Verapamil acis® 240 mg retard

Retardtabletten

Wirkstoff: Verapamilhydrochlorid

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen. - Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.

- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte 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 dieselben Beschwerden haben wie Sie
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

Diese Packungsbeilage beinhaltet

- Was ist Verapamil acis® 240 mg retard und wofür wird es angewendet?
- Was müssen Sie vor der Anwendung von Verapamil acis® 240 mg retard beachten?
 Wie ist Verapamil acis® 240 mg retard einzunehmen?
- 4
- Welche Nebenwirkungen sind möglich? Wie ist Verapamil acis® 240 mg retard aufzubewahren? Weitere Informationen
- 6.

Was ist Verapamil acis® 240 mg retard und wofür wird es angewendet?

Verapamil acis[®] 240 mg retard ist ein Mittel zur Behandlung von Herzerkrankungen, die mit einer unzureichenden Sauerstoffversorgung des Herzmuskels einhergehen, sowie zur Behandlung bestimmter Störungen der Herzschlagfolge und zur Behandlung von Blutbehaltung. von Bluthochdruck

Anwendungsgebiete

- Verapamil acis® 240 mg retard wird angewendet bei:

 Beschwerden (z.B. Schmerzen oder Engegefühl im Brustbereich) bei Zuständen mit unzureichender Sauerstoffversorgung des Herzmuskels (Angina pectoris):

 bei Belastung: chronisch stabile Angina pectoris (Belastungsangina)

 in Ruher instabile Angina

 - in Ruhe: instabile Angina pectoris (Crescendoangina, Ruheangina)
 durch Gefäßverengung: vasospastische Angina pectoris

- durch Gefäßverengung: vasospastische Angina pectoris (Prinzmetal-Angina, Variant-Angina)
 Störungen der Herzschlagfolge bei:
 anfallsweise auftretender, vom Herzvorhof ausgehender beschleunigter Herzschlagfolge (paroxysmaler supraventrikulärer Tachykardie)
 Vorhofflimmern/Norhofflattern (Herzrhythmusstörungen infolge einer krankhaft erhöhten Vorhoferregung) mit schneller AV-Überleitung (außer bei WPW-Syndrom, siehe unter Abschnitt 2. "Was müssen Sie vor der Anwendung von Verapamil acis" 240 mg retard beachten?")
 Bluthochdruck Bluthochdruck

Was müssen Sie vor der Anwendung von Verapamil acis® 240 mg retard beachten?

Verapamil acis® 240 mg retard darf nicht angewendet werden

- wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber dem Wirkstoff Verapamilhydrochlorid oder einem der sonstigen Bestandteile von Verapamil acis* 240 mg retard sind wenn Sie einen Herz-Kreislauf-Schock erlitten haben wenn Sie einen akuten Herzinfarkt mit Komplikationen, z.B. verlangsamter Herzschlag (Bradykardie), ausgeprägter Blutdruckabfall (Hypotonie), oder eine Herzmuskelschwäche des linken Herzens (Linksherzinsuffizienz), erlitten haben wenn bei Ihnen höhergradige Erregungsleitungsstörungen im Herzen zwischen Sinusknoten und Herzvorhof (SA-Block II. und III. Grades) auftreten wenn bei Ihnen höhergradige Erregungsleitungsstörungen im Herzen zwischen Herzvorhof und Herzkammern (AV-Block II. und III. Grades) auftreten wenn Sie unter einem Sinusknotensyndrom (Herzrhythmusstörungen infolge gestörter Funktion des Sinusknoten) leiden,

- wenn Sie unter einem Sinusknotensyndrom (Herzrhythmusstörungen infolge gestörter Funktion des Sinusknoten) leiden, z.B. verlangsamter Herzschlag auf weniger als 60 Schläge pro Minute oder im Wechsel auftretender verlangsamter oder beschleunigter Herzschlag oder Erregungsleitungsstörungen im Herzen zwischen Sinusknoten und Herzvorhof oder Ausfall der Reizbildung im Sinusknoten (Sinusbradykardie, Bradykardie-Tachykardie-Syndrom, SA-Blockierungen oder Sinusarrest)
- wenn Sie unter einer Herzmuskelschwäche (manifester Herz-
- wenn Sie unter einer Herzmuskelschwache (manifester Herz-insuffizienz) leiden wenn Sie unter Vorhofflimmern/-flattern (Herzrhythmusstö-rungen infolge einer krankhaft erhöhten Vorhoferregung) und gleichzeitigem Vorliegen eines WPW-Syndroms (anfalls-weise auftretender beschleunigter Herzschlag durch be-schleunigte Erregungsleitung zwischen Herzvorhof und Herz-kammer über ein zusätzlich vorhandenes Erregungsleitungs-system) leiden: es besteht dann ein erhöhtes Risiko für die Auslösung eines beschleunigten Herzschlags in den Herzkam-mern (Kammertachykardie) mern (Kammertachykardie)

