

Folheto informativo: Informação para o utilizador

Dutasterida + Tansulosina TAD 0,5 mg + 0,4 mg cápsulas
dutasterida/cloridrato de tansulosina

Leia com atenção todo este folheto antes de começar a tomar este medicamento pois contém informação importante para si.

- Conserve este folheto. Pode ter necessidade de o ler novamente.
- Caso ainda tenha dúvidas, fale com o seu médico ou farmacêutico.
- Este medicamento foi receitado apenas para si. Não deve dá-lo a outros. O medicamento pode ser-lhes prejudicial mesmo que apresentem os mesmos sinais de doença.
- Se tiver quaisquer efeitos indesejáveis, incluindo possíveis efeitos indesejáveis não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Ver secção 4.

O que contém este folheto:

1. O que é Dutasterida + Tansulosina TAD e para que é utilizado
2. O que precisa de saber antes de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD
3. Como tomar Dutasterida + Tansulosina TAD
4. Efeitos indesejáveis possíveis
5. Como conservar Dutasterida + Tansulosina TAD
6. Conteúdo da embalagem e outras informações

1. O que é Dutasterida + Tansulosina TAD e para que é utilizado

Dutasterida + Tansulosina TAD é utilizado no tratamento de homens com um aumento do volume da próstata (hiperplasia benigna da próstata) - crescimento, não canceroso, da próstata, causado por excessiva produção de uma hormona denominada dihidrotestosterona.

Dutasterida + Tansulosina TAD é uma associação de dois medicamentos diferentes denominados dutasterida e tansulosina. A dutasterida pertence ao grupo de medicamentos denominados inibidores da 5-alfa redutase e a tansulosina pertence ao grupo de medicamentos denominados bloqueadores alfa.

O crescimento da próstata pode levar a distúrbios urinários, tais como dificuldade na passagem da urina e necessidade mais frequente de ir à casa de banho. Pode também causar o fluxo urinário mais lento e menos forte. Sem tratamento, existe o risco de bloqueio completo do fluxo da urina (retenção urinária aguda). Esta situação requer tratamento médico imediato. Nalgumas situações é necessária cirurgia para remover ou reduzir o volume da próstata.

A dutasterida reduz a produção de uma hormona denominada dihidrotestosterona, o que ajuda a reduzir a próstata e alivia os sintomas. Isto irá reduzir o risco de retenção urinária aguda e a necessidade de cirurgia. A tansulosina atua através do relaxamento dos músculos da próstata, facilitando a passagem de urina e melhorando rapidamente os seus sintomas.

2. O que precisa de saber antes de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD

Não tome Dutasterida + Tansulosina TAD

- se for mulher (este medicamento destina-se apenas a homens).
- se for uma criança ou adolescente com menos de 18 anos.
- se tem alergia à dutasterida, a outros inibidores da 5-alfa redutase, à tansulosina ou a qualquer outro componente deste medicamento (indicados na secção 6).
- se tiver pressão arterial baixa que o faz ficar tonto, atordoado ou provocar desmaios (hipotensão ortostática).

Se pensa que alguma destas situações se aplica a si não tome este medicamento até falar com o seu médico.

Advertências e precauções

Fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro antes de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD

- Em alguns estudos clínicos, foram mais os doentes a tomar dutasterida e um outro medicamento chamado bloqueador-alfa, como a tansulosina que sofreram insuficiência cardíaca do que os doentes que tomam apenas dutasterida ou apenas um bloqueador-alfa. A insuficiência cardíaca significa que o coração não bombeia sangue como deveria.
- Certifique-se que o seu médico tem conhecimento de qualquer doença do fígado. Se teve qualquer doença que tenha afetado o seu fígado, poderá necessitar de exames adicionais enquanto toma Dutasterida + Tansulosina TAD.
- Certifique-se que o seu médico tem conhecimento se tem problemas graves nos rins.
- Cirurgia das cataratas (lentes enevoadas). Se tiver uma cirurgia planeada para remover a catarata, o seu médico poderá pedir-lhe que pare de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD durante uns tempos antes da operação. Informe o seu oftalmologista, antes da operação, que está a tomar Dutasterida + Tansulosina

TAD ou tansulosina (ou tomou anteriormente). O seu especialista necessitará de tomar as precauções apropriadas para ajudar a prevenir complicações durante a operação.

