



# CONGRESSO BRASILEIRO DE ADOLESCÊNCIA

Florianópolis | SC

1 a 4 de novembro | 2012

## Trabalhos Científicos

**Título:** Prevenção Da Gravidez Na Adolescência: Instrumentalizando Os Agentes Comunitários De Saúde

**Autores:** ANA CRISTINA OLIVEIRA DA SILVA HOFFMANN (CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE SÁ); VERIDIANA TAVARES DA COSTA (CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE SÁ); DEYSE ILZA DE AQUINO (CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE SÁ); ELAINE CRISTINA DA CUNHA (CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE SÁ); TERESA CRISTINA GAIO DA SILVA (CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE SÁ)

**Resumo:** Nos últimos anos, estamos acompanhando um aumento significativo na incidência de gestações em adolescentes e, conseqüentemente, seu impacto biopsicossocial, acarretando vários comprometimentos negativos, tanto para os adolescentes, quanto para suas famílias. Objetiva-se, portanto, relatar a experiência do curso de graduação em Enfermagem da FESSC na instrumentalização dos agentes comunitários de saúde para a prevenção da gravidez na adolescência na comunidade onde atuam. No período de estágio supervisionado na área coletiva, os acadêmicos realizam atividades de formação continuada com os agentes comunitários de saúde para que se tornem multiplicadores das informações adquiridas na sua área de abrangência. Essa atividade específica, geralmente é programada para ser desenvolvida em quatro etapas: sensibilização, exposição do tema, dramatização e avaliação, tendo como pano de fundo a metodologia da problematização. Devido aos resultados positivos obtidos através deste trabalho fundamentado na metodologia problematizadora, pretendemos socializá-lo junto aos demais profissionais da saúde, especialmente os enfermeiros da Estratégia de Saúde da Família, para que não limitem seus esforços no sentido de realizar estratégias de sensibilização dos agentes comunitários de saúde para o desenvolvimento de ações efetivas voltadas para a prevenção da gravidez em adolescentes, contribuindo significativamente para a qualidade de vida das famílias adscritas.