Die gleichzeitige intravenöse Gabe von Betarezeptorenblockern darf bei Patienten während der Behandlung mit Verapamil acis® 240 mg retard nicht erfolgen (Ausnahme Intensivmedizin) (siehe auch unter Abschnitt 2. "Bei Einnahme von Verapamil acis® 240 mg retard mit anderen Arzneimitteln").

Besondere Vorsicht bei der Anwendung von Verapamil acis® 240 mg retard ist erforderlich

- wenn bei Ihnen leichtere Erregungsleitungsstörungen im Herzen zwischen Herzvorhof und Herzkammern (AV-Block I. Grades) auftreten
- wenn Sie niedrigen Blutdruck (systolisch unter 90 mm Hg)
- wenn Sie einen Ruhepuls unter 50 Schlägen pro Minute (Bra-
- dykardie) haben wenn bei Ihnen eine stark eingeschränkte Leberfunktion vor-liegt (siehe Abschnitt 3. "Wie ist Verapamil acis" 240 mg retard einzunehmen?") wenn Sie an ein
- wenn Sie an einer Erkrankung mit beeintrachtigender Über-tragung von Nervenimpulsen auf die Muskulatur (wie Myasthenia gravis, Lambert-Eaton-Syndrom, fortgeschrittene Duchenne-Muskeldystrophie) leiden

<u>Arzneimittelwechselwirkungen</u> Bei gleichzeitiger Anwendung von Verapamil und Simvastatin (Arzneimittel zur Senkung erhöhter Blutfette) in höheren Tagesdosen kann es zu einer von Simvastatin ausgehenden Erkran-kung der Skelettmuskulatur (Myopathie) oder zu einem Zerfall von Muskelzellen (Rhabdomyolyse) kommen. Die Simvastatindosis sollte nach Rücksprache mit Ihrem Arzt entsprechend der Herstellerangaben angepasst werden (siehe auch Abschnitt 2. "Bei Einnahme von Verapamil acis" 240 mg retard mit anderen Arzneimitteln")

Die Behandlung des Bluthochdrucks mit diesem Arzneimittel bedarf der regelmäßigen ärztlichen Kontrolle.

Bei Anwendung von Verapamil $\mathsf{acis}^{\circledast}$ 240 mg retard mit anderen Arzneimitteln

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden bzw. vor kurzem eingenommen oder angewendet haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

Die Wirkung nachfolgend genannter Wirkstoffe bzw. Präparate-gruppen kann bei gleichzeitiger Behandlung mit Verapamil acis[®] 240 mg retard beeinflusst werden.

Arzneimittel gegen Herzrhythmusstörungen, Betarezeptoren-blocker, Arzneimittel zur Inhalationsnarkose Gegenseitige Verstärkung der Herz-Kreislauf-Wirkungen

Gegenseitige Verstärkung der Herz-Kreislauf-Wirkungen (höhergradige AV-Blockierungen, höhergradige Senkung der Herzfrequenz, Auftreten einer Herzmuskelschwäche, verstärkte Blutdrucksenkung). Die gleichzeitige intravenöse Gabe von

Betarezeptorenblockern darf bei Patienten während der Behandlung mit Verapamil acis® 240 mg retard nicht erfolgen (Ausnahme Intensivmedizin) (siehe auch unter Abschnitt 2. "Was müssen Sie vor der Anwendung von Verapamil acis® 240 mg retard beachten?").

Blutdrucksenkende Arzneimittel, harntreibende Arzneimittel (Diuretika), gefäßerweiternde Arzneimittel (Vasodilatatoren) Verstärkung des blutdrucksenkenden Effekts

Digoxin (Wirkstoff zur Erhöhung der Herzkraft)
Erhöhung der Digoxinkonzentration im Blut aufgrund verminderter Ausscheidung über die Nieren. Deshalb sollte vorsorglich auf Anzeichen einer Digoxin-Überdosierung geachtet werden und, falls notwendig, die Digoxindosis vom Arzt reduziert werden (evtl. nach Bestimmung der Digoxinkonzentration im Blut).

