

TOXOPLASMOSE: CONHECIMENTO E RISCOS DE GESTANTES RESIDENTES EM UMA COMUNIDADE DE SÃO LUÍS-MA

Adriany Santos Teixeira^I, Elis Regina Cruz Maia^I, Rita de Cassia Silva Gonçalves^I, Themys Danyelle Val Lima^{II}, Rafiza de Josiane Mendes do Lago^{III}, Francielle Costa Moraes^{IV}

Introdução: A Toxoplasmose é uma infecção causada pelo *Toxoplasma gondii* e pode ocorrer devido ao consumo de água e alimentos contaminadas, ingestão de carne crua ou mal cozida contaminada, ou por via transplacentária, ocasionando a forma congênita. A solicitação da sorologia para Toxoplasmose deve fazer parte da rotina dos serviços de saúde pré-natal. **Objetivo:** Avaliar o nível de conhecimento sobre toxoplasmose e verificar a exposição a fatores de risco a infecção em gestantes. **Metodologia:** Foi realizado um estudo exploratório, de caráter descritivo com 30 gestantes residentes em uma comunidade de São Luís (MA-Brasil), no período de abril a maio de 2016. Utilizou-se um questionário de perguntas fechadas para investigar as variáveis epidemiológicas e o nível de conhecimento das gestantes sobre a referida doença. **Resultados:** Constatou-se que 50% tinham idade entre 24 e 33 anos, 56,67% possuíam ensino médio completo e renda igual a um salário mínimo. Cerca de 40% das entrevistadas não realizaram o exame e 43,3% apresentaram-se susceptíveis [IgG (-); IgM (-)]. O consumo de água não tratada e carne mal passada foi observado em 10% e 6,67% respectivamente. Aproximadamente 66,67 % confirmaram lavar as mãos antes das refeições e 53,33% relataram lavagem de frutas e verduras apenas com água. **Conclusão:** Verificou-se elevado desconhecimento e potenciais riscos para a referida doença diante das gestantes entrevistadas. **Implicações para Enfermagem:** Os profissionais de Enfermagem devem aprender a valorizar as ações educativas a fim de minimizar problemas de saúde. **Referências:** 1- PORTO AMF, Amorim MMR, Coelho ICN, Santos LC. Serologic profile of toxoplasmosis in pregnant women attended at a teaching-hospital in Recife. Ver Assoc. Med Bras, 2008; 54(3): 242-248.

Descritores: Toxoplasmose, Conhecimento, Fatores de risco.

^I Graduanda de Enfermagem, Faculdade Estácio de São Luís.

^{II} Enfermeira, Mestre em Saúde do Adulto e Criança-UFMA, Docente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de São Luís.

^{III} Enfermeira, Mestre em Saúde do Adulto e Criança-UFMA, Docente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de São Luís e da Universidade Federal do Maranhão.

^{IV} Enfermeira, Mestre em Biologia Parasitária-UNICEUMA, Docente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de São Luís, cyelle_moraes@yahoo.com.br.