

Infecções e gravidez

(21684) - BACTERIURIA ASSINTOMÁTICA NA GRAVIDEZ: FATORES DE RISCO E COMPLICAÇÕES MAIS FREQUENTES

Tomás Eleazar Rivas¹; Jonnathan Neuta¹

1 - Maternidade Conceição Palacios. Caracas - Venezuela

Introdução

A infecção do trato urinário (ITU) é comum durante a gestação, aparentemente em decorrência de estase urinária, que resulta de dilatação ureteral de causa hormonal, de hipoperistaltismo ureteral também de causa hormonal e da pressão do útero em expansão sobre os ureteres. Bacteriúria assintomática ocorre em cerca de 15% das gestações e, algumas vezes, progride para cistite sintomática ou pielonefrite.

Objectivos

Determinar os principais fatores de risco para o desenvolvimento de bacteriúria assintomática durante a gravidez e suas complicações mais frequentes em pacientes da Maternidade Concepción Palacios Caracas-Venezuela.

Metodologia

Estudo retrospectivo, longitudinal, descritivo do tipo caso e controlo, incluiu pacientes com urocultura positiva e sem sintomas, do serviço de pré-natal no período de junho de 2016 a dezembro de 2016. Excluíram pacientes com sintomas de infecção do trato urinário e aqueles que receberam tratamento com antimicrobianos durante as 2 semanas antes de tomar a cultura de urina.

Resultados

Constatou-se que a idade da população estudada variou de 15 a 43 anos com média de $24,4 \pm 6,1$ anos, com predomínio de 20-24 anos para ambos os grupos; 55,6% eram nulíparas e 20,2% tiveram alguma infecção ginecológica; a idade gestacional média foi de $24,75 \pm 7,5$ semanas, com maior percentual no segundo trimestre; o agente causal mais freqüente foi *Echerichia coli* (77,7%), seguida de *Proteus mirabilis* (11,8%); a maior a sensibilidade encontrada foi às cefalosporinas (97,4%); complicações ovulares foram as que prevaleceram (43%), seguido por materno e fetal (28,5% respectivamente).

Conclusões

A bacteriúria assintomática é mais comum no segundo trimestre do gravidez; nuliparidade, baixa escolaridade e infecções ginecológicas são fatores risco considerável para o desenvolvimento de bacteriúria assintomática; a falha na adesão ao tratamento está intimamente relacionada ao desenvolvimento de complicações maternas, fetais e ovulares.

Palavras-chave : Fator de risco, Gravidez, Infecção, Bacteriúria, urocultura.