HISTEROSSALPINGOGRAFIA

Autor: Dr. Sandro Fenelon Última revisão: 2008

Dr. Sandro Fenelon é radiologista e editor médico do site www.imaginologia.com.br

ORIENTAÇÕES

O QUE É?

É um exame de raio-x do útero e das trompas uterinas, com a utilização de contraste iodado, que é injetado no interior do útero através de uma cânula, passando pela vagina. Geralmente, é utilizada para diagnosticar malformações, doenças da cavidade uterina e das trompas. Atualmente, sua principal indicação é na avaliação da infertilidade, podendo diagnosticar se existe obstrução das trompas.

QUANTO TEMPO LEVA O EXAME?

O exame dura em média de 20 a 40 minutos.

COMO É REALIZADO?

A paciente deverá ficar em posição ginecológica, pois o radiologista precisará fazer a higiene da genitália e introduzir o espéculo. Feito isso, o contraste é injetado na cavidade uterina através de uma cânula. Depois disso, são realizadas várias radiografias da região.

QUAIS AS CONSEQÜÊNCIAS POSSÍVEIS?

Em alguns casos, a paciente poderá sentir cólicas durante o procedimento. Raramente, podem ocorrer reações alérgicas ao contraste.

O QUE FAZER ANTES DO EXAME?

É importante que este exame seja marcado de 7 à 10 dias após o 1º dia da última menstruação. Para maior conforto, recomenda-se tomar 2 comprimidos de Buscopan ou, se preferir, 2 comprimidos de Advil (ibuprofeno) duas horas antes do exame, sendo necessário seguir as orientações do setor de radiologia onde se realizará o exame. Levar também um absorvente higiênico.

O QUE FAZER DEPOIS DO EXAME?

Durante as primeiras 24 horas após o exame, a paciente não deve ter relações sexuais. É normal um pequeno sangramento neste período. Em caso de dor abdominal intensa, febre, calafrios ou sangramento volumoso, deve-se procurar auxílio médico imediatamente.