### Gebrauchsinformation: Information für Anwender

## Piretanid HEXAL® 6 mg Tabletten

### Wirkstoff: Piretanid

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.

- 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 Piretanid HEXAL 6 mg und wofür wird es angewendet?
- 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Piretanid HEXAL 6 mg beachten?
- 3. Wie ist Piretanid HEXAL 6 mg einzunehmen?4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Piretanid HEXAL 6 mg aufzubewahren? 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

## und wofür wird es angewen-Piretanid HEXAL 6 mg ist ein Arzneimittel (Schlei-

Was ist Piretanid HEXAL 6 mg

fendiuretikum), das eine vermehrte Harnausscheidung bewirkt und dadurch krankhaft bedingte Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe (Ödeme) ausschwemmen kann. Piretanid HEXAL 6 mg entlastet das Herz und senkt den Blutdruck. Piretanid HEXAL 6 mg wird angewendet

## zur Ausscheidung von krankhaft bedingten Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe (Ödeme)

- bei Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz) zur
- Herzentlastung bei Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe infol-
- ge einer Erkrankung der Nieren oder der Leber bei leichtem bis mittelschwerem Bluthochdruck
- (Hypertonie) in Kombination mit anderen, nicht harntreiben-
- den blutdrucksenkenden Mitteln auch zur Behandlung von schwerem Bluthochdruck

### Was sollten Sie vor der Einnahme von Piretanid HEXAL 6 mg beachten?

### Piretanid HEXAL 6 mg darf nicht eingenommen werden wenn Sie allergisch gegen den Wirkstoff Pireta-nid, gegen Sulfonamide (bestimmte Arzneimittel

- zur Behandlung von bakteriellen Infektionen, z. B. Co-Trimoxazol [mögliche Kreuzallergie mit Piretanid]) oder einen der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind bei Nierenversagen mit fehlender Harnproduktion (Anurie)
- (hepatisches Koma und Präkoma) bei schwerem Kaliummangel im Blut (Hypoka-

bei Leberversagen mit Bewusstseinsstörungen

- bei schwerem Natriummangel im Blut (Hypo-
- natriämie) bei verminderter zirkulierender Blutmenge (Hy-
- povolämie) oder Mangel an Körperwasser (Dehydratation)
- im ersten Drittel einer Schwangerschaft (siehe auch Abschnitt "Schwangerschaft und Stillzeit") wenn Sie stillen
- Piretanid HEXAL 6 mg darf bei Kindern und Jugend-

haben

lichen nicht eingesetzt werden, da keine ausreichenden Erfahrungen bei der Anwendung vorliegen. Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

### Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie Piretanid HEXAL 6 mg einnehmen, wenn Sie einen stark erniedrigten Blutdruck

(Hypotonie) haben
• bei bereits bestehender oder bisher nicht in Erscheinung getretener Zuckerkrankheit (manifes-

- ter oder latenter Diabetes mellitus); eine regelmäßige Kontrolle des Blutzuckers ist erforderlich wenn Sie Gicht haben; eine regelmäßige Kontrol-
- le der Harnsäure im Blut ist erforderlich wenn bei Ihnen eine Harnabflussbehinderung besteht (z.B. bei Vergrößerung der Prostata, Harn-
- stauungsniere, Verengung der Harnleiter) wenn Sie eine Leberzirrhose und gleichzeitig eine Einschränkung der Nierenfunktion haben wenn Sie einen verminderten Eiweißgehalt im
- Blut haben (Hypoproteinämie), z.B. be tischem Syndrom (Nierenerkrankung mit Eiweißverlust, Fettstoffwechselstörung und Wassereinlagerung im Gewebe) wenn Sie Durchblutungsstörungen der Hirngefäße (zerebrovaskuläre Durchblutungsstörung)
- wenn Sie Durchblutungsstörungen der Herzkranzgefäße (koronare Herzkrankheit) haben Bei Patienten mit Blasenentleerungsstörungen (z. B.
- bei Patienten mit einer Vergrößerung der Prostata) darf Piretanid HEXAL 6 mg nur angewendet werden, wenn für freien Harnabfluss gesorgt wird, da eine plötzlich einsetzende Harnflut zu einer Harnverhaltung mit Überdehnung der Blase führen kann.

Während einer lang dauernden Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg sollten in regelmäßigen Abständen bestimmte Blutwerte, insbesondere Kalium, Natrium, Kalzium, Magnesium, Chlorid und Bicarbonat sowie Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure und der Blutzucker kontrolliert werden.

