



Universidade Federal  
de São João del-Rei

## COORDENADORIA DO CURSO DE MEDICINA DO CCO

### PLANO DE ENSINO

<b>Unidade Curricular:</b> Prática em Atenção Secundária II: Pneumologia PAS II			<b>Período:</b> 8°	<b>Currículo:</b> 2016	
<b>Docente coordenador:</b> Denia Alves de Azevedo			<b>Unidade Acadêmica:</b> CCO		
<b>Pré-requisito:</b> FC III		<b>Co-requisito:</b> nenhum			
<b>C.H.Total:</b> 40 ha	<b>C.H. Prática:</b> 24 ha	<b>C. H. Teórica:</b> 16 ha	<b>Grau:</b> Bacharelado	<b>Ano:</b> 2021	<b>Semestre:</b> Emergencial

#### EMENTA

A disciplina ocorre no Centro de Especialidades Médica (CEM), onde pacientes são encaminhados da Atenção Primária para o ambulatório de pneumologia, sendo realizado a abordagem completa do paciente pelos alunos, visando realização do diagnóstico pneumológico correto, exame e tratamento. São realizadas discussões sobre os principais temas na pneumologia nos momentos de encontro no CEM, sendo consideradas todas as aulas teóricas ou práticas de 60 minutos. Principais doenças do sistema respiratório: Abordagem clínica, semiologia, semiotécnica e alterações laboratoriais e de imagem, capacitação na realização e interpretação básica da função pulmonar.

#### OBJETIVOS

- Conhecer a referência e contra-referência da região entre os três níveis de atenção, a partir da atenção secundária.
- Capacitar o aluno para diagnosticar e tratar as doenças prevalentes em pneumologia.
- Aprimorar as técnicas do exame clínico e interpretação de exames complementares em pneumologia.
- Aprofundar o conhecimento da nosologia prevalente em pneumologia na região, não abordados na atenção primária.
- Aprimorar habilidades de interpretação de exames de imagem em pneumologia.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Atendimento de casos clínicos em ambulatório de Pneumologia.
2. Discussão de casos clínicos atendidos.
3. Discussão programada dos seguintes temas:
  - Radiografia de tórax: leitura e interpretação;
  - Prova de função pulmonar;
  - Dispositivos inalatórios;
  - Cessaçao do tabagismo;
  - Derrame pleural e procedimentos invasivos do tórax;
  - Câncer de pulmão e nódulo pulmonar solitário;
  - Síndrome da tosse das vias aéreas superiores;
  - Doença pulmonar parenquimatosa difusa.

O conteúdo será distribuído em 12 semanas (27/01/2021 a 05/05/2021) com atividades assíncronas (**Portal Didático**) e síncronas (**Google Meet**) com carga horária de 02 horas-aula por semana:

Módulo	Semana	Conteúdo e Atividades Assíncronas e Síncronas
	(ABCD) 15/09/2021	AULA INAUGURAL: Apresentação da UC, Plano de Ensino, Metodologias de Ensino e Critérios de Avaliação
	(A e B) (22/09/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
Dispositivos inalatórios	(C) (29/09/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
	06/10/2021	Teste progresso ABEM
Cessação do tabagismo	(A e D) (13/10/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
Radiografia de tórax: leitura e interpreta�o	(ABCD) (20/10/2021)	Simin�rio CEPCCO
Prova de fun�o pulmonar	(C e D) (27/10/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
Síndrome da tosse das vias aéreas superiores	(A e B) (03/11/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
Derrame pleural e procedimentos invasivos do tórax	(C e D) (10/11/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
Câncer de pulmão e nódulo pulmonar solitário	(A e B) (17/11/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
Doença pulmonar parenquimatosa difusa	(C e D) (24/11/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manha e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo

	(A) (01/12/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manhã e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
	08/12/2021	Feriado
	(C e B) (15/12/2021)	-Ambulatório de Pneumologia: quartas-feiras, dois turnos de ambulatório (manhã e tarde) 07 alunos em cada turno. - Grupo de discussão síncrono (tema do módulo e casos clínicos do dia anterior) - Questionário Avaliativo
	(ABCD) (18/12/2021)	-Prova

\*ha = hora-aula

#### METODOLOGIA DE ENSINO

A unidade curricular será ministrada com **atividades assíncronas** (áudios, vídeos, textos, questionários, jogos, etc) disponibilizadas no Portal Didático ([www.campusvirtual.ufsj.edu.br](http://www.campusvirtual.ufsj.edu.br)) e **atividades síncronas** utilizando a plataforma/aplicativo Google Meet (<https://meet.google.com/XXX-XXXX-XXX>). Serão disponibilizados materiais complementares para apoio aos estudos no Portal Didático.

