Atenolol 100 - 1 A Pharma®

100 mg Filmtabletten

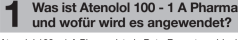
Atenolol

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen. Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

- Was in dieser Packungsbeilage steht

 1. Was ist Atenolol 100 1 A Pharma und wofür wird es angewendet?
- Was sollten Sie vor der Einnahme von Atenolol 100 1 A Pharma beachten?
- 3. Wie ist Atenolol 100 1 A Pharma einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?5. Wie ist Atenolol 100 1 A Pharma aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen



Atenolol 100 - 1 A Pharma ist ein Beta-Rezeptorenblocker.

Atenolol 100 - 1 A Pharma wird angewendet bei

- Erkrankungen der Herzkranzgefäße (chronische stabile Angina pectoris oder instabile Angina pectoris, falls gleichzeitig Erhöhung der Herzfrequenz oder Bluthochdruck bestehen) Herzrhythmusstörungen mit erhöhter Schlagzahl:
- - Supraventrikuläre Arrhythmien zusätzliche therapeutische Maßnahme bei Sinustachykardie aufgrund von Thyreotoxikose, anfallsweise supraventrikuläre Tachykardie, Vorhofflimmern und Vorhofflattern (bei ungenügendem Ansprechen auf hochdosierte
 - Therapie mit herzwirksamen Glykosiden) Ventrikuläre Arrhythmien, wie ventrikuläre Extrasystolen, sofern die Extrasystolen durch erhöhte Sympathikusaktivität hervorgerufen werden (körperliche Belastung, Induktionsphase der Anästhesie, Halothan-Anästhesie und Verabreichung exogener Sympathikomimetika), ventrikuläre Tachykardien und Kammerflimmern (nur vorbeugend, besonders wenn die ventrikulären Arrhythmien durch erhöhte Sympathikusaktivität hervorgerufen werden)
- Bluthochdruck (arterielle Hypertonie).

Was sollten Sie vor der Einnahme von Atenolol 100 - 1 A Pharma be-

Atenolol 100 - 1 A Pharma darf nicht eingenommen werden, wenn Sie allergisch gegen Atenolol, andere Beta-Rezepto-

- renblocker oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind wenn Sie eine Herzmuskelschwäche (manifeste Herzin-
- suffizienz) haben bei allgemeinem Kreislaufversagen wenn Sie mittel- bis hochgradige Erregungsleitungsstö-
- rungen von den Herzvorhöfen auf die Herzkammern haben (AV-Block 2. und 3. Grades) wenn Sie eine Erkrankung des Sinusknotens (Zentrum für
- Erregungsbildung im Herzvorhof) haben wenn Sie Erregungsleitungsstörungen zwischen Sinus-knoten und Vorhof (sinuatrialer Block) haben
- wenn Sie einen Ruhepuls von unter 50 Schlägen pro Mi-
- nute vor Behandlungsbeginn (Bradykardie) haben wenn Sie einen stark erniedrigten Blutdruck haben (oberer Messwert unter 90 mmHg)
- wenn bei Ihnen eine Übersäuerung des Blutes (Azidose) besteht
- wenn Sie unter einem unbehandelten Tumor des Neben-
- nierenmarkes leiden
- wenn Sie eine Neigung zu Bronchialverkrampfung haben z. B. Asthma bronchiale wenn bei Ihnen Spätstadien von Durchblutungsstörungen
- in Armen und Beinen bestehen wenn Sie gleichzeitig bestimmte MAO-Hemmstoffe (Arzneimittel gegen Depressionen) nehmen. Ausgenommen sind MAO-B-Hemmstoffe (Arzneimittel gegen die Parkin-
- son'sche Krankheit). Sagen Sie Ihrem Arzt, dass Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma einnehmen. Wenn Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma einnehmen,

dürfen Ihnen bestimmte Arzneimittel gegen Herzrhythmus-störungen (wie Disopyramid oder Calciumantagonisten vom Verapamil- oder Diltiazemtyp) nicht intravenös verabreicht Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma einnehmen.

