Verapamil 80 - 1A-Pharma® 80 mg Filmtabletten

Verapamilhydrochlorid

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 Neben-
- wirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Siehe Abschnitt 4.

- Was in dieser Packungsbeilage steht

 1. Was ist Verapamil 80 1A-Pharma und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Verapamil 80 1A-Pharma beachten?
- Wie ist Verapamil 80 1A-Pharma einzunehmen?
 Welche Nebenwirkungen sind möglich?
 Wie ist Verapamil 80 1A-Pharma aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen



Verapamil 80 - 1A-Pharma ist ein Mittel zur Behandlung von Herzerkrankungen, die mit einer unzureichenden

und wofür wird es angewen-

Sauerstoffversorgung des Herzmuskels einhergehen, sowie zur Behandlung bestimmter Störungen der Herzschlagfolge und zur Behandlung von Bluthochdruck.

Verapamil 80 - 1A-Pharma wird angewendet bei Beschwerden (z. B. Schmerzen oder Engegefühl im

- Brustbereich) bei Zuständen mit unzureichender Sauer stoffversorgung des Herzmuskels (Angina pectoris) - bei Belastung: chronisch stabile Angina pectoris
 - (Belastungsangina)
 - in Ruhe: instabile Angina pectoris (Crescendoangina, Ruheangina) durch Gefäßverengung: vasospastische Angina
 - pectoris (Prinzmetal-Angina, Variant-Angina) Angina pectoris bei Zustand nach Herzinfarkt bei
 - Patienten ohne Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz), wenn eine Behandlung mit Betarezeptoren-blocker nicht angezeigt ist Störungen der Herzschlagfolge bei
- anfallsweise auftretender, vom Herzvorhof ausgehender beschleunigter Herzschlagfolge (paroxysmaler supraventrikulärer Tachykardie)
 - Vorhofflimmern/Vorhofflattern (Herzrhythmusstörungen infolge einer krankhaft erhöhten Vorhoferregung) mit schneller AV-Überleitung (außer bei WPW-Syndrom oder Lown-Ganong-Levine-Syndrom; siehe Abschnitt 2 "Verapamil 80 - 1A-Pharma darf nicht eingenommen werden")
- Bluthochdruck

Was sollten Sie vor der Einnahme von Verapamil 80 - 1A-Pharma beachten? Verapamil 80 - 1A-Pharma darf nicht einge-

nommen werden, wenn Sie allergisch gegen den Wirkstoff Verapamilhydro-chlorid oder einen der in Abschnitt 6 genannten sons-

- tigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind. Sie einen Herz-Kreislauf-Schock erlitten haben. bei Ihnen höhergradige Erregungsleitungsstörungen
- im Herzen zwischen Sinusknoten und Herzvorhof (SA-
- Block II. und III. Grades) auftreten, außer wenn Sie einen Herzschrittmacher tragen. bei Ihnen höhergradige Erregungsleitungsstörungen im Herzen zwischen Herzvorhof und Herzkammern (AV-Block II. und III. Grades) auftreten, außer wenn Sie
- einen Herzschrittmacher tragen. Sie unter einem Sinusknotensyndrom (Herzrhythmusstörungen infolge gestörter Funktion des Sinuskno-
- tens) leiden, z. B. verlangsamter Herzschlag auf weniger als 60 Schläge pro Minute oder im Wechsel auftretender verlangsamter oder beschleunigter Herzschlag oder Erregungsleitungsstörungen im Herzer zwischen Sinusknoten und Herzvorhof oder Ausfall der Reizbildung im Sinusknoten (Sinusbradykardie, Bradykardie-Tachykardie-Syndrom, SA-Blockierungen oder Sinusarrest), außer wenn Sie einen Herzschrittmacher tragen. Sie unter einer Herzmuskelschwäche (mit einer reduzierten Auswurffraktion von weniger als 35 % und/oder einem Verschlussdruck von mehr als 20 mmHg) leiden
- (sofern nicht Folge einer supraventrikulären Tachykardie, die auf Verapamil anspricht). Sie unter Vorhofflimmern/-flattern (Herzrhythmusstörungen infolge einer krankhaft erhöhten Vorhoferre-
- gung) und gleichzeitigem Vorliegen eines WPW (an-fallsweise auftretender beschleunigter Herzschlag durch beschleunigte Erregungsleitung zwischen Herz-vorhof und Herzkammer über ein zusätzlich vorhan-denes Erregungsleitungssystem) oder Lown-Ganong-Levine-Syndroms leiden: Es besteht dann ein erhöhtes Risiko für die Auslösung eines beschleunigten Herzschlags in den Herzkammern (Kammertachykardie) einschließlich Kammerflimmern Sie bereits ein Arzneimittel mit Ivabradin zur Behandlung bestimmter Herzerkrankungen einnehmen. Die gleichzeitige intravenöse Gabe von Betarezeptoren-
- blockern darf bei Patienten während der Behandlung mit Verapamil 80 1A-Pharma nicht erfolgen (Ausnahme Intensivmedizin).