Ocorrerá ambulatório de pneumologia no Centro de Especialidades Médicas (CEM) as quartas manhã e quartas a tarde. Será disponibilizado 03 consultórios, 02 alunos por consultório em cada turno, totalizando 12 alunos por semana.

(2 turmas com 6 alunos e 2 turmas com 7 alunos).

Quarta	Manhã	Tarde	Manhã	Tarde
Turmas	A	B	C	D

Teórica = 16 horas (GDs remotos)

Os GD ocorrerão em dos grupos GD1 e GD2

#### CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

##### CONTROLE DE FREQUÊNCIA

Conforme Artigo 11 da Resolução N° 007 de 03 de agosto de 2020 do CONEP, "o registro da frequência do discente se dará por meio do cumprimento das atividades propostas, e não pela presença durante as atividades síncronas, sendo que o discente que não concluir 75% das atividades propostas será reprovado por infrequência."

Dessa forma, o discente deverá cumprir pelo menos 75% das atividades assíncronas propostas.

##### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

**A avaliação será feita em questionários nos oito GDs no valor de 08 pontos.**

**Mini-aula do tema do GD no valor de 20 pontos.**

**Apresentação de caso clínico 10 pontos.**

**Desempenho em ambulatório valor de 30 pontos.**

**Frequência em ambulatório valor de 10 pontos.**

**Prova teórica dos temas abordados 20 pontos.**

Ao final do semestre, o aluno que obtiver nota final inferior a 6 (seis) e superior a 5 (cinco) pontos poderá solicitar a realização de **Avaliação Substitutiva**, conforme critérios e procedimentos constante na Norma 001 / 2018 do Colegiado do Curso.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

- Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia. Prática Pneumológica, 1ª Edição, 2010, Rio de Janeiro, Editora Guanabara Koogan, 668 pp.
- Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia. Diretrizes para cessão do tabagismo, 2004, 75 pp.
- Marchiori, E.; Santos, M.L. Introdução à Radiologia. Editora Guanabara Koogan, 202 pp.
- Pratter, M.R., et al. Diagnosis and Management of Cough: ACCP Evidence-based Clinical Practice Guidelines. Chest, vol 129, 2006.
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD). SPIROMETRY FOR HEALTH CARE PROVIDERS, 2010. Disponível em [www.goldcopd.org](http://www.goldcopd.org)

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

- Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia. Diretrizes da Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia para o Manejo da Asma – 2012, 48 pp.
- Uptodate. Disponível em [www.uptodate.com.br](http://www.uptodate.com.br) - TARANTINO, A.B. Doenças pulmonares. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2002.
- Lopez, M.; Laurentys-Medeiros, J. Semiologia Médica – As Bases do Diagnóstico Clínico. 5ª Ed., Revinter, 2004, 1245pp.

Aprovado pelo Colegiado em     /     /     .

\_\_\_\_\_  
Docente Responsável\_\_\_\_\_  
Coordenador do Curso**DIVISÃO PAS II Nome completo e número de matrícula**

Subturma A	Subturma B	Subturma C	Subturma D
1) Olivia Medeiros Tavares Matrícula: 175450076	Leonardo Isolani e Andrade Matrícula: 175450092	Tamara Rodrigues Fonseca Souza Matrícula: 175450094	Alexandre Augusto de Oliveira Matrícula: 175450070
2) Elisa Maia Alkmim Matrícula: 175450072	Vinicius Leite Melo Matrícula: 175450083	Paulo José Soares André Oliveira Matrícula: 175450095	Cristiane Daniela Gomes Resende Matrícula: 175450098
3) Isabela Pimenta Sanna Matrícula: 175450073	Carla Carolina Alves Lopes Matrícula: 175450102	Rhodolfo Campos Siqueira Diniz Diniz Matrícula: 175450101	Gabriel Vinícius Ferreira do Nascimento Matrícula: 175450099
4) Ana Clara de Almeida Freire	Maria Alice Guadalupe Matrícula: 175450071	Larissa Ottoni Estevanin de Paula Matrícula: 195450063	Vinicius Vicente Martins Matrícula: 175450056
5) Gabriela Ferreira freiria	César Quadros Maia Matrícula: 175450084	Beatriz Pellegrini Castro Matrícula: 175450059	Luiza Cardoso Vieira
6) Isabella Maria da Silva	Vinícius Moura Ferreira Matrícula: 195450002	Camila da Costa Paula Matrícula: 195450003	Rafael Lourenço Donadeli Matrícula: 175450082
7) Lucas Henrique Pereira Ramos Matrícula: 175450069	Amanda Pais Ravasio Matrícula: 175450097	Gabriel Buffon Cupertino Matrícula: 175450068	Gustavo Elias Cardozo Nunes Matrícula: 175450058