

# Avaliação das Tubas Uterinas pelos Métodos de Imagem

**Tabela 11.4 – Vantagens e desvantagens dos métodos de imagem (HSG-Rx, HSSG e HSG-RM).**

Método	HSG-Rx	HSSG	HSG-RM
<b>Vantagens</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Avaliação da perviedade tubária</li> <li>■ Acessível</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Avaliação da anatomia pélvica, especialmente da cavidade uterina</li> <li>■ Sem radiação</li> <li>■ Contraste não iodado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Avalia morfologia e perviedade tubária</li> <li>■ Excelente resolução espacial para avaliação da cavidade uterina e patologias pélvicas</li> <li>■ Contraste: gadolínio</li> </ul>
<b>Desvantagens</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uso de radiação</li> <li>■ Contraste: iodado</li> <li>■ Limitação na avaliação da cavidade uterina e patologias pélvicas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Operador e aparelho dependente</li> <li>■ Limitação em pacientes obesas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sem radiação</li> <li>■ Custo elevado</li> </ul>