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Verapamil 80 - 1A-Pharma einnehmen, wenn Sie kürzlich einen akuten Herzinfarkt mit Komplikatio-

nen, z. B. verlangsamtem Herzschlag (Bradykardie),

ausgeprägtem Blutdruckabfall (Hypotonie) oder einer Herzmuskelschwäche des linken Herzens (Linksherzinsuffizienz), erlitten haben. bei Ihnen leichtere Erregungsleitungsstörungen im Herzen zwischen Herzvorhof und Herzkammern (AV-Block I. Grades) auftreten.

Sie niedrigen Blutdruck (systolisch unter 90 mmHg)

Sie einen Ruhepuls unter 50 Schlägen pro Minute (Bradykardie) haben. bei Ihnen eine stark eingeschränkte Leberfunktion vorliegt.

haben.

- Sie an einer Erkrankung mit beeinträchtigter Übertragung von Nervenimpulsen auf die Muskulatur (wie My-
- asthenia gravis, Lambert-Eaton-Syndrom, fortge-schrittene Duchenne-Muskeldystrophie) leiden. Wie in Vergleichsstudien zuverlässig gezeigt wurde, hat die beeinträchtigte Nierenfunktion bei Patienten mit Nie-
- renversagen im Endstadium keinen Einfluss auf die Pharmakokinetik von Verapamil, d. h. auf die Vorgänge, denen Verapamil im Körper unterworfen ist. Trotzdem legen einzelne Fallberichte nahe, dass Verapamil bei Patienten mit beeinträchtigter Nierenfunktion nur mit Vorsicht und unter sorgfältiger Überwachung angewendet werden sollte. Verapamil kann nicht mittels Blutwäsche (Hämo-

dialyse) entfernt werden. Die Behandlung des Bluthochdrucks mit diesem Arzneimittel bedarf der regelmäßigen ärztlichen Kontrolle. Einnahme von Verapamil 80 - 1A-Pharma zusammen mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beab-

Die Wirkung nachfolgend genannter Wirkstoffe bzw. Präparategruppen kann bei gleichzeitiger Behandlung mit Verapamil 80 - 1A-Pharma beeinflusst werden:

sichtigen andere Arzneimittel einzunehmen/anzuwenden.

Wirkstoffe gegen Herzrhythmusstörungen (z. B. Flecainid, Disopyramid), Betarezeptorenblocker (z. B. Metoprolol, Propranolol), Arzneimittel zur Inhalationsnarkose Gegenseitige Verstärkung der Herz-Kreislauf-Wirkungen

(höhergradige AV-Blockierungen, höhergradige Senkung der Herzfrequenz, Auftreten einer Herzmuskelschwäche, verstärkte Blutdrucksenkung). Die gleichzeitige intravenöse Gabe von Betarezeptoren-

blockern darf bei Patienten während der Behandlung mit Verapamil 80 - 1A-Pharma nicht erfolgen (Ausnahme In-

tensivmedizin). Blutdrucksenkende Arzneimittel, harntreibende Arz neimittel (Diuretika), gefäßerweiternde Arzneimittel (Vasodilatatoren)

Verstärkung des blutdrucksenkenden Effekts

Digoxin, Digitoxin (Wirkstoffe zur Erhöhung der Herz-Erhöhung der Digoxin- bzw. Digitoxin-Konzentration im

Blut aufgrund verminderter Ausscheidung über die Nieren. Deshalb sollte vorsorglich auf Anzeichen einer Überdosierung dieser Wirkstoffe geachtet werden und, falls notwendig, ihre Dosis vom Arzt reduziert werden (eventuell nach Bestimmung ihrer Konzentration im Blut).

