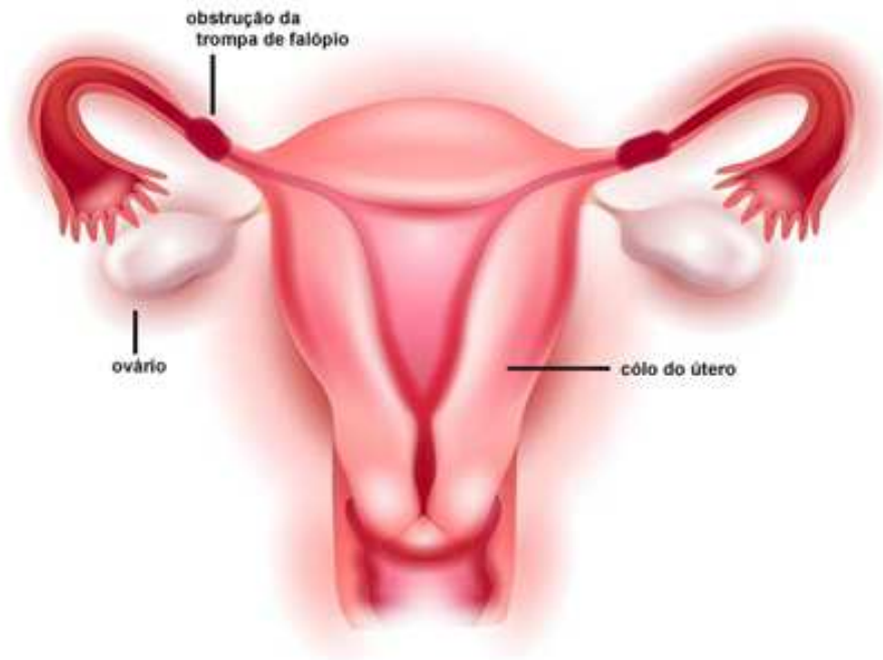


OBSTRUÇÃO DAS TUBAS UTERINAS (TROMPAS DE FALÓPIO)



As trompas são duas estruturas finas e delicadas situadas na região superior do útero.

Para que uma mulher consiga engravidar naturalmente, é necessário o encontro do óvulo com o espermatozóide. Esse encontro ocorre dentro da tuba uterina (trompa de falópio). Estando obstruída, a trompa não conseguirá conduzir o óvulo do ovário até o útero, impedindo a fecundação e a gravidez.

Cerca de 35% dos casos de infertilidade feminina se devem aos problemas tubários.

As principais causas de obstrução das trompas são a endometriose, infecções pélvicas, formação de aderências (cicatrizes) após cirurgias e gravidez tubária. No caso das mulheres que tenham feito laqueadura, tiveram suas trompas obstruídas propositalmente.

Diagnóstico:

A obstrução das trompas pode ser diagnosticada por um exame chamado **Histerossalpingografia** (exame de RX onde injetam líquido contraste, de modo a preencher o interior do útero e as trompas. Serve para avaliar se as trompas estão ou não obstruídas, além de examinar a cavidade uterina, verificando a presença de pólipos ou miomas que também podem pressionar as trompas).



Imagem de Histerossalpingografia demonstrando uma obstrução tubária bilateral. Observe que o contraste injetado não passa pelas tubas.

Sintomas:

A obstrução das trompas não apresenta qualquer sintoma além do fato da mulher não conseguir engravidar. Dores ou complicações nas trompas podem ser sentidas pela mulher durante algum quadro infeccioso ou inflamatório. No mais, infelizmente não há sintomas que indiquem o problema.

De acordo com o tipo de obstrução das trompas e da idade da mulher, diferentes tratamentos podem ser indicados para tratar a infertilidade, inclusive a cirurgia.

Consulte seu ginecologista, pois ele saberá indicar o melhor tratamento para o seu caso.