

Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC
Curso de Medicina
Trabalho de Conclusão de Curso

Indicações e complicações da histeroscopia: uma revisão de literatura

2021



(61) 3035-3900



www.uniceplac.edu.br



Área Especial para Indústria
Lote nº 02, Bloco A, Sala 304,
Setor Leste, Gama, Brasília, DF
CEP 72.445-020

**IDACIR FRANÇA BOTTOLI
THOMAS RAFAEL BATISTA SOTELO**

Indicações e complicações da histeroscopia: uma revisão de literatura

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientadora: Prof. Me. Dayse Flores Guedes Dangelo

2021



(61) 3035-3900



www.uniceplac.edu.br



Área Especial para Indústria
Lote nº 02, Bloco A, Sala 304,
Setor Leste, Gama, Brasília, DF
CEP 72.445-020

**IDACIR FRANÇA BOTTOLI
THOMAS RAFAEL BATISTA SOTELO**

Indicações e complicações da histeroscopia: uma revisão de literatura

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Gama, 10 de junho de 2021.

Banca Examinadora

Profa. Me. Dayse Flores Guedes Dangelo
Orientadora

Prof. Me. Alessandro Ricardo Caruso da Cunha
Examinador

Examinador



Indicações e complicações da histeroscopia: uma revisão de literatura

Idacir França Bottoli¹

Thomas Rafael Batista Sotelo²

Resumo:

A histeroscopia é um procedimento hospitalar essencial para avaliar patologias intrauterinas. Esse procedimento visualiza o canal endocervical, cavidade endometrial e óstios das trompas. A histeroscopia operatória abrange o uso de instrumentos eletrocirúrgicos, a laser e mecânicos para tratar a patologia intracavitária e executar procedimentos de esterilização histeroscópica. Pela sua possível visualização direta da cavidade uterina viabiliza a biópsia de lesões suspeitas. Apesar de ser um procedimento invasivo, com o avanço da tecnologia é possível realizar esse procedimento ambulatorial e sem anestesia. Apesar de existirem diferentes recursos para o estudo em mulheres que apresentam alguma suspeita de anormalidade cavitária uterina, este trabalho tem como objetivo levantar as indicações e complicações associadas ao procedimento histeroscópico a partir de uma revisão de literatura. A partir da análise feita nesse trabalho conclui-se que não há consenso sobre os benefícios do uso da histeroscopia devido a escassez de estudos, em relação às complicações, elas são mínimas, sendo a maior causa de não conclusão adequada do procedimento realizado ambulatorialmente a intolerância da paciente ou dificuldade de passagem no canal cervical.

Palavras-chave: Histeroscopia. Complicações, Indicações.

Hysteroscopy is an essential hospital procedure for evaluating intrauterine pathologies. This procedure visualizes the endocervical canal, endometrial cavity, and fallopian tube ostia. Operative hysteroscopy encompasses the use of electrosurgical, laser, and mechanical instruments to treat intracavitary pathology and perform hysteroscopic sterilization procedures. Due to its possible direct visualization of the uterine cavity, it enables the biopsy of suspicious lesions. Despite being an invasive procedure, with the advancement of technology it is possible to perform this procedure outpatiently and without anesthesia. Although there are different resources for studying women who have some suspicion of uterine cavity abnormality, this study aims to raise the indications and complications associated with the hysteroscopic procedure based on a literature review. From the analysis carried out in this study, it is concluded that there is no consensus on the benefits of using hysteroscopy due to the scarcity of studies, in relation to complications, they are minimal, with intolerance being the biggest cause of non-adequate conclusion of the procedure performed in an outpatient setting of the patient or difficulty in passing through the cervical canal.

Keywords: Hysteroscopy. Indications. Complications.

¹Graduando do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: idacirbottoli12@gmail.com.

² Graduando do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: thomassotelo1@gmail.com.