Chinidin (Wirkstoff gegen Herzrhythmusstörungen) Verstärkter Blutdruckabfall ist möglich; bei Patienten mit

einer bestimmten Herzerkrankung (hypertrophe obstruktive Kardiomyopathie) kann das Auftreten eines Lungen-ödems (abnorme Flüssigkeitsansammlung in der Lunge) möglich sein; Erhöhung der Konzentration von Chinidin im Blut.

Carbamazepin (Wirkstoff zur Behandlung epilepti-

scher Krampfanfälle) Carbamazepin-Wirkung wird verstärkt, Zunahme der

Die Verapamilhydrochlorid-Konzentration im Blut wird gesenkt, Abschwächung der Wirkung von Verapamilhy-

drochlorid. **Lithium (Wirkstoff gegen Depressionen)** Wirkungsabschwächung von Lithium, Erhöhung der ner-

nervenschädigenden Nebenwirkung.

venschädigenden Nebenwirkung

Was ist Verapamil 80 - 1A-Pharma

Muskelrelaxanzien (Arzneimittel zur Muskelerschlaffung) Mögliche Wirkungsverstärkung durch Verapamil 80 - 1A-

Acetylsalicylsäure (Wirkstoff zur Behandlung von Schmerzen und gegen die Bildung von Blutgerinnseln) Verstärkte Blutungsneigung

Doxorubicin (Wirkstoff zur Tumorbehandlung)

Bei gleichzeitiger Anwendung von Doxorubicin und

Verapamil in oraler Darreichungsform wird die Doxorubi-cin-Konzentration im Blut (Bioverfügbarkeit und maxima-ler Plasmaspiegel) bei Patienten mit kleinzelligem Lungenkarzinom erhöht. Bei Patienten in fortgeschrittenem Tumorstadium wurden keine signifikanten Änderungen der Pharmakokinetik von Doxorubicin bei gleichzeitiger intravenöser Anwendung von Verapamil beobachtet. Colchicin (Wirkstoff zur Gichtbehandlung)

Bei gleichzeitiger Anwendung von Verapamil und Colchi-cin kann der Plasmaspiegel von Colchicin erhöht wer-

Dabigatran (Wirkstoff zur Hemmung der Blutgerinnung) und andere direkte orale Antikoagulantien (DOACs)

Bei gleichzeitiger Gabe mit Verapamil kann der Plasma-spiegel der Blutgerinnungshemmer erhöht werden. Dies erfordert möglicherweise eine Anpassung der Dosierung

des Blutgerinnungshemmers (vgl. Dosierungshinweise in der Packungsbeilage des Blutgerinnungshemmers).

Ethanol (Alkohol) Verzögerung des Ethanol-Abbaus und Erhöhung der Konzentration von Ethanol im Blut, somit Verstärkung der Alkoholwirkung durch Verapamil 80 - 1A-Pharma

Fungistatika (Wirkstoffe zur Behandlung von Pilzerkrankungen wie z. B. Clotrimazol, Ketoconazol oder Itraconazol), Proteasehemmstoffe (Wirkstoffe zur Behandlung von HIV wie z. B. Ritonavir oder Indinavir), Wirkstoffe zur Behandlung von Infektionen (Makrolide, z. B. Erythromycin, Clarithromycin, Telithromycin), Cimetidin (Wirkstoff zur Senkung der Magensäurepro-duktion), Almotriptan (Wirkstoff zur Behandlung von Migräne), Imipramin (Wirkstoff zur Behandlung von Depressionen), Glibenclamid (Wirkstoff zur Behandlung einer Zuckererkrankung), Benzodiazepine und andere Anxiolytika (Arzneimittel zur Behandlung psychischer Erkrankungen, z. B. Buspiron, Midazolam) Erhöhung der Verapamilhydrochlorid-Konzentration und/ oder der Konzentration dieser Arzneimittel im Blut durch (gegenseitige) Beeinflussung des Abbaus

