

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Benigne Prostatahyperplasie: Bei Beginn der Behandlung mit Alphablockern kann es zu starkem Blutdruckabfall kommen

AMB 2014, **48**, 22a

Benigne Prostatahyperplasie: Bei Beginn der Behandlung mit Alphablockern kann es zu starkem Blutdruckabfall kommen

Fazit: In den ersten acht Tagen nach Therapiebeginn mit Tamsulosin (Regeldosis 0,4 mg/d) besteht ein nicht sehr großes, aber signifikant erhöhtes Risiko für klinisch bedeutsame Hypotension. Die Patienten müssen auf dieses ...

[Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[Alpharezeptoren-Blocker](#), [Hypotonie](#), [Prostatahyperplasie](#), [Tamsulosin](#),

Alle Artikel zum Schlagwort: Prostatahyperplasie,

Benigne Prostatahyperplasie: Bei Beginn der Behandlung mit Alphablockern kann es zu starkem Blutdruckabfall kommen [2014, 48, 22a](#)

Langzeitergebnisse des „Prostate Cancer Prevention Trial“ mit Finasterid [2013, 47, 71a](#)

Direkte, nicht durch Dihydrotestosteron vermittelte Effekte von Testosteron [2012, 46, 37b](#)

Arzneimittel mit neuen Wirkstoffen 2010 [2012, 46, 01](#)

Prostatabeschwerden: Extrakte aus Sägepalmen-Früchten nicht besser wirksam als Plazebo [2011, 45, 87b](#)

Tamsulosin (Prostata-Therapeutikum) kann zu Komplikationen bei Katarakt-Operationen führen [2009, 43, 63](#)

Nicht vermehrt Frakturen unter Finasterid [2009, 43, 07a](#)

Effekte einer Kombination von Alpha-Blocker und Finasterid bei Benigner Prostata-Hyperplasie (BPH) [2004, 38, 06](#)

Finasterid zur Prophylaxe des Prostatakarzinoms? Eher nein. [2003, 37, 66](#)

Langzeiteffekte von Finasterid bei benigner Prostatahyperplasie (BPH) [1998,32, 23a](#)

Alle Artikel zum Schlagwort: Alpharezeptoren-Blocker,

Benigne Prostatahyperplasie: Bei Beginn der Behandlung mit Alphablockern kann es zu starkem Blutdruckabfall kommen [2014, 48, 22a](#)

Netzwerk-Metaanalyse der Antihypertensiva [2003, 37, 67](#)

Neue Richtlinien zur Diagnostik und Behandlung der arteriellen Hypertonie [1998, 32, 33](#)

Langzeiteffekte von Finasterid bei benigner Prostatahyperplasie (BPH) [1998,32, 23a](#)

Verlässliche Daten zu Arzneimitteln

DER ARZNEIMITTELBRIEF informiert seit 1967 Ärzte, Medizinstudenten, Apotheker und Angehörige anderer Heilberufe über Nutzen und Risiken von Arzneimitteln.

DER ARZNEIMITTELBRIEF erscheint als unabhängige Zeitschrift ohne Werbeanzeigen der Pharmaindustrie. Er wird ausschließlich durch seine Leserinnen und Leser, d. h. durch die Abonnenten, finanziert. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass wir aktuelle Artikel nur auszugsweise veröffentlichen können.

DER ARZNEIMITTELBRIEF als Mitherausgeber

Gute Pillen – Schlechte Pillen

- unabhängige Gesundheitsinformationen für interessierte Laien
- Werbefrei und ohne Einfluss der Pharmaindustrie
- neutrale Berichte über Vor- und Nachteile von Therapien
- wissenschaftlich fundiert

Zuverlässige Fakten finden zum Studentenpreis



DER ARZNEIMITTELBRIEF ist Mitglied in der



Werden Sie Abonnent!

- 12 Ausgaben pro Jahr
- Onlinezugang zum Archiv mit über 3000 Artikeln
- 36 CME Punkte pro Jahr für Ihr Konto bei der Ärztekammer

Benigne Prostatahyperplasie

*Alpharezeptoren-Blocker, bei benigner Prostatahyperplasie, Gefahr des Blutdruckabfalls bei Therapie mit Tamsulosin *Benigne Prostatahyperplasie*Hypotonie, Gefahr des Blutdruckabfalls unter Tamsulosin *Prostatahyperplasie, benigne, Gefahr des Blutdruckabfalls bei Therapie mit Tamsulosin *Benigne Prostatahyperplasie*Tamsulosin, bei benigner Prostatahyperplasie, Gefahr des Blutdruckabfalls