

# **Características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais dos usuários atendidos no Centro de Testagem e Aconselhamento (CTA) de uma unidade de referência na cidade de Manaus/AM.**

**Thaynah S. Oliveira<sup>1,2</sup>; Laiana R. C. Pinto<sup>1,2</sup>; Luiz Henrique G. Maciel<sup>1</sup>; Thaís C. Silva<sup>3</sup>; Marcel G. Maciel<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Universidade do Estado do Amazonas. Escola Superior de Ciências da Saúde. Curso de Graduação em Enfermagem. Disciplina: Doenças Tropicais e Infectocontagiosas. Manaus, AM, Brasil. E-mail: thaynahs.oliveira@gmail.com. <sup>2</sup> Bolsista do Projeto de Extensão: Ações de Enfermagem no CTA. <sup>3</sup> Curso de Graduação em Enfermagem/Faculdade Metropolitana de Manaus – FAMETRO, Av. Constantino Nery, Chapada, Manaus, AM, Brasil.

Os Centros de Testagem e Aconselhamento (CTA) foram instituídos em nível nacional pelo Ministério da Saúde a partir de 1988 com a finalidade de oferecer à população exames para diagnóstico de doenças como HIV, Sífilis e Hepatite B e C. Também são responsáveis pela coleta de informações epidemiológicas, clínicas e laboratoriais de todos os indivíduos atendidos, permitindo assim conhecer o perfil destes usuários. O objetivo do trabalho foi descrever os aspectos epidemiológicos, clínicos e laboratoriais dos pacientes atendidos pelos alunos de graduação da Enfermagem no CTA de uma unidade de referência da cidade de Manaus/AM no período de setembro de 2015 a março de 2016. Foram atendidos 307 indivíduos, desses, 216 (70,4%) eram do sexo masculino, a faixa etária com maior registro foi a de 21 e 30 anos com 125(40,7%), 165(53,7%) tinham como nível de escolaridade o ensino médio. Quanto aos resultados dos exames 61(20%) dos usuários tiveram o teste rápido para HIV reagente, 52(16,9%) reagentes para sífilis e 2(0,7%) reagentes para Hepatite C. No momento da consulta, 2(0,7%) apresentavam úlceras genitais, 20(6,5%) verruga genital, 3(1%) corrimento vaginal, 22(7,2%) corrimento uretral, 1(0,3%) herpes labial e 3(1%) herpes genital. O CTA tem uma grande importância nas ações de orientação, prevenção e diagnóstico das Infecções Sexualmente Transmissíveis, bem como na função de encaminhar os pacientes com testagem reagente aos serviços de referência, desta forma facilita o acesso do serviço de rastreio destas infecções aos usuários do SUS.

**Palavras-chave:** infecções sexualmente transmissíveis; epidemiologia, diagnóstico.

**Apoio:** Programa Institucional de Extensão (PROGEX) - Universidade do Estado do Amazonas (UEA).