Phenytoin, Phenobarbital, Rifampicin (Wirkstoff zur Tuberkulosebehandlung), Arzneimittel zur Steigerung der Harnsäureausscheidung (Urikosurika, z. B. Sulfinpyrazon), Johanniskrautextrakt-Präparate Senkung der Verapamilhydrochlorid-Konzentration im Blut und Abschwächung der Wirkung von Verapamilhy-

Antiarrhythmika (Arzneimittel gegen Herzrhythmusstörungen wie z. B. Amiodaron), Ciclosporin, Everolimus, Sirolimus, Tacrolimus (Wirkstoffe zur Unterdrü-

ckung der Immunabwehr), Theophyllin (Wirkstoff zur Asthmabehandlung), Prazosin (Wirkstoff zur Behandlung des Bluthochdrucks), Terazosin (Wirkstoff zur Behandlung von Blasenentleerungsstörungen bei Vergrößerung der Prostata) Erhöhung der Konzentration dieser Arzneimittel im Blut

HMG-CoA-Reduktase-Hemmer ("Statine"; Arznei-mittel zur Senkung erhöhter Blutfette) Bei gleichzeitiger Anwendung von Verapamil und HMG-CoA-Reduktase-Hemmern (z. B. Simvastatin, Atorvasta-

tin oder Lovastatin) kann die Konzentration dieser Arzneimittel im Blut erhöht sein. Bei Patienten, die Verapamil einnehmen, sollte daher die Behandlung mit einem HMG-CoA-Reduktase-Hemmer (z. B. Simvastatin, Atorvastatin oder Lovastatin) mit der

geringsten möglichen Dosis begonnen und hochtitriert

werden. Wird eine Behandlung mit Verapamil zu einer bestehenden Therapie mit HMG-CoA-Reduktase-Hemmern (z. B. Simvastatin, Atorvastatin oder Lovastatin) hinzugefügt, sollte an eine Reduktion der Statin-Dosis gedacht werden, wobei gegen die Serum-Cholesterin-Konzentration zurück zu titrieren ist. Bei gleichzeitiger Anwendung von Verapamil und Simvastatin in höheren Dosen ist das Risiko für eine Erkrankung der Skelettmuskulatur (Myopathie) oder einem Zerfall von Muskelzellen (Rhabdomyolyse) erhöht. Die Simvastatindosis sollte entsprechend den Herstellerangaben

Fluvastatin, Pravastatin und Rosuvastatin werden nicht über das Cytochrom-P450-Isoenzym 3A4 metabolisiert. Eine Wechselwirkung mit Verapamil ist weniger wahrscheinlich. Metformin

Verapamil kann die blutzuckersenkende Wirkung von

angepasst werden.

Metformin verringern.

Verapamil 80 - 1A-Pharma sollte nicht zusammen mit einem der oben genannten Arzneimittel bzw. Wirkstoffe angewendet werden, ohne dass Ihr Arzt ausdrücklich die Anweisung gegeben hat.

Einnahme von Verapamil 80 - 1A-Pharma zusammen mit Nahrungsmitteln, Getränken und Alkohol Während der Einnahme von Verapamil 80 - 1A-Pharma sollten Sie möglichst keinen **Alkohol** trinken, da die Alkohol-

wirkung durch Verapamil 80 - 1A-Pharma verstärkt wird. Während der Einnahme von Verapamil 80 - 1A-Pharma sollten Sie keine grapefruithaltigen Speisen und Geträn-ke zu sich nehmen. **Grapefruit** kann die Konzentration

von Verapamilhydrochlorid im Blut erhöhen. 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/Anwendung die-

Schwangerschaft Verapamilhydrochlorid, der Wirkstoff aus Verapamil 80 -1A-Pharma, ist plazentagängig. Es liegen keine ausrei-

ses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

chenden Erfahrungen mit der Anwendung von Verapamilhydrochlorid während der Schwangerschaft vor. Daten über eine begrenzte Anzahl von oral behandelten Schwangeren lassen jedoch nicht auf fruchtschädigende Wirkungen von Verapamilhydrochlorid schließen. Tierstudien haben schädliche Auswirkungen von Verapamil 80 - 1A-

Pharma auf die Nachkommen gezeigt.

