

Cronograma Curso Especial Parasitologia

Semana	Data	Conteúdo	Estratégia de ensino-aprendizagem	AULA TEÓRICA/ PRÁTICA	Local
1	21/08	Teórica: Apresentação do plano de ensinagem; Conceitos biológicos básicos em Parasitologia Relação parasita-hospedeiro. Prática: Biossegurança no laboratório de Parasitologia. Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
2	21/08	Teórica: Epidemiologia em parasitologia; Classificação e taxonomia dos micro-organismos parasitários; Prática: Biossegurança no laboratório de Parasitologia. Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
3	23/08	Teórica: Grupos de interesse em Parasitologia; Características gerais dos protozoários. Prática: Técnicas de coleta, transporte, armazenamento e manuseio de amostras fecais e sanguíneas para identificação de parasitas. Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
4	23/08	Teórica: <i>Trichomonas vaginalis</i> e <i>Giardia lamblia</i> Prática: Técnicas de coleta, transporte, armazenamento e manuseio de amostras fecais e sanguíneas para identificação de parasitas. Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
5	24/08	Teórica: Amebíases. Prática: Discussão dos principais métodos utilizados para diagnóstico coproparasitológico. Turma P1	Estudo dirigido; Discussão de artigos	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
6	24/08	Teórica: Doença de Chagas - <i>Trypanosoma cruzi</i> Teórica: Avaliação 1ªVA Prática: Discussão dos principais métodos utilizados para diagnóstico coproparasitológico. Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
7	28/08	Teórica: Malária (<i>Plasmodium sp</i>); Correção da avaliação Prática: Preparação de amostras de fezes pelo método de sedimentação espontânea. Turma P1	Estudo dirigido; Discussão de artigos	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
8	28/08	Teórica: Leishmaniose (Leishmaniose Tegumentar Americana e Leishmaniose Visceral) Prática: Preparação de amostras de fezes pelo método de sedimentação espontânea. Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
9	30/08	Teórica: Toxoplasmose (<i>Toxoplasma gondii</i>) Prática: Observação de lâminas com cistos de AMEBAS (<i>Entamoeba coli</i>). Turma P1	Estudo dirigido; Discussão de artigos	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
10	30/08	Teórica: Enterobiose (<i>Enterobius vermicularis</i>) Prática: Observação de lâminas com cistos de AMEBAS (<i>Entamoeba coli</i>). Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório

11	04/09	Teórica: Tricuríase (<i>Trichuris trichiura</i>) Prática: Observação de lâminas com cistos de AMEBAS (<i>Endolimax nana</i>). Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
12	04/09	Teórica: Avaliação 2ªVA Prática: Observação de lâminas com cistos de AMEBAS (<i>Endolimax nana</i>). Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
13	06/09	Teórica: Ascariíase (<i>Ascaris lumbricoides</i>); Correção da avaliação Prática: observação de lâminas com cistos de <i>Giardia lamblia</i> Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
14	06/09	Teórica: Ancylostomose (<i>N. americanus</i> e <i>A. duodenale</i>); Larva migrans (cutânea e visceral). Prática: observação de lâminas com cistos de <i>Giardia lamblia</i> Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
15	11/09	Teórica: Estrongiloidíase (<i>Strongyloides stercoralis</i>) Prática: Observação de lâminas com ovos de <i>E. vermicularis</i> (discussão do método de Graham). Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
16	11/09	Teórica: Complexo Teníase - Cisticercose Prática: Observação de lâminas com ovos de <i>E. vermicularis</i> (discussão do método de Graham). Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
17	13/09	Teórica: Esquistossomose (<i>Schistosoma mansoni</i>) Prática: Observação de Lâminas com ovos de <i>Taenia</i> e vermes adultos. Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
18	13/09	Teórica: Parasitas oportunistas Prática: Observação de Lâminas com ovos de <i>Taenia</i> e vermes adultos. Turma P2	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
19	18/09	Teórica: Avaliação 3ªVA Prática: Observação de lâminas de ovos, vermes adultos, casal em cópula, miracídio e cercária de <i>Schistosoma mansoni</i> . Turma P1	Aula expositiva	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório
20	18/09	Teórica: Discussão de artigos; Correção da avaliação Prática: Observação de lâminas de ovos, vermes adultos, casal em cópula, miracídio e cercária de <i>Schistosoma mansoni</i> . Turma P2	Aula expositiva Discussão de artigos	02 teóricas 02 práticas	Sala de aula e Laboratório