiopatologia iRA	15/8/2025
Prof. João Adriano	TODOS
TURMA A	
RECESSO	22/8/2025
Prof. João Adriano	29/8/2025
Prof. João Adriano	5/9/2025
Prof. João Adriano	12/9/2025
Profa. Laura	19/9/2025
RECESSO	26/9/2025
Profa. Laura	3/10/2025
Profa. Laura	10/10/2025
Profa. Karin	17/10/2025
Profa. Karin	24/10/2025

7/11/2025 F 14/11/2025 F 21/11/2025 F 28/11/2025 F 28/11/2025 Exte	Profa. Lêda Profa. Lêda Profa. Lêda
14/11/2025 Exteres 21/11/2025 Exteres 28/11/2025 Exteres	Profa. Lêda
14/11/2025 Exteres 21/11/2025 Exteres 28/11/2025 Exteres	Profa. Lêda
28/11/2025 Exte 5/12/2025 Exte PRESENÇA OBRIGATÓRIA — nexo B: Sala 1 (terça) e Sala 2 (sexta): Prof. João Adriano mbulatório (SAM 30): Profa. Léda nexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin Infermaria 100 andar (Clínica Médica): Profa. Laura	Profa. Lêda
Exteres B: Sala 1 (terça) e Sala 2 (sexta): Prof. João Adriano mbulatório (SAM 30): Profa. Léda nexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin infermaria 100 andar (Clínica Médica): Profa. Laura dighlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por videoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL pacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com énfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo ridamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO tendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doença se básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, ado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografia de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e comprensível	
Exteres B: Sala 1 (terça) e Sala 2 (sexta): Prof. João Adriano mbulatório (SAM 30): Profa. Léda nexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin infermaria 100 andar (Clínica Médica): Profa. Laura dighlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por videoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL pacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com énfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo ridamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO tendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doença se básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, ado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografia de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e comprensível	tensão: POCL
nexo B: Sala 1 (terça) e Sala 2 (sexta): Prof. João Adriano Inbulatório (SAM 30): Profa. Lêda Inexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin Infermaria 100 andar (Clínica Médica): Profa. Laura Ilighlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por vídeoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL pacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo damental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO tendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, ado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares sácicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	tensão: POCI
mbulatório (SAM 30): Profa. Lêda nexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin Infermaria 100 andar (Clínica Médica): Profa. Laura Highlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por vídeoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL Ispacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo indamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO Intendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	- Chamada por
nexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin Infermaria 100 andar (Clínica Médica): Profa. Laura Inighlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por vídeoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL Apacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência regional O objetivo adamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO Intendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	
Arighlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por vídeoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL Apacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo ndamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO Intendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	
Highlights dos Congresos serão apresentados aos alunos interessados por vídeoconferência em data decidida pela turma OBJETIVO GERAL apacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo ndamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO Intendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	
OBJETIVO GERAL apacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo nadamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO Intendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	
apacitação do futuro médico com prioridade na retenção do conhecimento das doenças pulmonares, com ênfase naquelas com maior prevalência e incidência regional O objetivo ndamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO Intendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapê utica é atualizada e compreensível	
ndamental é a formação do médico generalista com capacidade de diagnosticar e tratar as doenças pulmonares mais comuns. OBJETIVO ESPECÍFICO ntendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenças é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, iado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografía de tórax) é pretendida. A conduta terapêutica é atualizada e compreensível	
ntendimento da fisiopatologia com os seus mecanismos de doenç as é básico. Os processos diagnósticos com o aprimoramento da obtenção da história clínica e de dados dos exame físico, liado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografia de tórax) é pretendida. A conduta terapêutica é atualizada e compreensível	
liado ao uso com mestria dos exames complementares na área são conceitos básicos. Raciocínio clínico é estimulado para o diagnóstico final. A interpretação dos exames complementares básicos para o médico como provas de função pulmonar e imagem torácica (radiologia pulmonar e tomografia de tórax) é pretendida. A conduta terapêutica é atualizada e compreensível	
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS	
AULAS TEÓRICAS DIA: QUARTA-FEIRA HORÁRIO: 9h30 – 10h30 LOCAL: ANEXO B – SALA 4 PRESENÇA OBRIGATÓRIA – Chamada por assinatura (1 aula = 1 hora)	
AULAS PRÁTICAS	
Anexo B: Sala 1 (terça) e Sala 2 (sexta): Prof. João Adriano	
Ambulatõrio (SAM 30): Profa. Lêda Anexo B: Sala 4 (terça) e DCM: Sala 1101 (Sexta): Profa. Karin Enfermaria 10o andar (Clínica Médica): Profa. Laura	