Besondere Vorsicht bei der Einnahme ist erforderlich,

wenn Sie geringgradige Erregungsleitungsstörungen von den Herzvorhöfen auf die Herzkammern haben, wenn Sie zuckerkrank sind (Diabetes mellitus) und Ihre

- Blutzuckerwerte stark schwanken. Wenn Zustände mit stark erniedrigten Blutzuckerwerten bei Ihnen vorkommen, wird der warnende schnelle Herzschlag nicht mehr wahrgenommen. wenn Sie längere Zeit streng gefastet oder schwer körperlich gearbeitet haben, da dann Zustände mit stark ernied-
- rigten Blutzuckerwerten bei Ihnen vorkommen können, wenn Sie einen Tumor des Nebennierenmarks haben, da dieser zuvor mit entsprechenden Medikamenten behandelt werden sollte,

wenn Sie eine eingeschränkte Nierenfunktion haben (sie-

- he auch Abschnitt 3 "Wie ist Atenolol 100 1 A Pharma einzunehmen?"), wenn Sie selbst oder Ihre Familienmitglieder eine Schup-
- penflechte haben oder hatten, wenn Sie eine Prinzmetal-Angina (Brust- bzw. Herzschmerzen aufgrund von verminderter Durchblutung des Herzmuskels) haben, da vermehrt und verstärkte Brustbzw. Herzschmerzen auftreten können, wenn Sie schon einmal eine schwere Überempfindlich-keitsreaktion (Allergie) hatten oder gegen eine bestehende
- Überempfindlichkeit behandelt werden, weil eine Steigerung der Überempfindlichkeit möglich ist, wenn Sie Schwellungen der Haut oder/und Schleimhäute und Nesselsucht haben. wenn bei Ihnen leichtere Durchblutungsstörungen in Ar-
- men oder Beinen bestehen, da diese verschlimmert werden können.
- Arzneimittel aus der Stoffklasse von Atenolol 100 1 A Pharma können die Anzeichen einer Schilddrüsenüberfunktion verschleiern. Falls Ihre Herzfrequenz zu stark absinkt, kann Ihr Arzt die

Wenn Sie an einer Minderdurchblutung des Herzmuskels leiden, sollten Sie Arzneimittel aus der Stoffklasse von Ateno-

lol 100 - 1 A Pharma nicht abrupt absetzen. Falls bei Ihnen durch eine Erhöhung des Atemwegswiderstandes die Atmung erschwert wird, sollten Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma absetzen und durch Ihren Arzt eine Behandlung

zur Erweiterung der Atemwege durchführen lassen. Achten Sie auf Ihre Haut und Schleimhäute, ob es zu kleinfleckigen Einblutungen kommt, und teilen Sie dies ggf. Ihrem Arzt mit.

Dieses Arzneimittel ist nicht für die Anwendung bei Kindern bestimmt, da keine Erfahrung mit der Behandlung von Kindern mit Atenolol 100 - 1 A Pharma vorliegt.

Ihr Arzt kann die Dosierung reduzieren, insbesondere wenn

Ältere Menschen

Dosierung reduzieren.

Sie an Nierenfunktionsstörungen leiden. Auswirkungen bei Fehlgebrauch zu Dopingzwecken

Die Anwendung des Arzneimittels Atenolol 100 - 1 A Pharma kann bei Dopingkontrollen zu positiven Ergebnissen führen. Eine missbräuchliche Anwendung von Atenolol 100

1 A Pharma zu Dopingzwecken kann zu einer Gefährdung Ihrer Gesundheit führen. Einnahme von Atenolol 100 - 1 A Pharma zusammen mit anderen Arzneimitteln

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere

Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen, andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden Die Wirkung nachfolgend genannter Arzneistoffe bzw. Prä-

parategruppen kann bei gleichzeitiger Behandlung mit Ate-nolol 100 - 1 A Pharma beeinflusst werden: Blutzuckersenkende Arzneimittel zum Einnehmen, Insulin: Deren blutzuckersenkende Wirkung wird durch Ate-nolol 100 - 1 A Pharma verstärkt. Warnzeichen eines niedrigen Blutzuckerspiegels, insbesondere schnelle Herzfrequenz