Daher sollten Sie Verapamil 80 - 1A-Pharma in den ersten 6 Monaten der Schwangerschaft nicht einnehmen. In den letzten 3 Monaten der Schwangerschaft dürfen Sie Verapamil 80 - 1A-Pharma nur einnehmen, wenn Ihr Arzt dies unter Berücksichtigung des Risikos für Mutter und Kind für zwingend erforderlich hält.

Stillzeit Verapamil geht in die Muttermilch über. Begrenzte Humandaten nach oraler Einnahme haben gezeigt, dass der Säugling nur eine geringe Wirkstoffmenge aufnimmt (0,1-1 % der mütterlichen Dosis) und daher die Einnahme von Verapamil mit dem Stillen möglicherweise vereinbar ist. Ein Risiko für das Neugeborene/den Säugling kann nicht ausgeschlossen werden.

Wegen der Gefahr schwerwiegender Nebenwirkungen beim Säugling sollte Verapamil während der Stillzeit je-doch nur dann verwendet werden, wenn dies für das Wohlergehen der Mutter unbedingt notwendig ist. Es gibt Anhaltspunkte dafür, dass Verapamilhydrochlorid in Einzelfällen die Prolaktin-Sekretion steigern und eine

spontane Milchabsonderung auslösen kann. Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen Verapamil 80 - 1A-Pharma kann auch bei bestimmungs-

gemäßem Gebrauch das Reaktionsvermögen so weit verändern, 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 oder zu Beginn einer Zusatzmedikation sowie im Zusammenwirken mit Alkohol. Verapamil 80 - 1A-Pharma kann möglicherweise den Blutspiegel von Alkohol erhöhen und seine Elimination verlangsamen, wodurch die Alkohol-Effekte verstärkt werden können. Verapamil 80 - 1A-Pharma enthält Lactose und Natrium

Bitte nehmen Sie Verapamil 80 -1A-Pharma erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber be-

stimmten Zuckern leiden.

Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol (23 mg) Natrium pro Filmtablette, d. h. es ist nahezu "natriumfrei Fortsetzung auf der Rückseite >>



Wie ist Verapamil 80 - 1A-Pharma einzunehmen?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt oder Apotheker ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind.

Die folgenden Angaben gelten, soweit Ihnen Ihr Arzt Verapamil 80 - 1A-Pharma nicht anders verordnet hat. Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Verapamil 80 - 1A-Pharma sonst nicht richtig wirken kann.

Verapamilhydrochlorid, der Wirkstoff von Verapamil 80 -1A-Pharma, ist individuell, dem Schweregrad der Erkrankung angepasst, zu dosieren. Nach langjähriger klinischer Erfahrung liegt die durchschnittliche Dosis bei allen Anwendungsgebieten zwischen 240 mg und 360 mg

Eine Tagesdosis von 480 mg sollte als Dauertherapie nicht überschritten werden; eine kurzfristige Erhöhung ist mög-

Die empfohlene Dosis beträgt

Erwachsene und Jugendliche über 50 kg Körperge-Beschwerden bei Zuständen mit unzureichender Sauer-

bestimerten ber zustanten mit der interiorienten betreten stoffversorgung des Herzmuskels (Angina pectoris)
Die empfohlene Dosierung liegt bei 240-480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag in 3-4 Einzeldosen, entsprechend 3-4-mal täglich 1 Filmtablette Verapamil 80 - 1A-Pharma (entsprechend 240-320 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) rid pro Tag).

Für höhere Dosierungen (z. B. 360-480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) stehen Darreichungsformen mit geeigneten Wirkstoffstärken zur Verfügung.