Chinidin (Wirkstoff gegen Herzrhythmusstörungen)
Verstärkter Blutdruckabfall ist möglich. Bei Patienten mit einer
bestimmten Herzerkrankung (hypertropher obstruktiver Kardiomyopathie) kann das Auftreten eines Lungenödems (abnorme
Flüssigkeitsansammlung in der Lunge) möglich sein. Erhöhung
der Konzentration von Chinidin im Blut

Carbamazepin (Wirkstoff zur Behandlung epileptischer Krampf-anfälle) Carbamazepin-Wirkung wird verstärkt, Zunahme der nerven-schädigenden Nebenwirkung

<u>Lithium (Wirkstoff gegen Depressionen)</u>
Wirkungsabschwächung von Lithium, Erhöhung der nervenschädigenden Nebenwirkung

<u>Muskelrelaxanzien (Arzneimittel zur Muskelerschlaffung)</u> Mögliche Wirkungsverstärkung durch Verapamil acis[®] 240 mg retard

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

Ethanol (Alkohol) Verzögerung des Ethanolabbaus und Erhöhung der Konzentra-tion von Ethanol im Blut, somit Verstärkung der Alkoholwirkung durch Verapamil acis® 240 mg retard.

Fungistatika (Wirkstoffe zur Behandlung von Pilzerkrankungen wie z.B. Clotrimazol oder Ketoconazol), Proteasehemmstoffe (Wirkstoffe zur Behandlung von HIV wie z.B. Ritonavir oder Indinavir), Wirkstoffe zur Behandlung von Infektionen (Makrolide z.B. Erythromycin oder Clarithromycin) und Cimetidin (Wirkstoff zur Senkung der Magensäureproduktion) Erhöhung der Verapamilhydrochlorid-Konzentration im Blut und/oder der Konzentrationen dieser Arzneimittel im Blut durch (negenseitige) Beeinflussung des Abbaus

(gegenseitige) Beeinflussung des Abbaus

Phenytoin, Phenobarbital, Carbamazepin (Wirkstoffe zur Behandlung epileptischer Krampfanfälle), Rifampicin (Wirkstoff zur Tuberkulosebehandlung)
Senkung der Verapamilhydrochlorid-Konzentration im Blut und Abschwächung der Wirkung von Verapamilhydrochlorid

Antiarrhythmika (Arzneimittel gegen Herzrhythmusstörungen wie z.B. Amiodaron oder Chinidin), Cholesterinsenkende Arzneimittel (wie z.B. Lovastatin, oder Atorvastatin), Midazolam (Wirkstoff zur Behandlung von Anostzuständen), Cyclosporin (Wirkstoff zur Unterdrückung der Immunabwehr), Theophyllin (Wirkstoff zur Asthmabehandlung), Prazosin (Wirkstoff zur Behandlung des Bluthochdrucks) Erhöhung der Konzentrationen dieser Arzneimittel im Blut

Simvastatin (Arzneimittel zur Senkung erhöhter Blutfette)
Bei gleichzeitiger Anwendung von Verapamil und Simvastatin in
höheren Dosen ist das Risiko einer Erkrankung der Muskulatur
oder eines Zerfalls von Muskelzellen (Myopathie/Rhabdomyolyse) erhöht. Die Simvastatindosis sollte nach Rücksprache mit
Ihrem Arzt entsprechend der Herstellerangaben angepasst werden (siehe auch Abschnitt 2. "Besondere Vorsicht bei der Anwendung von Verapamil acis" 240 mg retard ist erforderlich").

Verapamil acis® 240 mg retard sollte daher nicht zusammen mit einem der o.g. Arzneimittel bzw. Wirkstoffe eingenommen wer-den, ohne dass Ihr Arzt ausdrücklich die Anweisung gegeben

Bei Einnahme von Verapamil acis® 240 mg retard zusammen mit Nahrungsmitteln und Getränken

Während der Einnahme von Verapamil acis[®] 240 mg retard sollten Sie möglichst keinen Alkohol trinken, da die Alkoholwirkung durch Verapamil acis[®] 240 mg retard verstärkt wird.