- und Zittern, sind verschleiert oder abgemildert. Lassen Sie Ihren Blutzuckerspiegel regelmäßig kontrollieren.
 Arzneimittel zur Muskelerschlaffung bei Operationen (z. B. Suxamethoniumhalogenid, Tubocurarin): Verstärkung und Verlängerung der muskelerschlaffenden Wirkung.
- Wenn bei Ihnen eine Operation geplant ist, informieren Sie den Narkosearzt darüber, dass Sie Atenolol 100 1 A Pharma einnehmen. Die gleichzeitige Anwendung von Baclofen kann die blutdrucksenkende Wirkung erhöhen. Atenolol 100 - 1 A Pharma wird wie folgt beeinflusst:

Verstärkung der Wirkung bis hin zum erhöhten Nebenwirkungsrisiko Arzneimittel gegen erhöhten Blutdruck, harntreibende Arzneimittel, gefäßerweiternde Arzneimittel, bestimmte Arzneimittel gegen Depressionen (trizyklische Antidepressiva), Schlaf- und Beruhigungsmittel

- (Barbiturate und Phenothiazine): Verstärkung der blutdrucksenkenden Wirkung. Arzneimittel gegen Herzrhythmusstörungen (Calcium-
- antagonisten vom Verapamil- oder Diltiazemtyp): Verstärkung der herzschwächenden Wirkung, Blutdruckabfall, langsame Herzfrequenz oder andere Herzrhythmusstörungen und Herzversagen.
- Arzneimittel gegen Herzrhythmusstörungen (z. B. Disopyramid, Amiodaron): Die Wirkung auf die Überleitungszeit zwischen Herzvorhof und Herzkammer kann verstärkt und die Schlagstärke des Herzens kann vermindert werden. Bestimmte Arzneimittel, die den Blutdruck durch Erweiterung der Blutgefäße senken (Calciumantagonisten
- vom Nifedipintyp): Verstärkung der blutdrucksenkenden Wirkung. Wenn Sie an einer verborgenen Herzleistungs-schwäche leiden, kann sich in sehr seltenen Fällen eine Herzleistungsschwäche bei Ihnen ausbilden.
- Betäubungsmittel: Der Blutdruckabfall und die herz-schwächende Wirkung werden verstärkt. Wenn bei Ihnen eine Operation geplant ist, informieren Sie den Narkosearzt darüber, dass Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma einnehmen. Abschwächung der Wirkung:

- Blutdrucksteigernde Arzneimittel, die Ihnen vom Arzt in Notfällen per Injektion verabreicht werden (Norepinephrin, Epinephrin) Entzündungshemmende Arzneimittel (Indometacin, Ibu-
- profen)

Sonstige mögliche Wechselwirkungen:

Arzneimittel gegen Herzleistungsschwäche (z. B. Digitalis) und bestimmte Arzneimittel gegen hohen Blutdruck (z. B. Reserpin, Alpha-Methyldopa, Guanfacin, Clonidin): langsame Herzfrequenz, Verzögerung der Erregungsleitung am Herzen. Wenn Sie Clonidin und Atenolol 100 - 1 A Pharma gleichzeitig einnehmen und Clonidin abrupt absetzen, kann Ihr Blutdruck plötzlich sehr stark ansteigen. Sie dürfen Clonidin erst absetzen, wenn Sie einige Tage zuvor die Einnahme von Atenolol 100 - 1 A Pharma beendet haben. Anschließend können Sie Clonidin stufenweise absetzen (fragen Sie bitte Ihren Arzt). Sie dürfen die Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma erst mehrere Tage nach dem Absetzen von Clonidin beginnen.

