

## Ficha 2

### Período Especial

<b>UNIDADE CURRICULAR: Saúde do Adulto II</b>							<b>Código: TLDM034A2</b>
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual ____ <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito:		Co-requisito:		Modalidade: <input type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> .. % EaD* <input checked="" type="checkbox"/> Ensino Remoto Emergencial			
CH Total: 40	Padrão (PD): 40	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	
CH semanal: 4							
<b>EMENTA (Unidade Didática)</b>							
<p>Desenvolvimento de habilidades semiológicas, diagnósticas e terapêuticas em Reumatologia. Correlação dos sintomas e sinais com a sua fisiopatologia. Interpretação dos dados da observação clínica. Abordagem das síndromes nos diversos níveis de atenção saúde e sua utilidade na elaboração de um diagnóstico Afecções mais prevalentes em Reumatologia.</p>							
<b>Justificativa</b>							
<p>A oferta de aulas teóricas módulo de Saúde do Adulto II (TLDM034A2) em ensino remoto emergencial justifica-se pela suspensão do calendário acadêmico presencial devido à pandemia de Covid-19 e está de acordo com a Resolução 65/2020-CEPE. Com a impossibilidade de realização de aulas presenciais, porém com a disponibilidade de plataformas de ensino remoto, entende-se que estas aulas podem ser ministradas utilizando-se de diferentes estratégias de ensino e diferentes plataformas que permitam o aproveitamento dos conteúdos pelos estudantes.</p>							
<b>PROGRAMA (itens de cada unidade didática) *</b>							
<p><b>Reumatologia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introdução à reumatologia e Princípios fundamentais</li> <li>• Infecções osteoarticulares</li> <li>• Osteoporose</li> <li>• Osteoartrose</li> <li>• Lombalgia</li> <li>• Artrite Reumatoide</li> <li>• Febre Reumática</li> <li>• Lupus</li> <li>• Colagenoses</li> <li>• Fibromialgia</li> <li>• Gota</li> <li>• Síndrome antifosfolípide</li> <li>• Espondiloartrites.</li> </ul>							
<b>OBJETIVO GERAL</b>							
<p>Compreender o processo fisiopatológico das principais afecções em Reumatologia. Reconhecer os principais tipos de patologias reumatológicas, bem seu diagnóstico e terapêutica. Desenvolver atitudes e habilidades necessárias para a compreensão dos principais sinais e sintomas e das grandes síndromes clínicas do Sistema Articular. Capacitar para a compreensão e interpretação clínica dos principais métodos propedêuticos complementares utilizados em Reumatologia</p>							
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Levar ao aprendizado das noções básicas em Reumatologia</li> </ul>							

- Capacitar o aluno para o diagnóstico e reconhecimento dos principais sinais e sintomas em Reumatologia
- Realizar o diagnóstico diferencial com outras entidades da Clínica Médica
- Preparar o aluno para a utilização e interpretação clínica dos diferentes métodos propedêuticos de investigação das doenças reumáticas.

## PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

O módulo será desenvolvido mediante aulas síncronas e assíncronas.

a) sistema de comunicação: as aulas síncronas serão realizadas com a utilização do Zoom e Microsoft Teams, com o uso de outros recursos on-line durante a aula, como exibição de vídeos do Youtube, utilização dos aplicativos Kahoot, Socrative e Slido. As aulas síncronas serão gravadas e disponibilizadas para os alunos que não puderam assistir ou que tiveram problemas de conexão durante a aula, para que possam assistir posteriormente. Para as aulas assíncronas serão utilizados a UFPR Virtual, com o AVA-ambiente virtual de aprendizagem-Moodle e e-mail, onde os materiais de estudo e as atividades a serem realizadas serão disponibilizadas para acesso dos alunos, bem como contato por e-mail para o representante de turma que ficará responsável para o rápido acesso entre os alunos e o professor, quando necessário.

b) modelo de tutoria: os docentes terão um horário de tutoria semanal presencial com os acadêmicos uma vez por semana para tirar dúvidas e realizar os atendimentos necessários, de preferência após as aulas síncronas.

c) material didático para as atividades de ensino: serão utilizados livros, artigos científicos e sites indicados na bibliografia básica e complementar. Além disso, serão disponibilizados roteiros de estudo elaborados pelos docentes com acréscimo de materiais pertinentes ao melhor entendimento da disciplina.

