

A GRAVIDEZ ECTÓPICA NA PERSPECTIVA DO DIAGNÓSTICO ULTRASSONOGRÁFICO

Maria Eduarda Fragoso Calado Barbosa¹; Caíque Rocha Neves²; Diandra Alcântara Jordão³; Isis Carvalho Miranda⁴; Cláudia Virgínia de Carvalho Cerqueira⁵.

Acadêmica do Centro Universitário Tiradentes¹; Acadêmico do Centro Universitário Tiradentes²; Acadêmica do Centro Universitário Tiradentes³; Acadêmica do Centro Universitário Tiradentes⁴; Médica radiologista e professora do Centro Universitário Tiradentes⁵.

Introdução: A gravidez ectópica (GE) é uma complicação que demonstra aumento expressivo de prevalência nos dias atuais. Esta anormalidade ocorre quando a implantação do blastocisto mostra-se em um local diferente do endométrio, ocorrendo principalmente na tuba uterina. Mesmo com o avanço das possibilidades terapêuticas, a GE perdura como principal causa de morte materna no primeiro trimestre de gestação. Visto isso, o eficaz diagnóstico precoce através das imagens planares da ultrassonografia diminui o risco de complicações e aumenta a efetividade do tratamento. **Casuísticas e métodos:** O presente trabalho baseou-se em uma revisão bibliográfica através de bases de dados do PubMed e MedLine. **Resultados principais:** A GE é a principal causa de mortalidade durante o primeiro trimestre e ocorre em cerca de 2% de todas as gestações. Está no diagnóstico diferencial para qualquer paciente com β -HCG positivo e uma cavidade endometrial vazia, podendo ser confundida com uma gestação muito recente, um aborto em curso ou um cisto de Naboth. Fica evidente a importância de compreender a gestação ectópica afim de obter um diagnóstico precoce através da ultrassonografia pélvica e transvaginal, para que além de conseguir diferenciar um falso-positivo de gravidez ectópica com uma gestação intrauterina, também seja possível obter informações essenciais das relações anatômicas necessárias para a conduta correta. **Conclusão:** A ultrassonografia atua como uma ferramenta eficaz e indispensável no diagnóstico da GE, principalmente em casos de apresentações raras, associados à alta morbidade e mortalidade. A rapidez obtida com esse método facilita além do diagnóstico, o devido gerenciamento precoce da gestação, mantendo o bem-estar materno.

Referências

CHIU, NAI-CHI; et al. Impact of hysterosalpingography after operative treatment for ectopic pregnancy in Taiwan. *Medicine*, Baltimore, vol. 96, no. 25, Jun., 2017.