Schwangerschaft und Stillzeit Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn Sie ver-

muten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Atenolol 100 - 1 A Pharma darf in der Schwangerschaft nur unter strenger Abwägung des Nutzen-Risiko-Verhältnisses eingenommen werden. Nehmen Sie deshalb Atenolol 100 -1 A Pharma während der Schwangerschaft nur auf ausdrückliche Anweisung Ihres Arztes ein. Es liegen keine Erfahrungen über eine Einnahme von Atenolol 100 - 1 A Pharma im ersten Schwangerschaftsdrittel vor, eine mögliche Schädigung des Ungeborenen kann nicht ausgeschlossen werden. Atenolol 100 - 1 A Pharma wurde unter enger ärztlicher Überwachung von schwangeren Patientinnen, die gegen überhöhten Blutdruck behandelt wurden, im dritten Schwangerschaftsdrittel eingenommen. Es wurde in diesem Zusam-menhang über das Auftreten einer Wachstumshemmung bei Ungeborenen berichtet. Wenn Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma in der Nähe des Geburtstermins einnehmen, kann das Neugeborene Schädigungen erleiden. Während der Stillzeit ist eine besonders sorgfältige ärztliche

Überwachung des Säuglings erforderlich. Obwohl die mit der Milch aufgenommene Wirkstoffmenge wahrscheinlich keine Gefahr für das Kind darstellt, sollte Ihr Arzt die Herzfunktion des Säuglings überwachen. Wenn Sie zur Zeit der Geburt oder in der Stillzeit Atenolol 100 -

1 A Pharma einnehmen, kann bei Ihrem neugeborenen Kind ein erhöhtes Risiko für einen niedrigen Blutzuckerspiegel und einen verlangsamten Herzschlag bestehen. Nehmen Sie Atenolol 100 - 1 A Pharma zur Zeit des Geburtstermins oder während der Stillzeit nur auf ausdrückliche Anweisung Ihres Arztes ein. mitteln Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen

Die Behandlung mit diesem Arzneimittel bedarf der regelmäßigen ärztlichen Kontrolle. Durch individuell auftretende unterschiedliche Reaktionen kann das Reaktionsvermögen

soweit verändert sein, dass die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr, zum Bedienen von Maschinen oder zum Arbeiten ohne sicheren Halt beeinträchtigt wird. Dies gilt in verstärktem Maße bei Behandlungsbeginn, Dosiserhöhung und Präparatewechsel sowie im Zusammenwirken mit Alkohol. Atenolol 100 - 1 A Pharma enthält Lactose und **Natrium**

Dieses Arzneimittel enthält Lactose. Bitte nehmen Sie Ate-nolol 100 - 1 A Pharma erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträg-

lichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden. Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Filmtablette, d. h. es ist nahezu "natriumfrei

Wie ist Atenolol 100 - 1 A Pharma einzunehmen?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Abspra-

che mit Ihrem Arzt ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind. Die empfohlene Dosis beträgt:

Erkrankungen der Herzkranzgefäße (chronische stabile Angina pectoris oder instabile Angina pectoris)
1-mal täglich ½ -1 Filmtablette Atenolol 100 - 1 A Pharma

(entsprechend 50-100 mg Atenolol). Herzrhythmusstörungen mit erhöhter Schlagzahl (supra-

ventrikuläre und ventrikuläre Arrhythmien) 1-2-mal täglich ½ Filmtablette bzw. 1-mal täglich 1 Filmtablette Atenolol 100 - 1 A Pharma (entsprechend 50-100 mg bzw. 100 mg Atenolol).

Atenolol 100 - 1 A Pharma (entsprechend 50 mg Atenolol).

Atenolol 100 - 1 A Pharma sofort abzusetzen.

Bluthochdruck

de Arzt.

Adention 100 - 1 A Friama (entisprecified 30 flig Adention).
Falls erforderlich, kann die Tagesdosis nach einer Woche auf
1-mal 1 Filmtablette Atenolol 100 - 1 A Pharma (entsprechend 100 mg Atenolol) gesteigert werden. Bei behandlungsbedürftigem Abfall der Herzfreguenz und/

oder des Blutdruckes oder anderen Komplikationen ist

Beginn der Behandlung mit 1-mal täglich ½ Filmtablette

Bei Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion ist die Atenolol-Dosis der renalen Clearance anzupassen: bei Reduktion der Kreatinin-Clearance auf Werte von 10-30 ml/min (Serum-

kreatinin > 1,2 < 5 mg/dl) ist eine Dosisreduktion auf die Hälfte, bei Werten < 10 ml/min (Serumkreatinin > 5 mg/dl) auf ein Viertel der Standarddosis zu empfehlen. Art der Anwendung Die Filmtabletten sind unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit

vor den Mahlzeiten einzunehmen (vorzugsweise mit einem Glas Trinkwasser [200 ml]). Die Tablette kann in zwei gleiche Dosen geteilt werden. Dauer der Anwendung Über die Dauer der Anwendung entscheidet der behandeln-

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Atenolol 100 -1 A Pharma zu stark oder zu schwach ist.