Während der Einnahme von Verapamil acis* 240 mg retard sollten Sie keine grapefruithaltigen Speisen und Getränke zu sich nehmen. Grapefruit kann die Konzentration von Verapamilhydrochlorid im Blut erhöhen.

Schwangerschaft und Stillzeit

Verapamilhydrochlorid, der Wirkstoff aus Verapamil acis[®] 240 mg retard, ist plazentagängig. Es liegen keine ausreichenden 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 acis[®] 240 mg retraf auf die Nachbommen gezeitst. 240 mg retard auf die Nachkommen gezeigt.

Daher sollten Sie Verapamil acis® 240 mg retard in den ersten sechs Monaten der Schwangerschaft nicht einnehmen. In den letzten drei Monaten der Schwangerschaft dürfen Sie Verapamil 240 mg retard nur einnehmen, wenn Ihr Arzt dies unter Berücksichtigung des Risikos für Mutter und Kind für zwingend erforderlich hält.

Sie sollen Verapamil acis* 240 mg retard während der Stillzeit nicht einnehmen, da der Wirkstoff in die Muttermilch übergeht. Es gibt Anhaltspunkte dafür, dass Verapamilhydrochlorid in Einzelfällen die Prolaktin-Sekretion steigern und eine spontane Milchabsonderung auslösen kann.

Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Verapamil acis® 240 mg retard kann auch bei bestimmungsgemäßem 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 Allvahot. mit Alkohol.

Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von Verapamil ${\sf acis}^*$ 240 mg retard

Arzneimittel enthält Lactose. Bitte nehmen Sie Verapamil acis* 240 mg retard daher erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglich-keit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

zur Verfügung gestellt von Gebrauchs.info

3. Wie ist Verapamil acis® 240 mg retard einzunehmen?

Nehmen Sie Verapamil acis* 240 mg retard immer genau nach Anweisung Ihres Arztes ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind.

Die folgenden Angaben gelten, soweit Ihnen Ihr Arzt Verapamil acis® 240 mg retard nicht anders verordnet hat. Bitte halten Sie sich an die Anwendungsvorschriften, da Verapamil acis® 240 mg retard sonst nicht richtig wirken kann.

Verapamilhydrochlorid, der Wirkstoff von Verapamil acis® 240 mg retard, ist individuell dem Schweregrad der Erkrankung angepasst zu dosieren. Nach langjähriger klinischer Erfahrung liegt die durchschnittliche Dosis bei fast allen Anwendungsgebieten zwischen 240 mg und 360 mg pro Tag.

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

Erwachsene und Jugendliche über 50 kg Körpergewicht Beschwerden bei Züständen mit unzureichender Sauerstoffversorgung des Herzmuskels (Angina pectoris)
Die empfohlene Dosierung liegt bei 240–480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag in 2 Einzeldosen, entsprechend 2mal täglich 1 Retardtablette Verapamil acis® 240 mg retard (entsprechend 480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Verapamil acis® 240 mg retard wird angewendet, sofern mit niedrigeren Dosen (z.B. 240 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) keine ausreichende Wirkung erzielt wurde.

Bluthochdruck

Die empfohlene Dosierung liegt bei 240-480 mg Verapamilhy-drochlorid pro Tag in 1-2 Einzeldosen, entsprechend 1mal täg-lich morgens 1 Retardtablette Verapamil acis® 240 mg retard (entsprechend 240 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Bei unzureichender Wirksamkeit zusätzlich 1 Retardtablette Verapamil acis* 240 mg retard abends (entsprechend 480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Störungen der Herzschlagfolge (paroxysmale supraventrikuläre Tachykardie, Vorhofflimmern/Vorhofflattern mit schneller AV-Überleitung, außer bei WPW-Syndrom)
Die empfohlene Dosierung liegt bei 240–480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag in 2 Einzeldosen, entsprechend 2mal täglich 1 Retardtablette Verapamil acis® 240 mg retard (entsprechend 480 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Verapamil acis® 240 mg retard wird angewendet, sofern mit niedrigeren Dosen (z.B. 240 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag) keine ausreichende Wirkung erzielt wurde.

Eingeschränkte Leberfunktion
Bei Patienten mit eingeschränkter Leberfunktion wird in Abhängigkeit vom Schweregrad wegen eines verlangsamten Arzneimittelabbaus die Wirkung von Verapamilhydrochlorid 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 - 3mal täglich 40 mg Verapamilhydrochlorid, entsprechend 80 - 120 mg Verapamilhydrochlorid pro Tag).