Bei Kaliumverlusten (z.B. infolge von Erbrechen,

Durchfall, bei übermäßiger Einnahme von Abführmitteln) oder Kaliummangel im Blut infolge von Be-

gleiterkrankungen (z.B. Leberzirrhose) ist eine kaliumreiche Kost oder medikamentöse Behandlung

mit Kalium angezeigt. Generell ist während der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg eine kaliumreiche Kost (mageres Fleisch, Kartoffeln, Bananen, Tomaten, Spinat, Blumenkohl, getrocknete Früchte) bei mäßiger Kochsalzeinschränkung zu empfehlen. Der durch verstärkte Urinausscheidung hervorgerufene Gewichtsverlust sollte unabhängig vom Ausmaß der Urinausscheidung 1 kg/Tag nicht über-

Wassereinlagerung im Gewebe) muss Piretanid HEXAL 6 mg wegen der Gefahr vermehrt auftretender Nebenwirkungen vorsichtig dosiert werden. Während der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg sollten Sie auf eine ausreichende Flüssigkeitsaufnahme achten.

Beim nephrotischen Syndrom (Nierenerkrankung mit Eiweißverlust, Fettstoffwechselstörung und

### Auswirkungen bei Fehlgebrauch zu Dopingzwe-Die Anwendung von Piretanid HEXAL 6 mg kann bei Dopingkontrollen zu positiven Ergebnissen führen. Zudem kann es bei Anwendung von Piretanid

HEXAL 6 mg als Dopingmittel zu einer Gefährdung der Gesundheit kommen. Einnahme von Piretanid HEXAL 6 mg zusammen mit anderen Arzneimitteln

### Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/ angewendet haben oder beabsichtigen andere Arz-

neimittel einzunehmen/anzuwenden. Folgende Wechselwirkungen zwischen Piretanid HEXAL 6 mg und anderen Arzneimitteln sind zu beachten Die nierenschädigende Wirkung bestimmter Anti-

biotika (z.B. Aminoglykoside, Cephalosporine, Polymyxine) sowie die gehörschädigende Wirkung von Aminoglykosiden (z.B. Kanamycin, Gentamicin, Tobramycin) kann bei gleichzeitiger Gabe von Piretanid HEXAL 6 mg verstärkt werden. Auftretende Hörstörungen können bestehen bleiben. Die gleichzeitige Anwendung der vorgenannten Arzneimittel mit Piretanid HEXAL 6 mg sollte daher vermieden

werden. Bei gleichzeitiger Anwendung von Cisplatin (Arzneimittel gegen bösartige Erkrankungen) und Piretanid HEXAL 6 mg ist mit der Möglichkeit eines Hörschadens zu rechnen. Wird bei einer Behandlung

mit Cisplatin eine verstärkte Harnausscheidung mit Piretanid HEXAL 6 mg angestrebt, so ist darauf zu achten, dass Piretanid HEXAL 6 mg in niedriger Dosierung nur während einer positiven Flüssigkeitsbilanz angewandt wird; andernfalls könnte es zu einer Verstärkung der nierenschädigenden Wirkung von Cisplatin kommen.

Die blutdrucksenkende Wirkung von Piretanid HEXAL 6 mg kann durch andere harntreibende

Arzneimittel (Diuretika), andere blutdrucksenkende

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



Arzneimittel (z.B. Betarezeptorenblocker), Nitrate, Barbiturate (Arzneimittel zur Behandlung von Krampfanfällen), Phenothiazine (Arzneimittelgruppe zur Behandlung von psychischen Störungen), trizyklische Antidepressiva, gefäßerweiternde Arzneimittel sowie durch Alkohol verstärkt werden. Unter der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg

besteht, insbesondere bei Patienten mit einem Flüssigkeits- oder Salzmangel, bei zusätzlicher Einnahme von ACE-Hemmern (z.B. Captopril, Enalapril) zu Behandlungsbeginn das Risiko eines massiven Blutdruckabfalls bis zum Schock sowie das Risiko einer Verschlechterung der Nierenfunktion, die selten zu einem akuten Nierenversagen führen kann. Eine Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg sollte daher 2-3 Tage vor Beginn einer Behandlung mit ei-nem ACE-Hemmer abgesetzt werden, um die Möglichkeit eines Blutdruckabfalls zu Behandlungsbeginn zu vermindern. Arzneimittel mit entzündungshemmender Wirkung

6 mg abschwächen. Bei der gleichzeitigen Behandlung mit hoch dosierten Salicylaten (Arzneimittel zur Behandlung von Schmerzen und Rheuma) kann die schädliche Wirkung der Salicylate auf das zentrale Nervensystem verstärkt werden.

