

Há algum risco associado ao estudo urodinâmico?

O estudo urodinâmico é um exame seguro, contudo pode aumentar o risco de infeções urinárias.

É normal verificar estes sintomas após o exame:

- * ligeiro desconforto ao urinar;
- * hemorragia transitória.

Se mantiver qualquer destes sintomas ou febre por mais de 2 dias, contacte o seu médico ginecologista/ urologista.



Estudo Urodinâmico



Serviço de Ginecologia e Obstetrícia
Serviço de Urologia

Av. da Noruega, Lordelo 5000-508 Vila Real
Tef: 259 300 500
Correio Eletrónico: admin@chtmad.min-saude.pt

O que é o estudo urodinâmico?

O estudo urodinâmico inclui um conjunto de testes realizados com o objetivo de avaliar a função da bexiga. De todos, a cistometria e a urofluxometria são os mais importantes.



Em que situações está recomendada a realização do estudo urodinâmico?

- * história clínica complexa;
- * incontinência urinária mista;
- * sintomas urinários sem correlação com o exame clínico;
- * ausência de resposta ao tratamento farmacológico ou cirúrgico;
- * história de retenção urinária;
- * doença neurológica.

Onde e como é realizado o Estudo Urodinâmico?

- * o estudo urodinâmico é realizado na sala nº8 do pavilhão das consultas externas da unidade de Vila Real e tem a duração aproximada de 60 minutos;
- * a sua privacidade será assegurada durante todo o procedimento;
- * durante o exame serão colocadas uma sonda na bexiga e uma sonda no reto para avaliação das pressões da bexiga e do abdómen;
- * durante a realização do exame, ser-lhe-á solicitado que responda a perguntas simples, como a vontade para urinar, ou que realize alguns exercícios como tossir, fazer força com a barriga, mexer em água, entre outros;
- * durante a realização do exame, deve apenas responder ao que lhe é perguntado pelo médico, com respostas curtas e simples. A conversação durante o exame pode prejudicar a qualidade do mesmo.

Qual a preparação necessária para realizar o estudo urodinâmico?

Alguns medicamentos podem interferir com o exame. Se está a tomar alguns dos medicamentos abaixo mencionados, deverá suspender a sua toma, 3 dias antes da realização do exame.

- * Betmiga (mirabegron)
- * Spasmoplex (cloreto trospio)
- * Vesicare (solifenacina)
- * Ditropan (oxibutinina)
- * Mictonorm (propiverina)
- * Urispas (flavoxato)



- * Caso existam fatores de risco significativos para desenvolver uma infeção urinária, ser-lhe-á prescrito um antibiótico que deverá tomar antes da realização do exame.
- * 1 hora antes do exame, deverá beber água na quantidade correspondente a uma garrafa de 33cc.