Wenn Sie eine größere Menge Atenolol 100 -**1 A Pharma eingenommen haben, als Sie sollten** In Abhängigkeit vom Ausmaß der Überdosierung sind folgende Symptome möglich:

langsame Herzfrequenz bis zum Herzstillstand, schwerer Blutdruckabfall, Bewusstseinsstörungen, Erbrechen, Atembeschwerden, Verkrampfung der Atemwege, Herzleistungsschwäche und Schock, Krampfanfälle. Wenn Sie den Verdacht einer Überdosierung haben, wenden

Sie sich bitte sofort an den nächsten Arzt.

Wenn Sie die Einnahme von Atenolol 100 -

1 A Pharma vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.



Wenn Sie die Einnahme von Atenolol 100 -1 A Pharma abbrechen

Die Dauer der Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma bestimmt Ihr Arzt. Wenn Sie die Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma nach längerer Zeit unterbrechen oder absetzen wollen, sollte dies langsam und mit einer allmählichen Dosisverringerung erfolgen. Ein abruptes Absetzen kann zu einem Herzinfarkt oder zu einer Minderdurchblutung des Herzmuskels mit Verschlimmerung von Herz- bzw. Brust-schmerzen (Angina pectoris) oder zu einer Verschlimmerung eines erhöhten Blutdrucks führen.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.



Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müs-

Häufig (kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen)

- langsame Herzfrequenz
- Kältegefühl an den Armen und Beinen
- Schwindelgefühl oder Schwitzen; insbesondere zu Beginn der Behandlung kann es zu zentralnervösen Störungen kommen
- Müdigkeit
- Vorübergehende Magen-Darm-Beschwerden (Übelkeit, Erbrechen, Verstopfung, Durchfall)

Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen) verstärkte Traumaktivität oder Schlafstörungen

- erhöhte Leberwerte (Transaminasen) im Blut
- Bindehautentzündung Muskelschwäche oder Muskelkrämpfe
- Eine unerkannte Zuckerkrankheit kann erkennbar werden, oder eine bestehende Zuckerkrankheit kann sich verschlechtern.

Selten (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen)

- Verstärkung einer Herzleistungsschwäche, Erregungsüberleitungsstörungen, niedriger Blutdruck, besonders beim Übergang vom Liegen zum Stehen, oder Ohnmachtsanfall
- Verstärkung der Beschwerden bei Patienten mit Durchblutungsstörungen in den außen liegenden Körperbereichen (einschließlich Patienten mit Claudicatio intermittens) oder mit Verkrampfung der Fingerschlagadern (Raynaud-Syndrom)
- Halluzinationen, psychische Störungen Verwirrtheit, Benommenheit
- Kribbeln oder Taubheitsgefühl
- Kopfschmerzen
- depressive Verstimmungen
- Mundtrockenheit
- Leberschäden einschließlich eines Gallestaus in der Leber kleinfleckige Einblutungen in Haut und Schleimhäuten
- eine verringerte Anzahl der Blutplättchen allergische Hautreaktionen (Rötung, Juckreiz, Ausschlag)

- Haarausfall
- Auslösen einer Schuppenflechte, Verschlechterung der Anzeichen dieser Erkrankung oder schuppenflechteähn-
- licher Ausschlag (Stoffklasseneffekt). Störungen des Sexualtriebes und der Potenz, Impotenz Atemnot bei Patienten mit einer Neigung zur Verkrampfung der Atemwege (insbesondere bei Erkrankungen, die
- die Atemwege einengen), da der Atemwegswiderstand erhöht werden kann. Sehstörungen oder verminderter Tränenfluss (Letzteres ist beim Tragen von Kontaktlinsen zu beachten), trockene