- Mulheres, crianças e adolescentes não devem manusear cápsulas danificadas de Dutasterida + Tansulosina TAD que libertem o seu conteúdo uma vez que a substância ativa pode ser absorvida pela pele. Em caso de qualquer contacto com a pele, a área afetada deverá ser imediatamente lavada com água e sabão.
- Utilize o preservativo durante a relação sexual. A dutasterida foi detetada no sêmen de homens a tomar Dutasterida + Tansulosina TAD. Se a sua parceira estiver ou possa vir a estar grávida, deve evitar a sua exposição ao seu sêmen, uma vez que a dutasterida pode afetar o desenvolvimento normal de um bebé masculino. A dutasterida demonstrou reduzir a contagem total de esperma, o volume do ejaculado e a mobilidade do esperma, o que pode reduzir a sua fertilidade.
- Dutasterida + Tansulosina TAD afeta o teste sanguíneo do PSA (antigénio específico da próstata) que é utilizado por vezes para detetar o cancro da próstata. O seu médico deverá conhecer este efeito e poderá continuar a utilizar o teste para detetar o cancro da próstata. Se fizer o teste sanguíneo para o PSA, informe o seu médico que está a tomar Dutasterida + Tansulosina TAD. Os homens que tomam Dutasterida + Tansulosina TAD devem testar o PSA regularmente.
- Num estudo clínico de homens com risco aumentado de cancro da próstata, os homens que tomaram dutasterida apresentaram uma forma grave de cancro da próstata com maior frequência do que os homens que não tomaram dutasterida. O efeito da dutasterida sobre esta forma grave de cancro da próstata não é clara.
- Dutasterida + Tansulosina TAD pode causar aumento do volume da mama e hipersensibilidade dolorosa da mama. Se se tornar incómodo, ou se detetar nódulos mamários ou corrimento mamilar deve falar com o seu médico, uma vez que estas alterações podem ser sinais de uma condição grave, como cancro de mama.

Contacte o seu médico ou farmacêutico se tiver alguma questão sobre a utilização de Dutasterida + Tansulosina TAD.

Outros medicamentos e Dutasterida + Tansulosina TAD

Informe o seu médico ou farmacêutico se estiver a tomar, tiver tomado recentemente, ou se vier a tomar outros medicamentos.

Não tome Dutasterida + Tansulosina TAD com estes medicamentos:

- outros bloqueadores-alfa (para próstata aumentada ou pressão arterial elevada).

Dutasterida + Tansulosina TAD não é recomendado com estes medicamentos:

- cetozonazol (utilizado para tratar infeções fúngicas).

Alguns medicamentos podem reagir com Dutasterida + Tansulosina TAD e tornar mais provável a ocorrência de efeitos indesejáveis. Estes medicamentos incluem:

- inibidores PDE5 (utilizados para ajudar a ter ou a manter uma ereção) como o vardenafil, citrato de sildenafil e tadalafil.
- verapamil ou diltiazem (para o tratamento da pressão arterial elevada).
- ritonavir ou indinavir (para o VIH).
- itraconazol ou cetozonazol (para infeções fúngicas).
- nefazodona (um antidepressivo).
- cimetidina (para úlceras do estômago).
- varfarina (para a coagulação sanguínea).
- eritromicina (um antibiótico utilizado para tratar infeções).
- paroxetina (um antidepressivo).
- terbinafina (utilizada no tratamento de infeções fúngicas).

Informe o seu médico (utilizado no tratamento da disfunção da ereção).

Dutasterida + Tansulosina TAD com alimentos

Dutasterida + Tansulosina TAD deverá ser tomado 30 minutos após a mesma refeição em cada dia.

