



## PLANO DE CURSO

<b>1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO:</b>			
<b>Curso:</b> Bacharelado em Biomedicina			
<b>Disciplina:</b> Parasitologia Humana			<b>Código:</b> SAU16
<b>Professor:</b> Alan André de Souza Lopes		<b>E-mail:</b> alan.lopez@fase.edu.br	
<b>CH Teórica:</b> 40h	<b>CH Prática:</b> 20h	<b>CH Total:</b> 60h	<b>Créditos:</b> 03
<b>Pré-requisito(s):</b> Bioquímica			
<b>Período:</b> IV		<b>Ano:</b> 2018.1	

### 2. EMENTA:

Estudo geral dos principais seres vivos que parasitam o homem, focalizando os aspectos epidemiológicos, clínicos, terapêuticos e preventivos. Doenças transmissíveis e infecciosas em nível primário, secundário e terciário, com ênfase na determinação social do processo saúde-doença, no controle das fontes de infecção e na vigilância epidemiológica das doenças transmissíveis. O impacto social dos quadros infecciosos. Disciplina prevê ações extensionistas junto às escolas.

### 3. OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA:

Conferir aos discentes do curso de Enfermagem os princípios e conceitos da Parasitologia humana, enfocando protozoários, helmintos e artrópodes de importância médica no Brasil, dando subsídios aos discentes para que possam compreender o ciclo biológico, habitat, vias de infestação, mecanismos patogênicos, sintomatologia, diagnose, tratamento e profilaxia destas parasitoses.

### 4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DA DISCIPLINA:

- Permitir aos alunos desenvolver a capacidade de aplicar as informações teóricas de modo a observar os mecanismos envolvidos nos processos patogênicos das parasitoses;
- Subsidiar a identificação dos principais parasitas humanos com ocorrência em nossa região;
- Proporcionar o conhecimento dos meios profiláticos, relacioná-los com os fatores interligados e concluir as causas e conseqüências que permitem ao organismo manter a normalidade das funções;
- Entender a necessidade da preservação ambiental e do saneamento básico como medida profilática essencial contra as diversas parasitoses.
- Enfocar as principais técnicas de diagnóstico laboratorial das parasitoses, permitindo sua identificação de acordo com sua morfologia e habitat.

### 5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1 Introdução à Parasitologia

1.1 Apresentação do PIT; Introdução à Parasitologia.

1.2 Conceito, importância e objetivos da parasitologia.

1.3 Formas de vida: parasitismo, comensalismo e mutualismo.



- 1.4 Ações recíprocas ocorrentes na relação parasito/hospedeiro.
- 1.5 Regras de nomenclatura zoológica – Taxonomia Básica.
- 1.6 Noções de epidemiologia e profilaxia.

## 2 Protozooses

- 2.1 Protozoários: Biologia, Classificação, Nutrição e Reprodução
- 2.2 Giardíase
- 2.3 Tricomoníase
- 2.4 LTA – Leishmaniose Tegumentar Americana
- 2.5 LVA – Leishmaniose Visceral Americana (Calazar)
- 2.6 Doença de Chagas
- 2.7 Amebíase
- 2.8 Malária

## 3 Helmintologia

- 3.1 Introdução à Helmintologia
- 3.2 Esquistossomose
- 3.3 Teníase
- 3.4 Cisticercose Humana
- 3.5 Ascaridíase
- 3.6 Ancilostomíase e Larva *Migrans* cutânea
- 3.7 Filarioses
- 3.8 Enterobíase

## 4 Artrópodes Parasitas

- 4.1 Miíases e Berne
- 4.2 Escabiose
- 4.3 Pediculose
- 4.4 Tungíase

## **6. METODOLOGIA DO TRABALHO:**

A disciplina será desenvolvida com aulas expositivas e participativas com a utilização de quadro e slides, correlacionando a aula teórica com aulas práticas utilizando material variado, bem como análises de artigos científicos da área e seminários temáticos que possam subsidiar as discussões.

Será utilizada a Aprendizagem Ativa, da seguinte forma:

- Desenvolvimento da metacognição e do pensamento por meio da apresentação do aluno;
- Avaliação em prol da aprendizagem, incluindo auto avaliação e avaliação pelos pares;
- Aprendizagem colaborativa e trabalho em grupo;
- Debates;
- Aulas invertidas;
- Aulas Práticas;
- Reflexões e análise crítica de textos baseados no conteúdo exposto;



- Estudos de caso;
- Exercícios e simulações em classe;
- Aplicação de Dinâmicas de Grupo.

