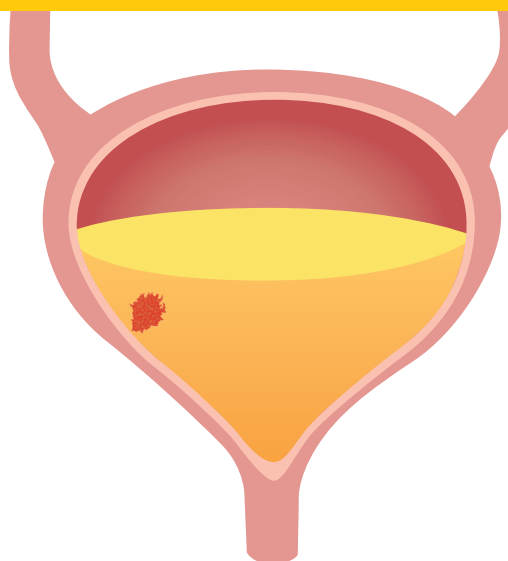


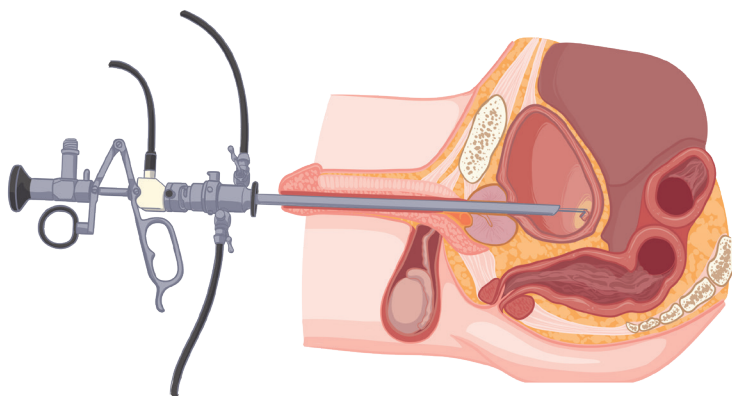
O que é a RTU de bexiga?

Para investigar melhor quando algumas alterações foram encontradas e para fazer um diagnóstico completo, o urologista pode sugerir que o paciente realize um procedimento para retirar uma amostra, uma biópsia, de algumas das células anormais, ou até remover qualquer tecido anormal ou células cancerígenas, se possível. **Esse procedimento é conhecido como RTU de bexiga (Ressecção Transuretral de Tumor de Bexiga), equivalente ao termo em inglês TURBT.**



Por que a RTU de bexiga é importante?

A RTU de bexiga é fundamental para diagnosticar tumores na bexiga e determinar se eles são **maligos ou benignos**. Ela também desempenha um papel essencial no tratamento, ao remover lesões cancerígenas, o que ajuda a manejar e tratar o câncer de bexiga de forma mais eficaz.



Como a RTU de bexiga (Ressecção Transuretral de Tumor de Bexiga) é realizada?

Durante a RTU de bexiga, um tubo fino e flexível chamado **cistoscópio** é inserido pela **uretra até a bexiga**. Esse cistoscópio possui uma luz e uma câmera, o que permite ao cirurgião visualizar o interior da bexiga. O cirurgião então utiliza um instrumento especial acoplado ao cistoscópio para remover ou biopsiar o tumor.

O procedimento de RTU de bexiga



Preparação



Anestesia



Ressecção



Cuidados após o procedimento



Preparação > Antes do procedimento, os pacientes podem passar por exames e receber orientações para se preparar para a cirurgia. Isso pode incluir jejum e a revisão de quaisquer medicamentos usados. Você irá ao hospital na tarde anterior ou na manhã da cirurgia e, geralmente, poderá ir para casa dentro de 48 horas. Normalmente são fornecidas antecipadamente informações sobre o que fazer antes e onde se apresentar para internação.



Anestesia

A RTU de bexiga é realizada

com anestesia geral ou raquidiana. O seu médico irá discutir as opções com você antes da operação para que possam decidir juntos qual é a melhor para o teu caso.



Usando o

cistoscópio, o cirurgião remove ou biopsia

cuidadosamente o tumor. Isso é feito de forma controlada para minimizar danos ao tecido saudável.

Depois que o tumor é removido, o cirurgião pode usar calor ou eletricidade para cauterizar qualquer sangramento e reduzir o risco de infecção.



Após a RTU de

bexiga, uma sonda vesical tipo Foley

pode ser inserida na bexiga para ajudar na drenagem da urina por um curto período. A recuperação geralmente permite a alta dentro de 48 horas, com orientações detalhadas de cuidados domiciliares fornecidas no momento da saída. O acompanhamento é essencial para monitorar a cicatrização, discutir os resultados da biópsia e planejar qualquer tratamento adicional se necessário.

Existem efeitos colaterais de uma RTU de bexiga?

Os efeitos colaterais mais comuns da RTU de bexiga são sangramento, dor e ardência ao urinar.

Estes podem ser irregulares e durar até um mês. Se o tumor da bexiga for grande, o urologista pode optar por deixar um tubo plástico fino, uma sonda, na bexiga do paciente por um ou dois dias. Isso ajuda a minimizar problemas que podem ocorrer devido ao sangramento, formação de coágulos na bexiga ou distensão da bexiga causada pelo armazenamento de excesso de urina ou sangue. Mesmo que o tumor seja pequeno, um cateter pode ser inserido para lavar a bexiga caso o sangramento persista.

Sangramento



Dor



Ardência

Recuperação e cuidados após o procedimento



Internação hospitalar: A maioria dos pacientes pode esperar uma internação curta, geralmente de um a dois dias, dependendo da complexidade do procedimento.



Cuidados pós operatórios: Os pacientes podem sentir algum desconforto, sangue na urina ou urgência urinária no início. Medicamentos podem ser prescritos para controlar a dor e prevenir infecções.



Acompanhamento: Consultas de acompanhamento regulares são essenciais para monitorar a recuperação e abordar quaisquer preocupações. Tratamentos adicionais, como quimioterapia ou imunoterapia, podem ser recomendados com base no resultado da patologia.

Perguntas para fazer à sua equipa de saúde



- Que informações os resultados da RTU de bexiga vão fornecer?



- Qual é a duração esperada do procedimento de RTU de bexiga?



- Existem tratamentos adicionais à RTU de bexiga?



- Como devo me preparar para a RTU de bexiga?



- Qual é o tempo de recuperação esperado após a RTU de bexiga?



- Quais sintomas deveriam fazer-me procurar atendimento imediatamente?



- Quando posso esperar receber os resultados do relatório de patologia e qual é o processo de comunicação destes resultados comigo?



- Pode partilhar a sua experiência e conhecimentos sobre o procedimento de RTU de bexiga?



- Existem modificações alimentares ou de estilo de vida que devo considerar durante a fase de recuperação?



- Pode fornecer informações sobre as taxas de sucesso ou resultados associados à RTU de bexiga em casos semelhantes ao meu?



