

RESUMO

A exérese da zona de transformação por cirurgia de alta frequência é atualmente o meio mais amplamente utilizado para o tratamento das lesões intraepiteliais de alto grau. Apesar das elevadas taxas de cura, diversos estudos apontam aumento dos desfechos obstétricos desfavoráveis nas pacientes que foram submetidas a esse tratamento. O principal objetivo deste estudo é compreender o efeito do procedimento excisional nas dimensões do colo uterino das pacientes submetidas a esse procedimento. Para cumprir esse objetivo, será desenvolvido um estudo observacional e prospectivo obtendo-se mensurações ultrassonográficas do comprimento e do volume do colo uterino antes e seis meses após o tratamento excisional das pacientes do Ambulatório de Moléstias Infectocontagiosas em Obstetrícia do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP (MIGO - HCFMRPUSP), no período de julho de 2021 a setembro de 2022.

Palavras chave: HPV, comprimento cervical, volume cervical, tratamento excisional, trabalho de parto pré termo.