Sehr selten (kann bis zu 1 von 10.000 Behandelten betref-

- Verstärkung der Anfälle bei Herz- bzw. Brustschmerz (Angina pectoris)
- Verstärkung von allergischen Reaktionen, die nicht auf die
- üblichen Dosen des Gegenmittels Epinephrin ansprechen Anstieg bestimmter Laborwerte (ANA), Bedeutung noch nicht geklärt

Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar) Lupus-ähnliches Syndrom (eine Erkrankung, bei der das

- Immunsystem Abwehrstoffe bildet, die hauptsächlich die Haut und die Gelenke angreifen) Überempfindlichkeitsreaktionen, einschließlich Schwel-
- lungen des Gesichts, der Lippen oder des Rachens, die das Schlucken oder Atmen erschweren (Angioödem), und Nesselsucht (Urtikaria)

Besondere Hinweise

Da bei Patienten mit schweren Nierenfunktionsstörungen während der Behandlung mit anderen Arzneimitteln der Stoff-klasse von Atenolol 100 - 1 A Pharma in sehr seltenen Fällen eine Verschlechterung der Nierenfunktion beobachtet wurde, sollten Sie während der Einnahme von Atenolol 100 - 1 A Pharma regelmäßig Ihre Nierenfunktion überprüfen lassen. Da unter der Behandlung mit anderen Arzneimitteln der Stoffse von Atenolol 100 1 A Pharma schwere Lehe

auftreten können, sollten Sie während der Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma in regelmäßigen Abständen Ihre Leberwerte überprüfen lassen.

Nach längerem strengem Fasten oder schwerer körperlicher Belastung kann es bei gleichzeitiger Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma zu Zuständen mit erniedrigtem Blutzuckerspiegel kommen. Warnzeichen eines erniedrigten Blutzuckerspiegels (insbesondere schnelle Herzfrequenz und Zittern) können verschleiert werden.

Unter der Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma kann es zu Störungen im Fettstoffwechsel kommen. Bei meist normalem Gesamtblutfettspiegel kann sich die Verteilung der einzel-

nen Blutfettarten ungünstig verändern. Bei Patienten mit Schilddrüsenüberfunktion können unter der Behandlung mit Atenolol 100 - 1 A Pharma die Anzeichen einer Krise (z. B. schnelle Herzfrequenz und Zittern) verschleiert werden.

Meldung von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte Abt. Pharmakovigilanz

Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3 D-53175 Bonn Website: www.bfarm.de

anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Wie ist Atenolol 100 - 1 A Pharma aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und der Blisterpackung nach "verwendbar bis" oder "verw. bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen

Aufbewahrungsbedingungen

Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

Entsorgen Sie Arzneimittel niemals über das Abwasser (z. B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter ww.bfarm.de/arzneimittelentsorgung.

Inhalt der Packung und weitere Informationen

Was Atenolol 100 - 1 A Pharma enthält Der Wirkstoff ist Atenolol.

Jede Filmtablette enthält 100 mg Atenolol.

 Die sonstigen Bestandteile sind: Maisstärke, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.), Natriumdodecylsulfat, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), schweres basisches Magnesiumcarbonat, Hyprolose, Lactose-Monohydrat, Hypromellose, Macrogol 4000, Titandioxid.

Wie Atenolol 100 - 1 A Pharma aussieht und Inhalt der Packung Weiße, runde Filmtablette mit einer einseitigen, breiten

Bruchkerbe.

Die Filmtabletten sind in Aluminium/PP-Blisterpackungen oder Aluminium/PVC/PVDC-Blisterpackungen und in einem Umkarton verpackt.

Packungen mit 30, 50, 60 und 100 Filmtabletten

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

Pharmazeutischer Unternehmer

Industriestraße 18 83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-3030

Hersteller Salutas Pharma GmbH

1 A Pharma GmbH

Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

tet im Februar 2022.

Bitte bewahren Sie das Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf!

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbei-

1 A Pharma GmbH wünscht gute Besserung!