

Trabalho apresentado no 19º CBCENF

Título: EXPERIÊNCIA DA GESTAÇÃO DE ADOLESCENTES ATENDIDAS NA ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA EM CÁCERES-MT

Relatoria: EMANUELLY FERREIRA LIMA SILVA
KÉSIA MARISLA RODRIGUES DA PAZ

Autores: SILVÂNIA MARIA DE BARROS
JULIANE FERREIRA DE ANDRADE FONSECA
RENATA ÁVILA MIRANDA

Modalidade: Pôster

Área: Trabalho, Legislação e Ética

Tipo: Monografia

Resumo:

Introdução: A gestação provoca mudanças fisiológicas, e alterações nos aspectos sociais e psicológicos na mulher. Na adolescência estes aspectos podem ocorrer da maneira mais conflitante. A gravidez na adolescência está ligada a fatores como escolaridade, histórico familiar e nível social econômico, portanto necessitam de maior carinho, afeto, compreensão, cuidado e proteção. Objetivos: Descrever a experiência da gestação de adolescentes atendidas na Estratégia Saúde da Família em Cáceres-MT. Metodologia: Estudo descritivo, exploratório com abordagem qualitativa. A coleta de dados foi processada por meio de entrevistas em profundidade, estruturada por meio de roteiro norteador com questões fechadas e abertas, realizadas junto a dez gestantes adolescentes de 12 a 17 anos, 11 meses e 29 dias de idade atendidas na ESF de Cáceres. As entrevistas foram gravadas em áudio. Resultados: Foi possível identificar nas falas das gestantes cinco tópicos referente a experiência das adolescentes grávidas: a descoberta da gestação, impacto diário durante a gestação, suporte familiar, abordagem profissional recebida e expectativas futuras. A gestação mostrou influência nas expectativas futuras quanto ao desenvolvimento educacional e profissional. Algumas experimentam a falta de apoio familiar e do parceiro, e junto à solidão, o abandono. Conclusão: Os resultados sinalizam para a necessidade de pensar políticas de saúde mais sensíveis às especificidades deste grupo, abarcando estratégias alicerçadas na relação do suporte familiar, educacional e dos serviços de saúde tendo em vista o acultramento, a sensibilização, e a educação sexual dos jovens e adolescentes.