(nicht steroidale Antiphlogistika, z.B. Indometacin,

Acetylsalicylsäure) können die blutdrucksenkende

und harntreibende Wirkung von Piretanid HEXAL

Bei Patienten, bei denen es unter der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg zu einer Verminderung der zirkulierenden Blutmenge kommt, kann die gleichzeitige Gabe von nicht steroidalen Antiphlogistika ein akutes Nierenversagen auslösen.

Die Wirkung von Insulin oder blutzuckersenkenden Arzneimitteln in Form von Tabletten (orale Antidia-betika), von harnsäuresenkenden Arzneimitteln oder bestimmten blutdruckerhöhenden Arzneimitteln (Sympathomimetika, z.B. Epinephrin, Norepinephrin) kann bei gleichzeitiger Anwendung von Piretanid HEXAL 6 mg abgeschwächt sein. Bei Zuckerkrankheit kann eine Steigerung der Dosis gleichzeitig verabreichter blutzuckersenkender Arzneimittel notwendig werden. Bei gleichzeitiger Behandlung mit bestimmten Herzmitteln (herzwirksame Glykoside) ist zu be-

achten, dass bei einem sich unter der Behandlung

mit Piretanid HEXAL 6 mg entwickelnden Kalium mangel und/oder Magnesiummangel im Blut die Empfindlichkeit des Herzmuskels gegenüber die-sen Herzmitteln erhöht ist. Dadurch können die Wirkungen und Nebenwirkungen dieser Herzmittel verstärkt werden. Es kann zu Herzrhythmusstörungen kommen. Es besteht ein erhöhtes Risiko von Herzrhythmus-störungen (Kammerarrhythmien inklusive Torsade de pointes) bei gleichzeitiger Anwendung von Arz-

neimitteln, die eine bestimmte EKG-Veränderung

(Syndrom des verlängerten QT-Intervalls) verursa

chen können (z.B. Terfenadin [Arzneimittel gegen Allergien], einige Arzneimittel gegen Herzrhythmus-störungen [Antiarrhythmika der Klassen I und III]) und beim Vorliegen von Elektrolytstörungen. Bei gleichzeitiger Anwendung von Piretanid HEXAL 6 mg und Glukokortikoiden ("Cortison"), ACTH, Carbenoxolon, Amphotericin B (Arzneimittel zur Behandlung von Pilzerkrankungen), die Kaliumausscheidung fördernden harntreibenden Arzneimit-teln oder Abführmitteln sowie bei häufigem Genuss

von Lakritze kann es zu verstärkten Kaliumverlusten

mit dem Risiko, dass sich ein Kaliummangelzustand

entwickelt, kommen. Die gleichzeitige Gabe von Piretanid HEXAL 6 mg und Lithium (Arzneimittel gegen bestimmte Arten von Depressionen) kann über eine verminderte Lithiumausscheidung zu einer Verstärkung der herzund nervenschädigenden (kardio- und neurotoxischen) Wirkung des Lithiums führen. Daher wird empfohlen, bei Patienten, die gleichzeitig mit Lithiumsalzen behandelt werden, den Lithiumspiegel im

Blut sorgfältig zu überwachen.

ge Muskelrelaxanzien), kann durch Piretanid HEXAL 6 mg verstärkt oder verlängert werden. Für den Fall, dass Piretanid HEXAL 6 mg vor der Anwendung solcher Muskelrelaxanzien nicht abgesetzt werden kann. muss der Narkosearzt über die Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg informiert werden. Probenecid (Mittel zur vermehrten Ausscheidung von Harnsäure) kann die Wirkung von Piretanid HEXAL 6 mg abschwächen.

