

AO-187

14/03/01

UMA NOVA ABORDAGEM PARA O ENSINO DE PARASITOLOGIA E DE DOENÇAS PARASITÁRIAS.

Alcântara-Neves¹, N. M., E Amor, A.L.M.², Merstens, F.; Carvalho, A.L.F.M¹; Barros, D. ¹; Vinhas, V.S.F.¹; Santos, N.M. ¹. Estudantes do semestre 99.2 da disciplina Parasitologia Humana II¹. 1 - Setor de Parasitologia, Dept. de Biointeração, Instituto de Ciências da Saúde, Universidade Federal da Bahia. 2 - FIOCRUZ-CPQGM

Objetivos: Introduzir modificações na didática de ensino da disciplina Parasitologia Humana II (PHII; ICS016) utilizando novos conceitos de metodologia do ensino, entre eles a introdução de aulas interativas, onde os estudantes desenvolvem projetos relacionados aos temas da Parasitologia de maior importância para a Saúde Pública. Ao mesmo tempo visa fomentar a renovação de acervo de material didático para os módulos teóricos e práticos das disciplinas do Setor. **Métodos:** A disciplina PHII é ministrada para 130 alunos por semestre dos cursos de Medicina, Farmácia e Biologia, com carga de 02 e 03 horas semanais para os módulos teórico e prático respectivamente. Em uma hora semanal do módulo prático cada duas turmas de 20 alunos desenvolveu um projeto e o apresentou em forma de painel e oralmente. **Resultados:** Foram realizados os seguintes projetos: 1. Prevalência de parasitoses intestinais em uma escola pública; 2. Obtenção e manutenção do ciclo do *Schistosoma mansoni*; 3. Estudo do comportamento biológico de *L. amazonensis* e *L. braziliensis*; 4. Obtenção do ciclo de *A. albicansis* em laboratório e estudo da cinética de *P. berghei* em camundongos. Foram elaborados ciclos digitalizados dos parasitos estudados e obtidas lâminas para o acervo de parasitos. **Conclusões:** O projeto foi bem sucedido devido a: 1. haver despertado o interesse do alunado para o estudo da disciplina; 2. expor aos estudante métodos laboratoriais e epidemiológicos de estudo da Parasitologia, 3. demonstrar a utilidade da informática na atualização do conteúdo programático e do material didático da disciplina. 4. possibilitar o enriquecimento do acervo didático do Setor de Parasitologia.

Apoio: Setor Regional, Fundação Nacional de Saúde e do Centro de Pesquisa Gonçalo Moniz, Fundação Oswaldo Cruz.