Falls Ihnen Verapamil acis® 240 mg retard wegen Schmerzen und Engegefühl (Angina pectoris) nach einem Herzinfarkt verordnet wurde, dürfen Sie mit der Einnahme erst 7 Tage nach dem akuten Infarktereignis beginnen.

Art der Anwendung

Nehmen Sie Verapamil acis® 240 mg retard bitte ungelutscht und unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit (z.B. 1 Glas Wasser, kein Grapefruitsaft!) am besten zu oder kurz nach den Mahlzei-

Verapamil acis® 240 mg retard bitte nicht im Liegen einnehmen.

Dauer der Anwendung

Die Dauer der Einnahme ist nicht begrenzt, sie wird vom behandelnden Arzt bestimmt.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Verapamil acis® 240 mg retard zu stark oder zu schwach ist.

Wenn Sie eine größere Menge Verapamil $\operatorname{acis}^{\circ}$ 240 mg retard eingenommen haben, als Sie sollten

Folgende Anzeichen und Symptome einer versehentlichen oder beabsichtigten Einnahme zu großer Mengen von Verapamil acis* 240 mg retard können auftreten: schwerer Blutdruckabfall, Herzmuskelschwäche, Herzrhythmusstörungen (z.B. verlangsamter oder beschleunigter Herzschlag, Störungen der Erregungsausbreitung 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 und Krämpfe. Todesfälle wurden gelegentlich berichtet.

In diesem Fall ist sofort ein Arzt/Notarzt zu benachrichtigen, der die erforderlichen Maßnahmen einleitet.

Wenn Sie die Einnahme von Verapamil acis $^{\circ}$ 240 mg retard vergessen haben

Nehmen Sie beim nächsten Mal nicht die doppelte Dosis von Verapamil acis® 240 mg retard ein, wenn Sie die vorherige Ein-nahme vergessen haben, sondern führen Sie die Einnahme wie in der Dosierungsanleitung beschrieben bzw. vom Arzt verord-

Wenn Sie die Einnahme von Verapamil acis® 240 mg retard abbrechen

Bitte unterbrechen oder beenden Sie die Behandlung mit Ver-apamil acis® 240mg retard nicht, ohne dies vorher mit Ihrem Arzt abgesprochen zu haben.

Eine Beendigung der Behandlung mit Verapamil acis® 240 mg retard sollte nach längerer Behandlung grundsätzlich nicht plötzlich sondern ausschleichend erfolgen.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Wie alle Arzneimittel kann Verapamil acis® 240 mg retard Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem Behandelten auftreten müssen.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeitsangaben zugrunde gelegt:

	Sehr häufig:	mehr als 1 Behandelter von 10
	Häufig:	1 bis 10 Behandelte von 100
	Gelegentlich:	1 bis 10 Behandelte von 1.000
	Selten:	1 bis 10 Behandelte von 10.000
	Sehr selten:	weniger als 1 Behandelter von 10.000

Mögliche Nebenwirkungen

<u>Stoffwechsel</u> Gelegentlich: Verminderung der Glukosetoleranz

<u>Psyche</u> Häufig: Müdigkeit, Nervosität

Nervensystem Häufig: Schwindel, Benommenheit, Missempfindungen wie Krib-beln, Taubheits- und Kältegefühl in den Gliedmaßen (Parästhe-sien) und Zittern (Tremor)

Sehr selten: Störungen im Bereich der unwillkürlichen Bewegungsabläufe (extrapyramidale Symptome: Parkinson-Syndrom, Choreoathetose, dystone Syndrome), bilden sich nach bisherigen Erfahrungen nach Absetzen von Verapamil acis* 240mg retard

Herz-Kreislauf-System

Häufig: Entstehung einer Herzmuskelschwäche bzw. Verschlimmerung einer vorbestehenden Herzmuskelschwäche, übermäßiger Blutdruckabfall und/oder Beschwerden durch Blutdruckabfall beim Wechsel der Körperlage vom Liegen oder Sitzen zum Ste-hen (orthostatische Regulationsstörungen), Verlangsamung des Herzschlags mit einem Puls unter 50 Schlägen pro Minute (Sinusbradykardie), Erregungsleitungsstörung im Herzen (AV-Block I Grades), Wasseransammlungen im Bereich der Knöchel (Knöchel-ödeme), Gesichtsröte (Flush), Hautrötung und Wärmegefühl