Die Wirkung von bestimmten Arzneimitteln, die eine Muskelentspannung herbeiführen (curarearti-

6 mg und anderen harntreibenden Arzneimitteln (Diuretika) kann es zu verstärkter Harnausscheidung und verstärktem Blutdruckabfall kommen. Einnahme von Piretanid HEXAL 6 mg zu-

Bei gleichzeitiger Anwendung von Piretanid HEXAL

sammen mit Nahrungsmitteln und Getränken Häufiger Genuss von Lakritze kann in Kombination mit Piretanid HEXAL 6 mg zu verstärkten Kaliumverlusten führen. Durch Alkohol kann die Wirkung von Piretanid HEXAL 6 mg verstärkt werden.

### mit Piretanid, dem Wirkstoff aus Piretanid HEXAL 6 mg, zeigten keine fruchtschädigenden Wirkungen.

ausreichenden Erfahrungen vor.

abzustillen.

Schwangerschaft und Stillzeit

Im ersten Drittel einer Schwangerschaft dürfen Sie Piretanid HEXAL 6 mg nicht einnehmen. Zur Beurteilung der Sicherheit einer Anwendung in den späteren Phasen einer Schwangerschaft liegen keine

Es liegen bisher keine Erfahrungen hinsichtlich der Wirkung von Piretanid HEXAL 6 mg auf das ungeborene Kind vor. Tierexperimentelle Untersuchungen

Ihnen Piretanid HEXAL 6 mg nach dem dritten Monat der Schwangerschaft nur verabreicht werden, wenn Ihr Arzt dies für unbedingt erforderlich hält. Dabei darf nur kurzfristig die niedrigste wirksame Dosis eingesetzt werden.

Solange keine weiteren Daten verfügbar sind, darf

Bitte wenden Sie sich daher umgehend an Ihren Arzt, wenn Sie eine Schwangerschaft planen oder bereits schwanger sind. Piretanid HEXAL 6 mg darf während der Stillzeit nicht angewendet werden, da der Wirkstoff Pireta-

Fragen Sie vor der Einnahme/Anwendung von allen Arzneimitteln Ihren Arzt oder Apotheker um

Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum

Bedienen von Maschinen

nid in die Muttermilch übergeht. Gegebenenfalls ist

### Die Behandlung mit diesem Arzneimittel bedarf der regelmäßigen ärztlichen Kontrolle. Dieses Arznei-

mittel 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 sowie im Zusammenwirken mit Alkohol.

## Wie ist Piretanid HEXAL 6 mg

einzunehmen? Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau nach Absprache mit Ihrem Arzt ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht

Fortsetzung auf der Rückseite >>



Die Dosierung sollte vom Arzt individuell – vor allem nach dem Behandlungserfolg – festgelegt werden.

### Die empfohlene Dosis beträgt:

## Bei Flüssigkeitsansammlungen im Gewebe

In der Anfangsphase erhalten Erwachsene im Allgemeinen einmal täglich 1 Tablette Piretanid HEXAL 6 mg (entsprechend 6 mg Piretanid pro Tag). Die weitere Dosierung richtet sich nach dem Anspre-chen des Patienten. Für die Dauerbehandlung äl-terer und empfindlicher Patienten reicht oft einmal täglich ½ Tablette Piretanid HEXAL 6 mg (entsprechend 3 mg Piretanid pro Tag) aus.

### Bluthochdruck

Bei leichtem bis mittelschwerem Bluthochdruck empfiehlt es sich, die Behandlung mit zweimal täglich 1 Tablette Piretanid HEXAL 6 mg (entsprechend 12 mg Piretanid pro Tag) einzuleiten. Nach 2–4 Wo-chen sollte die Dosierung, je nach Ansprechen des Patienten, auf die Erhaltungsdosis, meist einmal täglich 1 Tablette Piretanid HEXAL 6 mg (entsprechend 6 mg Piretanid pro Tag), erniedrigt werden.

### Ältere Patienten

Üblicherweise ist bei älteren Patienten keine Dosis-anpassung erforderlich, jedoch ist auf eine mögliche Einschränkung der Nierenfunktion zu achten.

## Kinder und Jugendliche Piretanid HEXAL 6 mg darf bei Kindern und Jugend-

lichen nicht eingesetzt werden, da keine ausreichenden Erfahrungen bei der Anwendung vorliegen. Art der Anwendung

Die Einnahme sollte vorzugsweise morgens nach dem Frühstück oder mittags nach der Mahlzeit unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit (z. B. ½–1 Glas Wasser) erfolgen. Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt werden.

