

# NÍVEL DE CONHECIMENTO DOS ESTUDANTES DE MEDICINA SOBRE DISPOSITIVOS INTRAUTERINOS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

II Congresso Online de Ginecologia e Obstetrícia da Sogise, 1ª edição, de 25/01/2021 a 28/01/2021  
ISBN dos Anais: 978-65-86861-36-5

NERIS; VICTOR DA SILVA<sup>1</sup>, NUNES; MARCO ANTÔNIO PRADO<sup>2</sup>, PEREIRA; FRANCISCO DE ASSIS<sup>3</sup>, SILVA; THAIS SERAFIM LEITE DE BARROS<sup>4</sup>

## RESUMO

**INTRODUÇÃO:** As condições maternas são a principal causa de morte entre mulheres de 15 a 19 anos no mundo. Um quarto dos abortos provocados mundialmente também se relacionam a essa faixa etária. A gravidez durante a adolescência impacta sobremaneira a vida dessas mulheres, bem como o manejo pré-natal dessas gestações, implicando em maiores taxas de desfechos desfavoráveis ao binômio materno-fetal. A utilização de dispositivos intrauterinos (DIUs) em mulheres nulíparas destaca-se como opção importante no combate do problema. Embora tenham altas taxas de eficácia, tolerabilidade e excelente custo-benefício, tais dispositivos permanecem com baixos índices de utilização no mundo, principalmente nos países de menor poder econômico. Enfrentam barreiras ao seu uso tanto entre pacientes quanto entre profissionais da saúde. **OBJETIVOS:** O presente estudo objetivou descrever o conhecimento dos estudantes de medicina da Universidade Federal de Sergipe (UFS) sobre os DIUs, reconhecer o método contraceptivo de primeira escolha para indicação entre os estudantes e identificar diferenças de acordo com o ano de curso. **MÉTODO:** Foi realizado estudo descritivo observacional transversal por meio de questionário, com perguntas objetivas e assertivas sobre pontos-chave no entendimento dos DIUs que foram julgadas como verdadeiras ou falsas pelos estudantes. Questionários com 4 ou mais afirmativas julgadas corretamente foram considerados como satisfatórios. Os questionários foram aplicados no Hospital Universitário da UFS. Para a análise inferencial, a avaliação das variáveis categóricas foi realizada através do teste Qui-quadrado ou do Teste Exato de Fisher. A avaliação das variáveis numéricas entre dois grupos foi realizada através do teste de t de Student e entre mais de dois grupos com ANOVA, seguido do pós-teste de Tukey. O nível de significância foi estabelecido em 0.05. **RESULTADOS:** Participaram do estudo 219 alunos dos três últimos anos de Medicina, com idade média de  $24,5 \pm 3,79$  anos de idade e sendo 122 (55,70%) participantes masculinos e 97 (44,29%) femininos. Entre os anos de curso, foram 64 (29,22%) do quarto ano, 89 (40,63%) do quinto e 66 (30,13%) do sexto. A grande maioria dos alunos – 214 (98%) – referiu conhecer os DIUs e 216 (99%) também demonstrou conhecimento satisfatório sobre o método. Na comparação das respostas a cada item, houve diferença estatística apenas em relação ao item A ( $p=0,017$ ). O quarto ano teve mais respostas incorretas, quando comparado aos demais (30%, 12% e 15%). Não houve diferença significativa nas escolhas de métodos a se prescrever, tanto na comparação entre sexos como entre anos. **CONCLUSÃO:** Conclui-se, portanto, que a grande maioria dos estudantes conhece os DIUs e apresenta conhecimento satisfatório sobre o método.

**PALAVRAS-CHAVE:** Dispositivo Intrauterino, Contracepção, Estudantes.

<sup>1</sup> Universidade Federal de Sergipe, vitrolamate@hotmail.com

<sup>2</sup> Universidade Federal de Sergipe, nunes.ma@outlook.com

<sup>3</sup> Universidade Federal de Sergipe, frasp@terra.com.br

<sup>4</sup> Universidade Federal de Sergipe, thaisserafim@hotmail.com