

PLANO DE ENSINO

<b>Disciplina:</b> Tópicos em Protozoologia		<b>Código:</b>
<b>CHA total:</b> 32 horas	<b>CHA teórica:</b> 32 horas	<b>CHA prática:</b> 0
<b>Ementa:</b> Tópicos básicos e avançados sobre protozoários de importância médica e veterinária, com enfoque nos mecanismos de interação entre parasito e hospedeiro.		
<b>Objetivo Geral:</b> Apresentar conceitos básicos de protozoologia e estimular a discussão e pensamento crítico por meio de tópicos atuais em protozoologia.		
<b>Objetivos específicos:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisar os conceitos básicos sobre morfologia, ciclo biológico, transmissão e prevenção dos protozoários.</li> <li>- Abordar de forma interdisciplinar temas atuais de protozoologia, focando na relação parasito-hospedeiro.</li> </ul>		
<b>Bibliografia Básica</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- NEVES, David Pereira; MELO, Alan Lane; LINARDI, Pedro Marcos; VITOR, Ricardo W. Almeida. PARASITOLOGIA HUMANA 13. ed. São Paulo: Atheneu, 2016. 616 p.</li> <li>- REY, Luis. BASES DA PARASITOLOGIA MÉDICA. 3. ed. -. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 410 p.</li> <li>- ZEIBIG, Elisabeth. Clinical Parasitology – A Practical Approach. 2ed. Elsevier, 2012. 385p.</li> <li>- Despommier, Dickson et al. Parasitic Diseases. 6ed. Parasites without Borders, NY, 2017. 602 p.</li> <li>- Artigos de alto impacto publicados nos periódicos: Nature Medicine, Science Translational Medicine, Cell Host &amp; Microbe, PNAS, Plos Biology, Plos Pathogens.</li> </ul>		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS**  
**INSTITUTO DE PATOLOGIA TROPICAL E SAÚDE PÚBLICA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DA RELAÇÃO**  
**PARASITO-HOSPEDEIRO**



**PROGRAMA DE DISCIPLINA**

<b>Disciplina:</b> Tópicos em Protozoologia	Código:	
<b>Semestre/Ano:</b> 2/2025		
<b>Período da disciplina:</b> INÍCIO: 04 de Setembro de 2025 TÉRMINO: 23 de Outubro de 2025		
<b>Aulas teóricas:</b> 5ª matutino (08:00-12:00)		
<b>Professor coordenador:</b> Dr. Hanstter Hallison Alves Rezende (ICS/UFJ). Email: <a href="mailto:hanstterhallison@ufj.edu.br">hanstterhallison@ufj.edu.br</a>		
<b>Metodologia:</b> <i>Estratégias de ensino:</i> Aulas expositivas-dialogadas, seminários e discussão de artigos sobre a relação parasito-hospedeiro. <i>Recurso de ensino:</i> Google Meet.		
<b>Avaliação:</b> A nota de avaliação desta disciplina será obtida da seguinte forma: - <b>Pontuação obtida pelo Apresentação dos Seminários:</b> 8,0 pontos. A apresentação poderá ser realizada em grupos de alunos. - <b>Participação nas discussões dos seminários:</b> 2,0 pontos. A participação será avaliada diariamente pelo docente. - Para ser aprovado, o estudante deve possuir frequência igual ou superior a 85 % na disciplina e conceito A, B ou C. O rendimento acadêmico será expresso mediante os seguintes conceitos: A (muito bom, aprovado e com direito ao crédito); B (Bom, aprovado e com direito ao crédito); C (Regular, aprovado e com direito ao crédito); D (Insuficiente, reprovado, sem direito ao crédito), tal como descrito no Art. 35 da Resolução CEPEC n. 1492.		
<b>Data</b>	<b>Tema da aula</b>	<b>Professor</b>
04/09/2025	Apresentação da disciplina, distribuição dos artigos e orientações gerais. Fundamentos da relação parasito-hospedeiro e Introdução à Protozoologia.	Hanstter
11/09/2025	Métodos de diagnóstico e análise da relação parasito-hospedeiro em Protozoologia.	Hanstter
18/09/2025	Seminários/Discussão: <i>Giardia intestinalis</i> ; <i>Trichomonas vaginalis</i> .	Hanstter
25/09/2025	Seminários/Discussão: <i>Entamoeba</i> sp.; Amebas de vida livre.	Hanstter
02/10/2025	Seminários/Discussão: <i>Leishmania</i> sp.; <i>Trypanosoma cruzi</i> .	Hanstter
09/10/2025	Seminários/Discussão: <i>Plasmodium</i> sp.; <i>Toxoplasma gondii</i> .	Hanstter
16/10/2025	Seminários/Discussão: <i>Cryptosporidium</i> sp.; <i>Cystoisospora</i> sp.	Hanstter
23/10/2025	Metodos avançados no diagnóstico de protozoários. Fechamento da disciplina.	Hanstter

Prof. Dr. Hanstter Hallison Alves Rezende  
 Coordenador da Disciplina