Dauer der Anwendung Über die Dauer der Anwendung entscheidet der

behandelnde Arzt. Sie richtet sich nach Art und Schwere der Erkrankung.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Piretanid HEXAL 6 mg zu stark oder zu schwach ist. Wenn Sie eine größere Menge Piretanid

### **HEXAL 6 mg eingenommen haben als Sie** sollten Bei Verdacht auf eine Überdosierung mit größeren Mengen von Piretanid HEXAL 6 mg ist sofort ein

Arzt/Notarzt zu benachrichtigen. Dieser kann entsprechend der Schwere der Überdosierung über die gegebenenfalls erforderlichen Maßnahmen entscheiden. Die Anzeichen einer akuten oder chronischen Überdosierung sind vom Ausmaß des Salz- und Flüssig-

keitsverlustes abhängig. Überdosierung kann zu vermindertem Blutdruck (Hypotonie) und Kreislaufstörungen beim Wech-

sel vom Liegen zum Stehen (orthostatische Regulationsstörungen), Elektrolytstörungen (erniedrigte

Kalium-, Natrium- und Chloridspiegel) oder Anstieg des pH-Wertes im Blut (Alkalose) führen. Bei stärkeren Flüssigkeitsverlusten kann es zu einem Mangel an Körperwasser und als Folge einer verminderten zirkulierenden Blutmenge zum Kreislaufkollaps und zur Bluteindickung (Hämokonzent-

Bei raschen Wasser- und Elektrolytverlusten können Verwirrtheitszustände (delirante Zustandsbil-

ration) mit Thromboseneigung kommen.

Durch plötzlich einsetzende Harnflut kann es (z. B. bei Patienten mit Prostatahypertrophie) zu einer Harnverhaltung mit akuter Überdehnung der Blase kommen.

# Auch wenn Sie einmal zu wenig von Piretanid HEXAL 6 mg eingenommen haben oder eine Ein-nahme vergessen haben, nehmen Sie beim nächs-

Wenn Sie die Einnahme von Piretanid

**HEXAL** 6 mg vergessen haben

**HEXAL** 6 mg abbrechen

ten Mal nicht etwa die doppelte Menge ein, sondern führen Sie die Einnahme wie in der Dosierungsanleitung beschrieben bzw. wie vom Arzt verordnet fort. Wenn Sie die Einnahme von Piretanid

### Unterbrechen oder beenden Sie die Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg nicht ohne Rücksprache mit Ihrem behandelnden Arzt.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung dieses Arzneimittels haben, fragen Sie 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

mehr als 1 Behandelter von 10

1 bis 10 Behandelte von 1.000

1 bis 10 Behandelte von 100

werden folgende Kategorien zugrunde gelegt:

Sehr häufig:

Gelegentlich:

(Leukopenie)

Häufig:

Selten: 1 bis 10 Behandelte von 10.000 weniger als 1 Behandelter von 10.000 Sehr selten: Nicht bekannt: Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar

### Mögliche Nebenwirkungen Erkrankungen des Blutes und des Lymphsys-Gelegentlich: Verringerung der Anzahl der Blutplättchen (Thrombozytopenie)

Selten: Verminderung der weißen Blutkörperchen

Häufigkeit nicht bekannt: Bluteindickung (Hämokonzentration) Erkrankungen des Immunsystems/Überemp-

findlichkeitsreaktionen Gelegentlich: allergische Reaktionen; diese können als Haut- und Schleimhautreaktionen (siehe Nebenwirkungen bei "Erkrankungen der Haut und des Un-

### terhautzellgewebes"), selten als Entzündungen der Blutgefäße (Vaskulitis), Blutbildveränderungen (siehe Nebenwirkungen bei "Erkrankungen des Blutes und des Lymphsystems") oder Arzneimittelfieber in Erscheinung treten.

Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen Piretanid HEXAL 6 mg führt zu einer verstärkten Ausscheidung von Natrium und Chlorid und infolgedessen von Wasser. Auch die Ausscheidung anderer Elektrolyte (insbesondere Kalium, Kalzium und Magnesium) ist erhöht. Häufig werden während der Behandlung mit Pireta-

nid HEXAL 6 mg als Folge der vermehrten Flüssigkeits- und Elektrolytausscheidung Störungen im Flüssigkeits- und Elektrolythaushalt beobachtet. Daher sind regelmäßige Kontrollen bestimmter Blutwerte (Serumelektrolyte, insbesondere Kalium, Natrium, Kalzium) angezeigt.