Gravidez, amamentação e fertilidade

Dutasterida + Tansulosina TAD não deve ser tomado por mulheres.

Mulheres grávidas (ou que possam vir a engravidar) não podem manusear cápsulas danificadas. A dutasterida é absorvida pela pele e poderá afetar o desenvolvimento normal de um bebé masculino, particularmente durante as primeiras 16 semanas de gravidez.

Utilize o preservativo durante a relação sexual. A dutasterida foi detetada no sêmen de homens a tomar Dutasterida + Tansulosina TAD. Se a sua parceira estiver ou possa estar grávida, deve evitar a sua exposição ao seu sêmen.

Dutasterida + Tansulosina TAD demonstrou reduzir a contagem total de esperma, o volume do ejaculado e a mobilidade do esperma, o que pode reduzir a fertilidade masculina.

Contacte o seu médico para aconselhamento, caso uma mulher grávida tenha contactado com Dutasterida + Tansulosina TAD.

Condução de veículos e utilização de máquinas

Dutasterida + Tansulosina TAD faz algumas pessoas sentirem-se tontas, pelo que pode afetar a sua capacidade de conduzir ou utilizar máquinas de forma segura.

Não conduza ou utilize máquinas se for afetado desta forma.

Dutasterida + Tansulosina TAD contém lecitina de soja, propilenoglicol e sódio

Este medicamento contém lecitina de soja, que pode conter óleo de soja. Se for alérgico ao amendoim ou soja, não utilize este medicamento.

Este medicamento contém menos do que 1 mmol (23 mg) de sódio por cápsula, ou seja, é praticamente “isento de sódio”.

Este medicamento contém 299 mg de propilenoglicol em cada cápsula.

3. Como tomar Dutasterida + Tansulosina TAD

Tome Dutasterida + Tansulosina TAD exatamente como indicado pelo seu médico ou farmacêutico. Se não o tomar regularmente a monitorização dos seus níveis de PSA pode ser afetada. Fale com o seu médico ou farmacêutico se tiver dúvidas.

Dose que deve tomar

A dose habitual é uma cápsula uma vez por dia, 30 minutos após a mesma refeição em cada dia.

Como tomar

Engula as cápsulas inteiras com água. Não mastigue ou abra a cápsula. O contacto com o conteúdo das cápsulas poderá provocar feridas na boca ou garganta.

Se tomar mais Dutasterida + Tansulosina TAD do que deveria

Contacte o seu médico ou farmacêutico para aconselhamento se tomar demasiadas cápsulas de Dutasterida + Tansulosina TAD.

Caso se tenha esquecido de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD

Não tome uma dose a dobrar para compensar uma dose que se esqueceu de tomar. Apenas tome a próxima dose à hora habitual.

Não pare de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD aconselhamento

Não pare de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD sem falar primeiro com o seu médico.

Caso ainda tenha dúvidas sobre a utilização deste medicamento, fale com o seu médico ou farmacêutico.

4. Efeitos indesejáveis possíveis

Como todos os medicamentos, este medicamento pode causar efeitos indesejáveis, embora estes não se manifestem em todas as pessoas.

Reação alérgica

Os sinais de reações alérgicas podem incluir:

- erupção na pele (com possível comichão),
- urticária (como uma erupção na pele irritante),

Contacte imediatamente o seu médico se, face a estes sintomas, tiver algum destes sintomas, e pare de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD.

Tonturas, atordoamento e desmaio

Dutasterida + Tansulosina TAD pode causar tonturas, atordoamento e em raras ocasiões desmaios. Deve tomar precaução quando passar da posição deitado para sentado ou em pé, ou da posição de sentado para em pé, particularmente se acordar durante a noite, até que saiba como este medicamento o afeta. Se se sentir tonto ou atordoado em qualquer momento durante o tratamento, sente-se ou deite-se até que os sintomas desapareçam.