Gelegentlich: Herzklopfen (Palpitationen) erhöhte Herzschlagfolge (Tachykardie), schwere Erregungsleitungsstörungen im Herzen (AV-Block II. oder III. Grades)

Sehr selten: Herzstillstand

<u>Atemwege</u> Gelegentlich: Verkrampfung der Bronchialmuskulatur (Bronchospasmus)

<u>Ohr und Gleichgewichtsorgan</u> Gelegentlich: Ohrgeräusche (Tinnitus)

<u>Magen-Darm-Trakt</u> Sehr häufig: Übelkeit, Völlegefühl, Verstopfung (Obstipation)

Gelegentlich: Erbrechen

Sehr selten: Darmverschluss (Ileus), Zahnfleischveränderungen (Wucherung, Entzündung, Blutung), bilden sich nach Absetzen von Verapamil acis® 240 mg retard zurück

Gelegentlich: wahrscheinlich allergisch bedingte Leberentzün-dung (Hepatitis) mit Erhöhung der leberspezifischen Enzyme, bil-det sich nach Absetzen von Verapamil acis* 240 mg retard zurück

Haut, Schleimhaut und Bindegewebe (allergische Reaktionen) Häufig: allergische Reaktionen wie Hautrötung (Erythem), Juck-reiz (Pruritus), Nesselfieber (Urtikaria), Hautauschlag mit Flecken und Papeln (makulopapulöse Exantheme), schmerzhafte Rötun-gen und Schwellungen der Gliedmaßen (Erythromelalgie)

Selten: punkt- oder fleckenförmige Haut- bzw. Schleimhautblutungen (Purpura)

Sehr selten: Gewebeschwellungen, vor allem im Gesichtsbereich (angioneurotisches Ödern), schwere allergische Hautreaktion mit schwerer Störung des Allgemeinbefindens (Stevens-Johnson-Syndrom), sonnenbrandähnliche Hautreaktionen (Photoderma-

<u>Bewegungsapparat</u> Selten: Gelenkschmerzen, Muskelschmerzen, Muskelschwäche

Sehr selten: Verschlimmerung bestimmter Muskelerkrankungen (Myasthenia gravis, Lambert-Eaton-Syndrom, fortgeschrittene Duchenne-Muskeldystrophie)

Brust und Fortpflanzungsorgane Gelegentlich: Impotenz

Selten: Vergrößerung der männlichen Brustdrüse (Gynäkomastie) unter Langzeitbehandlung bei älteren Patienten, bildet sich nach bisherigen Erfahrungen nach Absetzen von Verapamil acis® 240 mg retard zurück

Sehr selten: Erhöhung des die Milchbildung fördernden Hormons (Prolaktin) im Blut, Milchfluss (Galaktorrhoe).

Allgemeine Störungen Häufig: Kopfschmerzen

<u>Hinweis</u> Bei Patienten mit Herzschrittmacher kann eine Funktionsbeein-flussung unter Verapamilhydrochlorid nicht ausgeschlossen

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigen oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind.

5. Wie ist Verapamil acis® 240 mg retard aufzubewahren?

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf Blister und Faltschachtel angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden.

6. Weitere Informationen

Was Verapamil acis® 240 mg retard enthält

Wirkstoff: Verapamilhydrochlorid

1 Retardtablette enthält 240 mg Verapamilhydrochlorid.

Die sonstigen Bestandteile sind Natriumalginat, Povidon (K30), Lactose-Monohydrat, Polyvinylalkohol, Magnesiumstearat, Titandioxid (Farbstoff E171), Talkum, 3-sn-Phosphatidylcholin (pflanzlich), Xanthangummi.

Wie Verapamil acis® 240 mg retard aussieht und Inhalt der

weiße, oblonge Filmtabletten mit einer Kerbe auf beiden Seiten

Verapamil acis® 240 mg retard ist in Packungen mit 100 Retard-tabletten (N3) erhältlich.

Pharmazeutischer Unternehmer

acis Arzneimittel GmbH Lil-Dagover-Ring 7 82031 Grünwald

Telefon: 089 | 44 23 24 60 Telefax: 089 | 44 23 24 666 e-mail: info@acis.de

mibe GmbH Arzneimittel Münchener Straße 15 06796 Brehna

Telefon: 034954/ 247 0 Telefax: 034954/ 247 100

Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet im Dezember 2010.



[2005-08-11 022a]