## **7. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:**

A intenção da avaliação é abrir espaço para debates e conquistas coletivas, ressaltando que no decorrer dessa caminhada surgirão possibilidades e dificuldades. Ou seja, é a reflexão transformada em ação que nos impulsiona a novas reflexões. A avaliação da aprendizagem do aluno está alicerçada na avaliação contínua e avaliação pelo Professor, tendo como objetivo principal incrementar, criar e reformar comportamentos, atitudes e práticas. Assim sendo, teremos a seguinte distribuição:

### 1ª Etapa de Avaliação:

- 05 Estudos Dirigidos – Valor: 01 ponto cada – Valor total: 5,0 pontos;
- 01 Avaliação Parcial Escrita – Valor: 5,0 pontos – Valor total: 5,0 pontos;
- Avaliação Institucional escrita, com questões dissertativas – valor: 10,0 pontos;

### 2ª Etapa de Avaliação:

- 05 Estudos Dirigidos – Valor: 01 ponto cada – Valor total: 5,0 pontos;
- 01 Avaliação Parcial Escrita – Valor: 5,0 pontos – Valor total: 5,0 pontos;
- Projeto de Extensão – Atividades práticas com relatório final – Valor total: 10,0 pontos;
- Avaliação Institucional escrita, com questões dissertativas – valor: 10,0 pontos;

2ª CHAMADA: A ser aplicada na data provável de 12 ou 13/06/2018 – Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez);

PROVA FINAL: A ser aplicada em data provável entre 19 e 22/06/2018 – Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez);

### **OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:**

- Todas as formas de avaliação acima descritas têm uma data para serem entregues e executadas, previamente publicada e informada ao aluno. Resguardados os casos justificados, os alunos que não cumprirem com tais prazos não terão prorrogação de datas, o que ocasionará anulação para a atividade que deixou de entregar.

- Conforme regime interno da FASETE, o aluno somente poderá repor a nota de prova escrita não realizada, através de 2ª chamada, caso sua ausência seja devidamente justificada e registrada através de requerimento no protocolo da Faculdade no prazo de três dias úteis após a data de realização da mesma. Nesse caso, fará uma prova de igual valor com todo o conteúdo abordado no semestre letivo. O aluno que perder as duas provas escritas já estará automaticamente na FINAL.

## **8. ATENDIMENTO EXTRA CLASSE:**

Atendimento semanal, conforme prévio acordo com o professor, e através dos e-mails:

[alan.lopes@fasete.edu.br](mailto:alan.lopes@fasete.edu.br)

[prof\\_alanlopes@hotmail.com](mailto:prof_alanlopes@hotmail.com)



### **9. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:**

CIMERMAN, B.; CIMERMAN, S. **Parasitologia humana e seus fundamentos gerais**. São Paulo: Atheneu, 2010.

NEVES, D. P. **Parasitologia Humana**. Rio de Janeiro: Atheneu, 2011.

REY, Luís. **Parasitologia: parasitos e doenças parasitárias do homem nos trópicos ocidentais**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.

### **COMPLEMENTAR:**

ARONE, Evanisa Maria; PHILIPPI, Maria Lúcia dos Santos. **Enfermagem em doenças transmissíveis**. São Paulo: SENAC, 1994.

CIMERMAN, B.; FRANCO, M.A. **Atlas de Parasitologia Humana**. São Paulo: Atheneu, 2011.

NEVES, David Pereira; BITTENCOURT NETO, João Batista. **Atlas didático de parasitologia**. São Paulo: Atheneu, 2009.

REY, Luís. **Bases da parasitologia médica**. 3ª ed. Rio de Janeiro: Koogan, 2010.

VERONESI, R. **Tratado de Infectologia**. São Paulo: Atheneu, 2009. 2 vls.

### **10. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES:**

### **11. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:**

OBS: As datas das avaliações poderão sofrer alterações de acordo com o disciplinado pela secretaria acadêmica da FASETE.



**FASETE**  
FACULDADE SETE DE SETEMBRO  
PAULO AFONSO - BA

ORGANIZAÇÃO SETE DE SETEMBRO DE CULTURA E ENSINO LTDA

Redeenciada pela Portaria / MEC n.º 881/2016 - D.O.U. 15/08/2016

CNPJ: 03.866.544/0001-29 e Inscrição Municipal n.º 005.312-3