Die mögliche Entwicklung von Elektrolytstörungen wird durch zugrunde liegende Erkrankungen (z.B. Leberzirrhose, Herzmuskelschwäche), gleichzeitig verabreichte Arzneimittel und Ernährung beein-

Infolge erhöhter Natriumverluste über die Nieren kann – insbesondere bei eingeschränkter Kochsalzzufuhr - ein Natriummangel im Blut auftreten. Häufig beobachtete Symptome eines Natriummangelzustandes sind Teilnahmslosigkeit (Apathie), Wadenkrämpfe, Appetitlosigkeit, Schwächegefühl, Schläfrigkeit, Erbrechen und Verwirrtheitszustände. Insbesondere bei gleichzeitig verminderter Kalium-

zufuhr und/oder erhöhten Kaliumverlusten (z.B. Erbrechen, chronischem Durchfall oder missbräuchlicher Anwendung von Abführmitteln) kann als Folge einer erhöhten Kaliumausscheidung über die Nieren ein Kaliummangelzustand (Hypokaliämie) auftreten, der sich in folgenden Symptomen äußern kann: Muskelschwäche, Missempfindungen in den

Gliedmaßen (Parästhesien), Lähmungen (Paresen), Erbrechen, Verstopfung, Blähungen (Meteorismus), übermäßige Harnausscheidung (Polyurie), krankhaft gesteigertes Durstgefühl mit übermäßiger Flüssigkeitsaufnahme (Polydipsie) sowie Pulsunregelmäßigkeiten (Reizbildungs- und Reizleitungsstörungen am Herzen). Schwere Kaliumverluste können zu einer Darmlähmung (paralytischer Ileus) oder zu Bewusstseins-störungen bis zum Koma führen. Außerdem kann ein durch andere Erkrankungen (z.B. der Leber, der

Nebennierenrinde oder des Magen-Darm-Traktes) bedingter Kaliummangel verstärkt werden.

Unter der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg kann die Ausscheidung von Kalzium und Magnesium über die Nieren zunehmen, so dass sich ein Kalzium- oder Magnesiummangel im Blut (Hypokalzämie, Hypomagnesiämie) entwickeln kann. Dies kann sich in seltenen Fällen z.B. in Form von neuro-muskulärer Übererregbarkeit (Tetanie) oder von Herzrhythmusstörungen äußern.

Eine Abnahme des Körperwassers (Dehydratation) und verminderte zirkulierende Blutmenge (Hypovolämie) können besonders bei älteren Patienten

Als Folge der Elektrolyt- und Flüssigkeitsverluste

unter der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg kann sich eine metabolische Alkalose (Anstieg des pH-Wertes im Blut) entwickeln bzw. eine bereits bestehende metabolische Alkalose verschlechtern.

Häufig kommt es unter der Behandlung mit Pireta-nid HEXAL 6 mg zu erhöhten Harnsäurespiegeln im Blut (Hyperurikämie). Dies kann bei entsprechend veranlagten Patienten zu Gichtanfällen führen. Unter der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg

kann ein Anstieg der Blutfette (Cholesterin, Triglyceride) auftreten Unter der Behandlung mit Piretanid HEXAL 6 mg

kann es zu einer Verminderung der Glucosetoleranz und zu einer Erhöhung des Blutzuckers (Hyperglykämie) kommen. Dies kann bei Patienten mit bereits bestehender Zuckerkrankheit (manifester Diabetes mellitus) zu einer Verschlechterung der Stoffwechsellage führen. Eine bisher nicht in Erscheinung getretene Zuckerkrankheit (latenter Diabetes mellitus) kann auftreten. Gelegentlich kann es zu einem wieder zurückge-

henden Anstieg der harnpflichtigen Stoffe (Kreatinin, Harnstoff) im Blut kommen. Gefäßerkrankungen/Kreislaufstörungen

## Bei übermäßiger Harnausscheidung können Kreis-

laufbeschwerden, insbesondere bei älteren Patienten, auftreten, die sich vor allem als Kopfschmerz, Schwindel, Sehstörungen, Mundtrockenheit und Durst, erniedrigter Blutdruck (Hypotonie) und Kreislaufstörungen mit vermindertem Blutdruck beim Wechsel vom Liegen zum Stehen (orthostatische Regulationsstörungen) äußern. Bei zu starker Harnausscheidung kann es infolge einer verminder-ten zirkulierenden Blutmenge und einem Mangel an Körperwasser zum Kreislaufkollaps und zur Bluteindickung (Hämokonzentration) kommen. Infolgedessen kann - insbesondere beim Vorliegen von Venenerkrankungen oder bei älteren Patienten – eine erhöhte Neigung zu Thrombosen auftreten. Selten: Entzündungen der Blutgefäße (Vaskulitis)

**Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts**Selten: Magen-Darm-Beschwerden, z.B. Übelkeit,

### Erbrechen, Verdauungsstörungen, Durchfall

Leber- und Gallenerkrankungen Sehr selten: akute Entzündung der Gallengänge

(Cholangitis) mit Gallenstauung (intrahepatische Cholestase), Erhöhung bestimmter Leberwerte (Transaminasen) Erkrankungen der Haut und des Unterhautzell-

### gewebes Gelegentlich: allergische Haut- und Schleimhautreaktionen wie Juckreiz und Hautausschläge (z.B.

Nesselsucht, makulopapuläre Exantheme und Enantheme, Erythema multiforme); Lichtüberempfindlichkeit der Haut (Photosensibilität) Erkrankungen der Nieren und Harnwege

Unter Piretanid HEXAL 6 mg kann es vorübergehend zu einem Anstieg von Stoffen, die über die Nieren ausgeschieden werden (Kreatinin, Harnstoff), im Blut kommen. Symptome einer Harnabflussbehinderung (z.B. bei Vergrößerung der Prostata, Harnstauungsniere,

Harnleiterverengung) können durch Piretanid HEXAL 6 mg auftreten bzw. verschlechtert werden. Es kann zur Harnverhaltung mit darauf folgenden Komplikationen kommen. Erkrankungen der Geschlechtsorgane und der Brustdrüse Als Folge der Blutdrucksenkung kann es zu erektiler

## Impotenz kommen.

Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort Selten: fieberhafte Zustände

### Welche Gegenmaßnahmen sind bei Neber kungen zu ergreifen? Sollten Sie die oben genannten oder andere Ne-

benwirkungen bei sich beobachten, benachrichtigen Sie Ihren Arzt, damit er über den Schweregrad und gegebenenfalls erforderliche weitere Maßnahmen entscheiden kann.

Falls eine Nebenwirkung plötzlich auftritt oder sich

stark entwickelt, informieren Sie umgehend den

Arzt, da bestimmte Arzneimittelnebenwirkungen

(z.B. ein Kaliummangel im Blut, Herzrhythmusstö-

rungen) unter Umständen lebensbedrohlich werden können. Der Arzt entscheidet, welche Maßnahmen zu ergreifen sind und ob die Behandlung weitergeführt wird. Nehmen Sie in solchen Fällen das Arzneimittel nicht ohne ärztliche Anweisung weiter. Bei den ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion darf Piretanid HEXAL 6 mg nicht nochmals eingenommen werden. Meldung von Nebenwirkungen

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

### Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte Abt. Pharmakovigilanz

gung gestellt werden.

halt vor Licht zu schützen.

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 Verfü-

Wie ist Piretanid HEXAL 6 mg

aufzubewahren? Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem

Umkarton und der Blisterpackung nach "verwend-

bar bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr

verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats. In der Originalverpackung aufbewahren, um den In-

Inhalt der Packung und weitere Informationen Was Piretanid HEXAL 6 mg enthält Der Wirkstoff ist Piretanid.

Die sonstigen Bestandteile sind: mikrokristalline Cellulose, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), hochdisperses Siliciumdioxid, vorverkleisterte Stärke (Maisstärke).

Wie Piretanid HEXAL 6 mg aussieht und Inhalt der Packung

1 Tablette enthält 6 mg Piretanid.

Piretanid HEXAL 6 mg sind gelblich-weiße, runde, beidseitig gewölbte Tabletten mit Bruchkerbe. Die Tablette kann in gleiche Dosen geteilt werden.

Piretanid HEXAL 6 mg ist in Packungen mit 20, 50 und 100 Tabletten erhältlich. Pharmazeutischer Unternehmer

### 83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-0 Telefax: (08024) 908-1290

Hersteller Salutas Pharma GmbH Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

E-Mail: service@hexal.com

Hexal AG Industriestraße 25

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt

überarbeitet im Mai 2015.

Aktualizierungsztand Gebrauchs.info September 2015