Reações na pele graves

Os sinais de reações na pele graves podem incluir:

- erupção na pele generalizada com bolhas e pele a descamar, particularmente à volta da boca, nariz, olhos e genitais (síndrome de Stevens–Johnson).

Contacte imediatamente o seu médico se tiver algum destes sintomas e pare de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD.

Efeitos indesejáveis frequentes

Podem afetar até 1 em 10 homens a tomar Dutasterida + Tansulosina TAD:

- impotência (incapacidade de obter ou manter uma ereção)*,
- desejo sexual (libido) diminuído*,
- dificuldade na ejaculação, como diminuição da quantidade de sémen libertada durante o ato sexual*,
- aumento do volume mamário ou dor (ginecomastia),
- tonturas.

*Num número reduzido de pessoas, alguns destes acontecimentos podem continuar após parar de tomar Dutasterida + Tansulosina TAD.

Efeitos indesejáveis pouco frequentes

Podem afetar até 1 em 100 homens:

- insuficiência cardíaca (o coração torna-se menos eficiente a bombear o sangue por todo o corpo. Poderá sentir sintomas como falta de ar, cansaço extremo e pernas e tornozelos inchados),
- baixa pressão arterial quando se levanta,
- batimento cardíaco rápido (palpitações),
- prisão de ventre, diarreia, vômitos, indisposição (náuseas),
- fraqueza ou perda de força,
- dor de cabeça,
- nariz com corrimento, congestionado ou com comichão (rinite),
- erupção na pele, urticária, comichão,
- perda de pelo (geralmente do corpo) ou crescimento de pelo.

Efeitos indesejáveis raros

Podem afetar até 1 em 1000 homens:

- inchaço das pálpebras, face, lábios, braços ou pernas (angioedema),
- desmaio.

Efeitos indesejáveis muito raros

Podem afetar até 1 em 10 000 homens:

- ereção persistente e dolorosa do pénis (priapismo),
- reações na pele graves (síndrome de Stevens-Johnson).

Outros efeitos indesejáveis:

Outros efeitos indesejáveis que ocorreram num número reduzido de homens, mas a sua frequência exata não é conhecida (a frequência não pode ser calculada a partir dos dados disponíveis):

- batimentos cardíacos anormais ou acelerados (arritmia ou taquicardia ou fibrilação auricular),
- falta de ar (dispneia),
- depressão,
- dor e inchaço nos testículos,
- sangramento do nariz,
- erupções graves na pele,
- alterações na visão (visão turva ou deficiência na visão),
- boca seca.

Comunicação de efeitos indesejáveis

Se tiver quaisquer efeitos indesejáveis, incluindo possíveis efeitos indesejáveis não indicados neste folheto, informe o seu médico ou farmacêutico. Também poderá comunicar efeitos indesejáveis diretamente ao INFARMED, I.P. através dos contactos abaixo. Ao comunicar efeitos indesejáveis, estará a ajudar a fornecer mais informações sobre a segurança deste medicamento.

Sítio da internet: <http://www.infarmed.pt/web/infarmed/submissaoram>

(preferencialmente) ou através dos seguintes contactos:

Direção de Gestão do Risco de Medicamentos

Parque da Saúde de Lisboa, Av. Brasil 53

1749-004 Lisboa

Tel: +351 21 798 73 73

Linha do Medicamento: 800222444 (gratuita)

E-mail: farmacovigilancia@infarmed.pt

5. Como conservar Dutasterida + Tansulosina TAD

Manter este medicamento fora da vista e do alcance das crianças.

Não utilize este medicamento após o prazo de validade impresso na embalagem exterior ou blister, após VAL. O prazo de validade corresponde ao último dia do mês indicado.

O medicamento não necessita de quaisquer precauções especiais de conservação.

Não deite fora quaisquer medicamentos na canalização ou no lixo doméstico. Pergunte ao seu farmacêutico como deitar fora os medicamentos que já não utiliza. Estas medidas ajudarão a proteger o ambiente.

