## Mesilato de Doxazosina + Finasterida

## Posologia

As cápsulas devem ser tomadas inteiras e engolidas com auxílio de líquidos. A dose recomendada é de uma cápsula de Prós HP (doxazosina + finasterida) uma vez ao dia, em qualquer hora do dia, obedecendo sempre o mesmo horário ao longo do tratamento. A duração da terapia dependerá do médico prescritor e da resposta clínica do paciente.

#### Uso em Idosos

A mesma dose recomendada para adultos jovens pode ser utilizada em idosos. Conforme indicação médica pode ser recomendado o início da utilização da doxazosina numa dose menor em pacientes idosos. Nestes casos, a associação Prós HP (doxazosina + finasterida) não está indicada.

Uso em pacientes com insuficiência renal

As doses usuais podem ser administradas nesses pacientes.

Uso em pacientes com insuficiência hepática

Este produto deve ser administrado com cuidado nesses pacientes (vide "Advertências").

Uso em crianças

Não use este produto em crianças, sua segurança e eficácia não foram estabelecidas em pacientes pediátricos (vide "Advertências").

Este medicamento é de uso contínuo.

Instruções no esquecimento da dose:

Caso você se esqueça de tomar uma dose do produto no horário estabelecido pelo seu médico, tome-o assim que se lembrar. Entretanto, se já estiver perto do horário de tomar a próxima dose, pule a dose esquecida e tome à próxima. Neste caso, não tome o medicamento em dobro para compensar doses esquecidas.

O esquecimento de dose pode comprometer a eficácia do tratamento.

Este medicamento não deve ser partido, aberto ou mastigado.

## Indicações do produto

O medicamento Prós HP (doxazosina + finasterida) está indicado no tratamento da hiperplasia prostática benigna em que haja sintomas relacionados à doença, como obstrução urinária ou sintomas obstrutivos (hesitação, intermitência, gotejamento, fluxo urinário fraco, esvaziamento incompleto da bexiga), sintomas irritativos (noctúria, frequência urinária, urgência, queimação), para redução de risco de retenção urinária aguda e redução de riscos de intervenções cirúrgicas, como ressecção transuretral da próstata e prostatectomia.

Medicações contendo mesilato de doxazosina podem ser administradas tanto em pacientes hipertensos quanto normotensos. Enquanto as mudanças na pressão sanguínea em pacientes normotensos com HPB são clinicamente insignificantes, pacientes com hipertensão e HPB concomitantes têm tido ambas as condições efetivamente tratadas com o mesilato de doxazosina.

# Contra Indicações

Este medicamento é contraindicado para uso por mulheres, crianças e hipersensibilidade conhecida a qualquer um dos componentes da fórmula.

Este medicamento é contraindicado para menores de 18 anos.

Este medicamento é contraindicado para uso por mulheres.

Categoria de risco gestacional: X - estudos em animais ou humanos têm demonstrado que o medicamento causa alterações fetais ou há evidência de aumento no risco para o feto com base na experiência em humanos ou ambos. O risco supera claramente qualquer possível benefício. Consideram-se perigosos os medicamentos e substâncias incluídos nesta categoria.

Não utilize este produto se você tem histórico de hipersensibilidade (alergia) às quinazolinas (classe química a que pertence à doxazosina) ou a qualquer componente da fórmula.

## **Efeitos Colaterais**

Reação comum (> 1/100 e < 1/10): B Reação incomum (> 1/1.000 e < 1/100): C Reação rara (> 1/10.000 e < 1.000): D Reação muito rara (< 1/10.000): E

## Ouvido e labirinto:

Vertigem (B), zumbido.

## Geral

Fraqueza (B), cansaço, inchaço, mal estar, dor, aumento de peso.

### Gastrintestinal

Dor abdominal (B), má digestão, náusea (B), constipação (B), diarreia (A), queimação, flatulência, boca seca e vômito.

## Infecções e infestações

Sintomas da gripe, infecção do trato respiratório (B), infecção do trato urinário. Musculoesquelético: dor nas costas, dor articular, cãibra, fraqueza e dor muscular.

## Sistema nervoso

Tontura (A), dor de cabeça (A), sonolência (B), tontura postural (tontura devido à mudança de posição do corpo), diminuição de várias formas de sensibilidade, sensação anormal como ardor, formigamento e coceira percebidos na pele e sem motivo aparente, desmaio, tremor.

## Respiratório

Bronquite falta de ar (B), rinite, piora de asma, tosse, hemorragia nasal.

## Vascular

Pressão baixa (B), hipotensão postural (diminuição da pressão sanguínea com a mudança de posição do corpo) (B), rubor.

### Hematopoiética

Leucopenia (redução de leucócitos no sangue, que são células que participam no processo de defesa imunológica do organismo), trombocitopenia (diminuição do número de plaquetas no sangue; as plaquetas participam do processo de coagulação do sangue).

# Olho

Visão turva.

## DCB-Denominação Comum Brasileira

NAO TEM