FORMAS DE AVALIAÇÃO

1a PROVA 15/10//2025: Anexo B - 7o andar / Auditório SD

20 QUESTÕES: múltipla escolha e discursiva

ASSUNTOS: Aulas teóricas (13/8 a 8/10/2025) + Fisiopatologia Insuf. Respiratória

2a PROVA 10/12/2025: Anexo B - 7o andar / Auditório SD

20 QUESTÕES: múltipla escolha e discursiva

ASSUNTOS: Aulas teóricas (22/10 a 3/12/2025) + Aulas práticas

EXAME FINAL 17/12/2025: Anexo B - sala 4

5 QUESTÕES discursivas

ASSUNTOS: Aulas teóricas + Aulas práticas (todo o programa)

APROVAÇÃO

MÉDIA DAS 2 PROVAS ≥ 70 FREQUÊNCIA AULAS TEÓRICAS E PRÁTICAS $\geq 75\%$ SE FINAL: MÉDIA ≥ 50

Bônus: 1 a 2 pontos na média final podem ser atribuidos, em atividades internas previamente comunicadas

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

1) HARRISON - PRINCIPIOS DE MEDICINA INTERNA (2 volumes) - 21a ediçã o, 2024

Joseph Loscalzo, Anthony Fauci, Dennis Kasper, Stephen Hauser, Dan Longo, J. Larry Jameson

ISBN: 9786558040200

2) GOLDMAN-CECIL MEDICINA - 26a edição, 2022

Goldman Lee, Andrew I. Schafer

ISBN: 9788595158931

3) FISHMAN'S PULMONARY DISEASES AND DISORDERS (2 volumes) - 6a ediçã o, 2022

Michael A. Grippi, Danielle E. Antin-Ozerkis, Charles S. Dela Cruz, Robert M. Kotloff, Camille N. Kotton, Allan I. Pack ISBN: 9781260473988

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

1) WEST'S RESPIRATORY PHYSIOLOGY: THE ESSENTIALS - 11a ediçã o, 2020 John B. West, Andrew M. Luks ISSBN: 9781975139186

2) FISIOPATOLOGIA RESPIRATÓ RIA: MAURÍCIO ROCHA E SILVA - 1a edição, 2005 Carlos Roberto Ribeiro de Carvalho ISSBN: 9788573797427

3) GUIA P'RÁTICO DE MEDICINA RESPIRATÓRIA - 1a edição, 2022

Carlos Alberto de Castro Pereira

ISSBN: 9786555865813

4) GLOBAL STRATEGY FOR ASTHMA MANAGEMENT AND PREVENTION - UPDATE 2024

GINA (Global Initiative for Asthma)

www.ginasthma.org

5) GLOBAL STRATEGY FOR THE DIAGNOSIS, MANAGEMENT AND PREVENTION OF CHRONIC OBSTRUCTIVE LUNG DISEASE - UPDATE 2024 GOLD (Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease) www.goldcopd.org



Documento assinado eletronicamente por **JOAO ADRIANO DE BARROS**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 11/08/2025, às 03:31, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida aqui informando o código verificador 8031199 e o código CRC DABD9042.