6. Conteúdo da embalagem e outras informações

Qual a composição de Dutasterida + Tansulosina TAD

As substâncias ativas são a dutasterida e o cloridrato de tansulosina. Cada cápsula contém 0,5 mg de dutasterida e 0,4 mg de cloridrato de tansulosina (equivalente a 0,367 mg de tansulosina). Os outros componentes são:

Composição da cápsula:

Óxido de ferro preto (E172)

Óxido de ferro vermelho (E172)

Dióxido de titânio (E171)

Óxido de ferro amarelo (E172)

Gelatina

Conteúdo das cápsulas moles de dutasterida:

Monocapriloprato de propilenoglicol, tipo II

Butil-hidroxitolueno (E321)

Composição das cápsulas moles:

Gelatina

Glicerol

Dióxido de titânio (E171)

Trigliceridos (cadeia média)

Lecitina (pode conter óleo de soja) (ver secção 2)

Pellets de tansolusina

Dispersão 30 % de copolímero de ácido metacrílico – acrilato de etilo (1:1) (contém laurilsulfato de sódio, polissorbato 80)

Celulose microcristalina

Dibutilo sebacato

Polissorbato 80

Sílica coloidal hidratada

Estearato de cálcio

Tinta de impressão preta:

Shellac (E904)

Óxido de ferro preto (E172)

Propilenoglicol (E1520)

Solução concentrada de amónia (E527)

Hidróxido de potássio (E525)

Ver secção 2 “Dutasterida + Tansulosina TAD contém lecitina de soja e propilenoglicol”.

Qual o aspeto de Dutasterida + Tansulosina TAD e conteúdo da embalagem

Este medicamento são cápsulas de gelatina, oblongas, com aproximadamente 21,4 mm x 7,4 mm, com corpo castanho e cabeça laranja impressa com C001 a tinta preta.

Cada cápsula contém pellets de libertação modificada de cloridrato de tansulosina e uma cápsula mole de gelatina contendo dutasterida.

Estão disponíveis em caixas de 7, 30 e 90 cápsulas.

É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

Titular da Autorização de Introdução no Mercado

TAD Pharma GmbH

Heinz-Lohmann-Straße 5

27472 Cuxhaven

Alemanha

Fabricantes

Krka, d.d., Novo mesto,

Šmarješka cesta 6
8501 Novo mesto
Eslovénia
Laboratórios LEÓN FARMA, SA
C/La Vallina, s/n, Polígono Industrial Navatejera
Villaquilambre -24008 León
Espanha

Este medicamento encontra-se autorizado nos Estados Membros do Espaço Económico Europeu (EEE) com os seguintes nomes:

Nome do Estado Membro	Nome do Medicamento
Alemanha	Dutastam 0,5 mg/0,4 mg Hartkapseln
Bélgica	Dutasteride/Tamsulosin Krka 0,5 mg/0,4 mg harde capsules
Croácia	Dutamyz
Dinamarca	Dutasterid/Tamsulosin Krka
Eslováquia	Dutasteride/Tamsulosin Krka 0,5 mg/0,4 mg tvrdé kapsuly
Eslovénia	Dutamyz 0,5 mg/0,4 mg trde kapsule
Espanha	Dutasterid/Tamsulosin Krka 0,5 mg/0,4 mg capsulas duras
Estónia	Tadusta
Finlândia	Dutasterid/Tamsulosin Krka 0,5 mg/0,4 mg kapseli, kova
Hungria	Tadusta
Islândia	Dutasterid/Tamsulosin Krka 0,5 mg/0,4 mg hörð hylki
Lituânia	Dutasteride/Tamsulosin Krka 0,5 mg/0,4 mg kietosios kapsulės
Letónia	Tadusta 0,5 mg/0,4 mg cietās kapsulas
Polónia	Twinpros
Portugal	Dutasterida + Tansulosina TAD
República Checa	Tadusta
Roménia	Twinpros 0,5 mg/0,4 mg capsule

Este folheto foi revisto pela última vez em