

Teste com DDAVP

O que é Desmopressina (Desmopressin, DDAVP)?

- A desmopressina ou DDAVP é um medicamento usado para tratar várias condições diferentes, incluindo alguns distúrbios hemorrágicos, como hemofilia A leve (deficiência do fator VIII), doença de von Willebrand (Von Willebrand Disease, VWD) e alguns distúrbios da função plaquetária.
- O DDAVP é sintético, mas é semelhante a um hormônio que o corpo produz chamado vasopressina. Pode ser administrado por via intravenosa (IV, na veia), por via intranasal (IN, spray nasal) e, em alguns casos, por via subcutânea (SQ, sob a pele).
- Na dose certa, o DDAVP faz com que o corpo secrete mais fator de von Willebrand (Von Willebrand Factor, VWF) e fator VIII (FVIII) das células para a corrente sanguínea. Também aumenta a atividade das plaquetas.
- Embora muitos pacientes respondam ao DDAVP e sejam capazes de usá-lo para tratar ou prevenir sintomas de sangramento, nem todos respondem. Um **teste com DDAVP** é realizado para verificar o quanto bem um indivíduo responde ao DDAVP e para determinar se ele pode ser usado como parte do plano de gerenciamento e prevenção de sangramento de um paciente.

O que é o Teste com DDAVP?

- Este é um teste de quanto bem seus fatores de coagulação (FVIII ou VWF) respondem ao DDAVP administrado por via intravenosa (IV) ou intranasal (IN).
- Dependendo do seu distúrbio hemorrágico, diferentes parâmetros de resposta serão verificados antes e depois de receber o DDAVP. Para indivíduos com VWD, são verificados os níveis de VWF e, para aqueles com hemofilia A, são verificados os níveis de FVIII.
- O teste com DDAVP é normalmente realizado em uma de nossas unidades ambulatoriais de infusão (CAT/CR), como no Boston Children's Main (Longwood) ou no Boston Children's Waltham.
- Sua equipe principal de hematologia ajudará você a agendar seu teste com DDAVP.

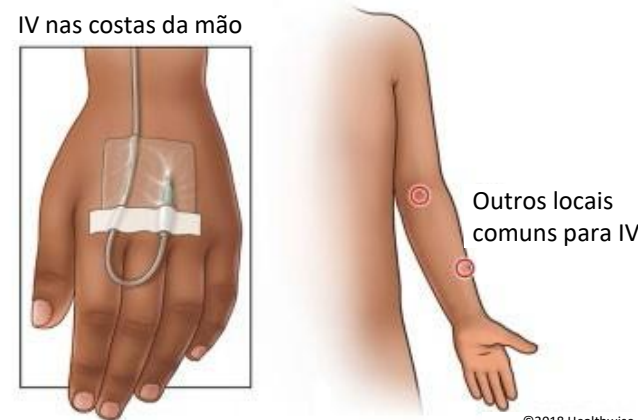
O DDAVP tem algum efeito colateral?

<u>Efeitos colaterais comuns</u>	<u>Efeitos colaterais incomuns, mas graves</u>
<ul style="list-style-type: none"> • Rubor facial (mais comum) • Dor de cabeça • Náusea • Mudanças na pressão arterial • Cólicas abdominais • Sentir-se cansado ou fraco • Inquietação 	<ul style="list-style-type: none"> • Este medicamento pode causar baixos níveis de sódio (sal). • Níveis muito baixos de sódio podem representar risco de vida, levando a convulsões, desmaios, dificuldade para respirar. • Pode ocorrer reação alérgica, incluindo erupção cutânea, urticária, coceira, pele avermelhada ou inchada, com bolhas ou descamando, dificuldade para respirar, engolir ou falar, inchaço da boca, rosto, lábios, língua ou garganta.



O que posso esperar no dia do Teste com DDAVP?

1. Serão obtidos sinais vitais básicos e peso.
2. Um IV será colocado para coleta de sangue e administração de DDAVP (infusão).
3. As amostras de sangue basais serão coletadas por via intravenosa (*amostras pré-DDAVP*).
4. O DDAVP será infundido por via intravenosa durante um período de cerca de 30 minutos.
5. Mais amostras de sangue serão obtidas cerca de 30-60 minutos após a conclusão da infusão do DDAVP (*amostras pós-DDAVP*).
6. Para alguns indivíduos, geralmente aqueles com VWD tipo 1 ou tipo 2, amostras de sangue adicionais também serão coletadas cerca de 4 horas após a conclusão da infusão do DDAVP.
7. Os resultados das amostras de sangue *pós-DDAVP* serão comparados com as amostras *pré-DDAVP* para determinar se você será considerado um "respondedor DDAVP" ou um "não respondedor DDAVP"
8. Alguns testes laboratoriais são realizados apenas algumas vezes por semana (não todos os dias), portanto, os resultados do seu teste com DDAVP não estarão disponíveis imediatamente.
9. Sua equipe principal fará o acompanhamento por telefone ou por uma visita à clínica de hematologia para discutir os resultados e criar um plano de gerenciamento de sangramento com você.
10. Nas 24 horas após receber o DDAVP, você/seu filho deve comer e beber normalmente. Evite exposição a calor intenso, aumento significativo na atividade física ou alterar a quantidade habitual de água que você bebe. Beber muita água depois de receber DDAVP pode causar uma redução potencialmente perigosa dos níveis de sódio (sal).



©2018 Healthwise

Números de contato úteis:

Agendamento do Programa de Infusão Diurna: 617-355-6235

Agendamento de hematologia: 617-355-8246

Sites úteis e recursos educativos

Boston Bleeding Disorders Center www.childrenshospital.org/programs/boston-bleeding-disorders-center

National Bleeding Disorders Foundation www.hemophilia.org

New England Hemophilia Association www.newenglandhemophilia.org

World Federation of Hemophilia www.wfh.org

HemAware www.hemaware.org

LA Kelley Communications www.kelleycom.com



Pediatric Bleeding Disorder Program (Programa de distúrbios hemorrágicos em pediatria)

300 Longwood Ave., Fegan 6, Boston, MA

Telefone: 617-355-6101 | Fax: 617-730-0641