Bluthochdruck

Die empfohlene Dosierung liegt bei 240-360 mg Verapa-milhydrochlorid pro Tag in 3 Einzeldosen, entsprechend 3-mal täglich 1 Filmtablette Verapamil 80 - 1A-Pharma (entsprechend 240 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Für höhere Dosierungen (z. B. 360 mg Verapamilhydro-

chlorid pro Tag) stehen Darreichungsformen mit geeigneten Wirkstoffstärken zur Verfügung.

Störungen der Herzschlagfolge (paroxysmale supraventrikuläre Tachykardie, Vorhofflimmern/Vorhofflattern mit schneller AV-Überleitung [außer bei WPW-Syn-

drom])
Die empfohlene Dosierung liegt bei 240-480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag in 3-4 Einzeldosen, entsprechend 3-4-mal täglich 1 Filmtablette Verapamil 80 - 1A-Pharma (entsprechend 240-320 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) Für höhere Dosierungen (z. B. 360-480 mg Verapamilhy-

drochlorid pro Tag) stehen Darreichungsformen mit ge-

Kinder (nur bei Störungen der Herzschlagfolge)

eigneten Wirkstoffstärken zur Verfügung.

Ältere Vorschulkinder bis 6 Jahre
Die empfohlene Dosierung liegt bei 80-120 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag in 2-3 Einzeldosen, entsprechend:
2-3-mal täglich ½ Filmtablette Verapamil 80 - 1A-Pharma
(entsprechend 80-120 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Schulkinder 6-14 Jahre
Die empfohlene Dosierung liegt bei 80-360 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag in 2-4 Einzeldosen, entsprechend: 2-4-mal täglich 1 Filmtablette Verapamil 80 - 1A-Pharma (entsprechend 160-320 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Verapamil 80 - 1A-Pharma wird angewendet, sofern mit niedrigeren Dosen (z. B. 80 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) keine ausreichende Wirkung erzielt wurde. Für höhere Dosierungen (z. B. 360 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) stehen Darreichungsformen mit geeig-

neten Wirkstoffstärken zur Verfügung. Eingeschränkte Nierenfunktion

Die derzeit verfügbaren Informationen werden im Abschnitt "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen" be-

Verapamil 80 - 1A-Pharma sollte bei Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion mit Vorsicht und unter eng-

maschiger Beobachtung angewendet werden. Eingeschränkte Leberfunktion Patienten mit eingeschränkter Leberfunktion wird in

Abhängigkeit vom Schweregrad wegen eines verlang-samten Arzneimittelabbaus die Wirkung von Verapamil-hydrochlorid verstärkt und verlängert. Deshalb sollte in derartigen Fällen die Dosierung vom Arzt mit besonderer Sorgfalt eingestellt und mit niedrigen Dosen begonnen werden (z. B. bei Patienten mit Leberfunktionsstörungen zunächst 2-3-mal täglich 40 mg Verapamilhydrochlorid, entsprechend 80-120 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag). Siehe auch Abschnitt "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen". Art und Dauer der Anwendung Zum Einnehmen

Nehmen Sie Verapamil 80 - 1A-Pharma bitte ungelutscht und unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit

ten zu oder kurz nach den Mahlzeiten ein. Verapamil 80 - 1A-Pharma bitte nicht im Liegen einnehmen

(z. B. einem Glas Wasser, kein Grapefruitsaft!) am bes-

Falls Ihnen Verapamil 80 - 1A-Pharma wegen Schmerzen und Engegefühl (Angina pectoris) nach einem Herzinfarkt verordnet wurde, dürfen Sie mit der Einnahme erst 7 Tage nach dem akuten Infarktereignis be-

Die Dauer der Einnahme ist nicht begrenzt, sie wird vom behandelnden Arzt bestimmt. Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn

Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Verapamil 80 - 1A-Pharma zu stark oder zu schwach ist. Wenn Sie eine größere Menge Verapamil 80 -

1A-Pharma eingenommen haben, als Sie sollten

Folgende Anzeichen und Symptome einer versehentli-

chen oder beabsichtigten Einnahme zu großer Mengen von Verapamil 80 - 1A-Pharma können auftreten: schwerer Blutdruckabfall Herzmuskelschwäche Herzrhythmusstörungen (z. B. verlangsamter oder be-