d) infraestrutura tecnológico, científico e instrumental necessário à disciplina: será necessário ao aluno, acesso à internet e um equipamento de acesso como: computador, notebook, tablet ou celular para que possa realizar e acompanhar as atividades.

e) previsão de período de ambientação dos recursos tecnológicos a serem utilizados pelos discentes: a primeira aula de cada unidade didática será realizada inicialmente com as explicações de como as aulas serão realizadas, um breve treinamento sobre os recursos que serão utilizados e os alunos realizarão algumas atividades para sua ambientação.

f) identificação do controle de frequência das atividades. A frequência dos acadêmicos será controlada pela realização das atividades propostas pelos docentes, considerando-se o desenvolvimento das atividades, bem como os prazos de entrega, que permitirão que mesmo com alguma dificuldade de acesso, os alunos consigam realizá-las. As atividades serão, em sua maioria, realizadas no Moodle ou e-mail.

g) indicação do número de vagas: visando preservar a qualidade do ensino remoto e atendimento satisfatório aos alunos, serão ofertadas 35 vagas para o módulo.

## FORMAS DE AVALIAÇÃO

As avaliações serão realizadas por meio de trabalhos remotos não-síncronos, no qual serão avaliados o entendimento e compreensão dos alunos com quantidade a ser definida.

No final do período especial, será realizado um trabalho de fechamento do período, descritivo

Os trabalhos remotos comporão 50% do valor da nota. O trabalho de fechamento do período comporá o restante, 50%.

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

1. Leite, Nelson Mattioli - Faloppa, Flávio. Propedêutica Ortopédica e Traumatológica. Artmed, 1ª Ed., 2013
2. Cecin, Hamid Alexandre - Ximenes, Antônio Carlos. **Tratado Brasileiro de Reumatologia**. Atheneu Rio, 1ª Ed., 2015
3. AUSIELLO.D & GOLDMAN.L. Cecil Tratado de Medicina Interna - 2 volumes. Elsevier 24a Edição 2014.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Current Medical Diagnosis & treatment 2016 (e-book Access Medicine).
2. Systematic Musculoskeletal Examinations (e-book Access Medicine).
3. Current Diagnosis & Treatment in Orthopedics, 5e (e-book Access Medicine).

**Professor da Disciplina:** Alexandre Roman Coelho, Rafael Ratti Fenato,

**Contato do professor da disciplina (e-mail e telefone para contato):** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

**Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

\*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

APRESENTAR EM ANEXO O CRONOGRAMA DETALHADO DA DISCIPLINA:

### MÓDULO: SAÚDE DO ADULTO – REUMATOLOGIA

#### AULAS SÍNCRONAS

SEMANA	DATA	DIA DA SEMANA	HORÁRIO	UNIDADE DIDÁTICA	PLATAFORMA/ATIVIDADE	DURAÇÃO
1	04/11	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Introdução à reumatologia Princípios fundamentais	2 horas
2	16/11	Segunda-feira	10:00hs	Reumatologia	Infecções osteoarticulares	2 horas
3	18/11	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Osteoporose	2 horas
4	30/11	Segunda-feira	10:00hs	Reumatologia	Osteoartrose	2 horas
5	02/12	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Lombalgia	2 horas
6	14/12	Segunda-feira	10:00hs	Reumatologia	Artrite reumatóide	2 horas
7	16/12	Quarta-feira	18:00 hs	Reumatologia	Teams Febre reumática	2 horas
8	25/01	Segunda-feira	10:00hs	Reumatologia	Lúpus	2 horas
9	27/01	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Revisão	2 horas
10	08/02	Segunda - feira	10:00hs	Reumatologia	Colagenoses	2 horas

**AULAS NÃO-SÍNCRONAS**

<b>SEMANA</b>	<b>DATA</b>	<b>DIA DA SEMANA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>UNIDADE DIDÁTICA</b>	<b>PLATAFORMA/ATIVIDADE</b>	<b>DURAÇÃO</b>
	11/11	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Fibromialgia	2 horas
	25/11	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Gota	2 horas
	09/12	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Síndrome Antifosfolípide	2 horas
	20/01	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Teams Espondiloartrites	2 horas
	24/02	Quarta-feira	18:00 h	Reumatologia	Prova	48 horas