

22 a 24
outubro



Pró-Reitoria de Pesquisa - Pibic/CNPq
Pró-Reitoria de Graduação - SAE/Unicamp



B0176

INFECÇÃO DO TRATO URINÁRIO NA GESTAÇÃO: FREQUÊNCIA, EVOLUÇÃO E COMPLICAÇÕES ASSOCIADAS. EXPERIÊNCIA DO CAISM DE 2005 A 2012.

CHILAN BOU GHOSSON LEITE (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. HELAINE MARIA BESTETI PIRES (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A infecção do trato urinário (ITU) ocorre em cerca de 5-10% das gestantes. Alterações anatômicas e fisiológicas predispõe a proliferação de microorganismos com graus de virulência variados, provocando a infecção, sintomática ou não. A bacteriúria assintomática na gestação é um fator importante, pois sem assistência pré-natal adequada, sem diagnóstico e sem tratamento pode levar a complicações para a mãe e concepto. O trabalho visa analisar características epidemiológicas, clínicas e evolutivas (complicações) das gestantes com ITU no CAISM, no período de 2005 a 2012. Será realizado estudo observacional, retrospectivo; coorte de gestantes atendidas no período acima, com ITU confirmada (urocultura positiva). Ao redor de 400 amostras serão analisadas (dado previamente fornecido pelo sistema informatizado do hospital), em programa específico (*EPINFO*), com cálculo de frequências simples; serão utilizados testes *t de Student* e qui-quadrado, com 5% de significância estatística ($p < 0,05$). O conhecimento epidemiológico das complicações da ITU e também da resposta aos antimicrobianos empregados auxiliarão no aperfeiçoamento da assistência gestacional e na melhora do resultado perinatal. A análise dos dados e as conclusões serão feitas nos próximos meses, devido ao período de início de vigência do projeto.

INFECÇÃO DO TRATO URINÁRIO - GESTAÇÃO - COMPLICAÇÕES