- schleunigter Herzschlag, Störungen der Erregungs-ausbreitung im Herzen), die zum Herz-Kreislauf-Schock und Herzstillstand führen können Bewusstseinstrübung bis zum Koma Erhöhung des Blutzuckers
- Absinken der Kalium-Konzentration im Blut Abfall des pH-Wertes im Blut (metabolische Azidose) Sauerstoffmangel im Körpergewebe (Hypoxie) Herz-Kreislauf-Schock mit Wasseransammlung in der Lunge (Lungenödem) Beeinträchtigung der Nierenfunktion
- Über Todesfälle wurde gelegentlich berichtet.

Krämpfe

Beim Auftreten der oben genannten Symptome ist sofort ein Arzt/Notarzt zu benachrichtigen, der die erforderlichen Maßnahmen einleitet.

1A-Pharma vergessen haben

Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben, sondern führen Sie die Einnahme wie in der Dosierungsanleitung beschrieben bzw. von Ihrem Arzt verordnet fort.

Wenn Sie die Einnahme von Verapamil 80 -

Wenn Sie die Einnahme von Verapamil 80 -1A-Pharma abbrechen Bitte unterbrechen oder beenden Sie die Behandlung mit Verapamil 80 - 1A-Pharma nicht, ohne dies vorher mit

Ihrem Arzt abgesprochen zu haben. Eine Beendigung der Behandlung mit Verapamil 80 - 1A-Pharma sollte nach längerer Behandlung grundsätzlich nicht plötzlich, sondern ausschleichend erfolgen.

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme 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 müssen

Bei den Häufigkeitsangaben zu Nebenwirkungen werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

Häufige Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von 10 Behandelten betreffen)

- Schwindel- bzw. Benommenheitsgefühl Kopfschmerzen Neuropathie (Erkrankungen des Nervensystems) Nervosität
- verlangsamte Herzschlagfolge (Bradykardie) Entstehung einer Herzmuskelschwäche bzw. Ver-
- schlimmerung einer vorbestehenden Herzmuskelschwäche

- übermäßiger Blutdruckabfall und/oder Beschwerden durch Blutdruckabfall beim Wechsel der Körperlage vom Liegen oder Sitzen zum Stehen (orthostatische Regulationsstörungen)
 - Flush (Gesichtsrötung mit Wärmegefühl) Hypotonie (erniedrigter Blutdruck)
 - Verstopfung
- Übelkeit
 - schmerzhafte Rötungen und Schwellungen der Gliedmaßen (Erythromelalgie) Knöchelödeme (periphere Ödeme)

Gelegentliche Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen)

- Verminderung der Glukosetoleranz Herzklopfen (Palpitationen)
- beschleunigte Herzschlagfolge (Tachykardie)
- Bauchschmerzen wahrscheinlich allergisch bedingte Leberentzündung (Hepatitis) mit Erhöhung der leberspezifischen Enzy-Müdigkeit
- Seltene Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von 1.000 Be-

handelten betreffen) Missempfindungen wie Kribbeln, Taubheits- und Käl-tegefühl in den Gliedmaßen (Parästhesie) Zittern (Tremor)

- Schläfrigkeit/Benommenheit/Bewusstseinstrübung
- (Somnolenz) Ohrgeräusche (Tinnitus)
- Erbrechen verstärktes Schwitzen (Hyperhidrose)
- Sehr seltene Nebenwirkungen (kann bis zu 1 von

10.000 Behandelten betreffen) sonnenbrandähnliche Hautreaktionen (Photodermatitis)

- Verschlimmerung bestimmter Muskelerkrankungen (Myasthenia gravis, Lambert-Eaton-Syndrom, fortge
 - schrittene Duchenne-Muskeldystrophie)

Die nachfolgenden Nebenwirkungen traten mit einer Häufigkeit auf, die auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar war Überempfindlichkeit Störungen des unwillkürlichen Bewegungsablaufs

- (Extrapyramidale Symptome) Paralyse (Tetraparese)
 Es gab einen einzelnen Postmarketing-Bericht über

