



FATORES DE RISCO E SOROPREVALÊNCIA DE TOXOPLASMOSE EM UM CENTRO DE ATENDIMENTO PÚBLICO EM GOIÂNIA NOS ANOS DE 2014 E 2015

MARCOS PEREIRA CARNEIRO FILHO; JULIANA BOAVENTURA AVELAR
marcos.pcf@hotmail.com

Objetivo: Avaliar a soroprevalência e os fatores de risco para toxoplasmose em gestantes em Goiânia-GO. **Método:** Foi realizado um estudo transversal com 341 gestantes que fizeram o pré-natal em um centro de atendimento público em Goiânia. Após esclarecimento e assinatura do termo de consentimento livre e esclarecido, todas as gestantes foram entrevistadas por meio de um questionário sócio-epidemiológico e foram coletadas amostras de 5 ml de sangue periférico para realização de sorologia anti-Toxoplasma gondii para IgG e IgM pelo método de ELISA. A análise estatística foi realizada com a utilização do programa Bioestat®- versão 5.3, com intervalo de confiança de 95%. **Resultados:** Foi possível detectar anticorpos anti- T. gondii em 157 (46,0%) amostras, e em 197 (57,7%) as amostras foram negativas, demonstrando suscetibilidade das gestantes a infecção pelo T. gondii, em 13 (3,8%) amostras foram detectados anticorpos IgM caracterizando infecção ativa. Notou-se significativa associação entre sororreatividade para toxoplasmose e hábitos alimentares como a ingestão de carne crua ou mal cozida de bovino, suínos e aves ($p=0,04$), ingestão de queijo do tipo frescal e o consumo de linguiças artesanais ($p=0,05$ e $p=0,03$ respectivamente). Outras associações significativas foram o fato das gestantes serem donas-de-casa ($p=0,05$), terem sofrido um aborto ($p=0,05$) e por último não terem sofrido aborto ($p=0,04$). **Conclusão:** Com esse estudo foi possível verificar que o parasito que causa a toxoplasmose ainda circula com frequência entre as gestantes que vivem em Goiânia e que toda a atenção primária deve ser estimulada através das equipes de saúde que atendem essas gestantes, reforçando as orientações sobre as formas de prevenção durante a gestação.

Palavras-chave: Toxoplasmose. Gestação. Fatores De Risco