Lähmungen (Paralyse; und zwar Schwäche in Armen und Beinen (Tetraparese)) in Verbindung mit der ge-meinsamen Anwendung von Verapamilhydrochlorid (Wirkstoff in Verapamil 80 - 1A-Pharma) und Colchicin (Wirkstoff zur Gichtbehandlung). Krämpfe zu hohe Kaliumkonzentration im Blut (Hyperkaliämie)

- Schwindel (Vertigo) schwere Erregungsleitungsstörungen im Herzen (AV-
- Verkrampfung der Bronchialmuskulatur (Broncho-

spasmus)

- Kurzatmigkeit (Dyspnoe) Abdominale Beschwerden
- Zahnfleischwucherung (Gingivahyperplasie) Darmverschluss (Ileus)
- schwere allergische Hautreaktion mit schwerer Störung des Allgemeinbefindens (Stevens-Johnson-Syn-
- Erythema multiforme Haarausfall (Alopezie)
- blutungen (Purpura) Hautausschlag mit Flecken und Papeln (makulopapu-
- löse Exantheme) Nesselsucht (Urtikaria)
 - Gelenkschmerzen (Arthralgie)
 - Muskelschwäche

 - Milchfluss (Galaktorrhoe)
 - Prolaktinwerte im Blut erhöht

ausgeschlossen werden.

Sollten Sie die oben genannten Nebenwirkungen bei sich beobachten, benachrichtigen Sie Ihren Arzt, damit er

über den Schweregrad und die gegebenenfalls erforderlichen weiteren Maßnahmen entscheiden kann.

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 angege-ben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem

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

Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte

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

aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugäng-Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Umkarton und dem Behältnis nach "verwendbar bis" oder

"verw. bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr ver-

wenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten

Wie ist Verapamil 80 - 1A-Pharma

Tag des angegebenen Monats. 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 www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung. Inhalt der Packung und weitere Informationen Was Verapamil 80 - 1A-Pharma enthält

Der Wirkstoff ist: Verapamilhydrochlorid. Jede Filmtablette enthält 80 mg Verapamilhydrochlorid.

Die sonstigen Bestandteile sind: Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A) (Ph.Eur.), mikro-kristalline Cellulose, Hypromellose, Lactose-Monohyd-rat, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Maisstärke, Povidon (K 25), hochdisperses Siliciumdioxid, Titandioxid (E 171), Hyprolose, Macrogol 6000

Wie Verapamil 80 - 1A-Pharma aussieht und Inhalt der Packung Verapamil 80 - 1A-Pharma sind weiße, runde, beidseitig gewölbte Filmtabletten mit einseitiger Bruchkerbe gewölbte Filmtabletten mit einselliger Brackmorde. Die Filmtabletten können in gleiche Dosen geteilt wer-

Packungen mit 30, 50, 60 und 100 Filmtabletten.

Die Filmtabletten sind in Aluminium/PP-Blisterpackun-

Pharmazeutischer Unternehmer

83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-3030 Hersteller Salutas Pharma GmbH

39179 Barleben

Otto-von-Guericke-Allee 1

1 A Pharma GmbH

Industriestraße 18

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

gen und in einem Umkarton verpackt.

arbeitet im Februar 2022.

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt über-

Bitte bewahren Sie das Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf! 1 A Pharma GmbH wünscht gute Besserung!

46304922

Block [I., II., III. Grades])
Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz) Sinusstillstand Sinusbradykardie Herzstillstand (Asystolie)

- Gewebeschwellungen, vor allem im Gesichtsbereich (Angioödem)
- Juckreiz (Pruritus)
 Punkt- oder fleckenförmige Haut- bzw. Schleimhaut-
- Muskelschmerzen (Myalgie)
- Niereninsuffizienz Impotenz (erektile Dysfunktion)
- Vergrößerung der männlichen Brustdrüse (Gynäkomastie)
- Hinweis
 Bei Patienten mit Herzschrittmacher kann eine Funktionsbeeinflussung unter Verapamilhydrochlorid nicht

Abt. Pharmakovigilanz