IbuHEXAL® akut 400 mg Filmtabletten

Zur Anwendung bei Kindern ab 6 Jahre, Jugendlichen und Erwachsenen

Wirkstoff: Ibuprofen

Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen, denn sie enthält wichtige Informationen. Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau

nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein. Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.

- Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen. 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. Wenn Sie sich nach 4 Tagen nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

Was in dieser Packungsbeilage steht

- Was ist IbuHEXAL akut 400 und wofür wird es angewendet?
 Was sollten Sie vor der Einnahme von IbuHEXAL akut 400 beachten?
- 3. Wie ist IbuHEXAL akut 400 einzunehmen?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist IbuHEXAL akut 400 aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

und wofür wird es angewen-IbuHEXAL akut 400 ist ein entzündungshemmen-

Was ist IbuHEXAL akut 400

des und schmerzstillendes Arzneimittel (nicht-steroidales Antiphlogistikum/Antirheumatikum).

Was sollten Sie vor der Ein-

Fieber

nahme von IbuHEXAL akut 400 beachten? IbuHEXAL akut 400 darf nicht einge-

nommen werden wenn Sie allergisch gegen Ibuprofen oder einen

- der in Abschnitt 6 genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind wenn Sie in der Vergangenheit mit Atemnot,
- Asthma, Nasenschleimhautschwellungen oder Hautreaktionen nach Einnahme von Acetylsalicylsäure oder anderen nicht-steroidalen Antirheumatika/Antiphlogistika (NSAR) reagiert haben wenn Sie ungeklärte Blutbildungsstörungen haben
- bei bestehenden oder in der Vergangenheit wie-
- derholt aufgetretenen Magen/Zwölffingerdarm-Geschwüren (peptische Ulzera) oder Blutungen (mindestens zwei unterschiedliche Episoden nachgewiesener Geschwüre oder Blutungen) bei Magen-Darm-Blutung oder -Durchbruch
- (Perforation) in der Vorgeschichte im Zusammenhang mit einer vorherigen Therapie mit NSAR wenn Sie Hirnblutungen (zerebrovaskuläre Blutungen) oder andere aktive Blutungen haben
- wenn Sie an schweren Leber- oder Nierenfunktionsstörungen leiden
- bei gleichzeitiger Einnahme von anderen NSARs, einschließlich selektiver Cyclooxygenase-2-Inhibitoren, aufgrund eines erhöhten Risikos für Ne-
- benwirkungen in den letzten 3 Monaten der Schwangerschaft (siehe Abschnitt "Schwangerschaft, Stillzeit und Zeugungs-/Gebärfähigkeit")
- wenn Sie an einer Erkrankung der Herzkranzgefäße (koronare Herzkrankheit) oder einer schweren Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz) lei-
- wenn Sie an einer schweren Austrocknung (Dehydratation) leiden (verursacht durch Erbrechen, Durchfall oder unzureichende Flüssigkeitsaufnahme)

bei Kindern unter 20 kg Körpergewicht (6 Jahre),

da diese Dosisstärke aufgrund der höheren Wirkstoffmenge nicht geeignet ist. Warnhinweise und Vorsichtsmaßnah-

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie IbuHEXAL akut 400 einnehmen. wenn Sie an bestimmten angeborenen Blutbildungsstörungen (z. B. akute intermittierende

Porphyrie) leiden

- (systemischer Lupus erythematodes und Mischkollagenose) haben
- wenn Sie Magen-Darm-Störungen oder chronisch-entzündliche Darmerkrankungen (Colitis ulcerosa, Morbus Crohn) haben
- wenn Sie an eingeschränkter Nieren- oder Leberfunktion leiden bei Austrocknung (Dehydratation)

wenn Sie unter Bluthochdruck und/oder Herz-

- treten einer Überempfindlichkeitsreaktion bebei Blutgerinnungsstörungen unmittelbar nach größeren chirurgischen Eingrif-Nebenwirkungen können reduziert werden, indem
- ist eine regelmäßige Kontrolle Ihrer Leberwerte, der Nierenfunktion und des Blutbildes erforderlich.

Arzneimitteln (NSAR), die die Fruchtbarkeit von Frauen beeinträchtigen können. Diese Wirkung ist nach Absetzen des Arzneimittels reversibel (umkehrbar).

Die gleichzeitige Anwendung von IbuHEXAL akut

400 mit anderen nicht-steroidalen Antirheumatika

(NSAR) einschließlich sogenannten Cyclooxygena-

Ältere Patienten Bei älteren Patienten treten häufiger Nebenwirkungen nach Anwendung von NSAR auf, insbesondere Blutungen und Durchbrüche im Magen-Darm-

Sicherheit im Magen-Darm-Trakt

se-2-Hemmern sollte vermieden werden.

Blutungen, Geschwüre und Durchbrüche (Perforationen) im Magen-Darm-Trakt Blutungen, Geschwüre oder Perforationen im Magen-Darm-Trakt, die tödlich verlaufen können, wur-

den während der Behandlung mit allen NSAR berichtet. Sie traten mit oder ohne vorherige Warnzeichen bzw. schwerwiegende Ereignisse im

Magen-Darm-Trakt in der Vorgeschichte zu jedem Zeitpunkt der Behandlung auf. Das Risiko für Blutungen, Geschwüre oder Perforationen im Magen-Darm-Trakt ist höher bei steigender NSAR-Dosis, wenn Sie früher bereits ein

Geschwür hatten, insbesondere wenn Blutungen oder Durchbrüche als Komplikationen auftraten sowie bei älteren Patienten. Sie sollten die Behandlung mit der niedrigsten verfügbaren Dosis beginnen. Sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt, da eine Kombinationsbehandlung mit schützenden Arzneimitteln (z. B. Misoprostol oder Protonenpumpenhemmer) in Betracht kommen könnte. Dies gilt auch, wenn Sie gleichzeitig niedrig dosierte Acetylsalicylsäure oder andere Wirkstoffe einnehmen, die das Risiko für Magen-Darm-Erkrankungen wahrscheinlich erhöhen.

gen erhöhen können, wie z. B. Kortikosteroide zum Einnehmen, blutgerinnungshemmende Medikamente wie Warfarin, selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer oder Blutplättchen-Aggregationshemmer wie Acetylsalicylsäure.

endet werden. Wirkungen auf die Blutgefäße von Herz und Gehirn (kardiovaskuläre und zerebrovaskuläre Wir-

Arzneimittel wie IbuHEXAL akut 400 sind möglicherweise mit einem geringfügig erhöhten Risiko für Herzanfälle ("Herzinfarkt") oder Schlaganfälle

muskelschwäche (Herzinsuffizienz) leiden oder andere Arzneimittel einnehmen/anwenden, kürzlich jemals gelitten haben wenn Sie an Allergien (z. B. Hautreaktionen auf andere Arzneimittel, Asthma, Heuschnupfen), nehmen/anzuwenden. chronischen Schleimhautschwellungen oder chronischen, die Atemwege verengenden Atemwegserkrankungen (wie z. B. Asthma) leiden, da bei Ihnen dann ein erhöhtes Risiko für das Auf-

- die niedrigste wirksame Dosis über den kürzesten, zur Symptomkontrolle erforderlichen Zeitraum angewendet wird.
- Bei längerer Anwendung von IbuHEXAL akut 400

IbuHEXAL akut 400 gehört zu einer Gruppe von

Trakt, die tödlich verlaufen können.

Wenn in der Vergangenheit bei Ihnen Nebenwirkungen im Magen-Darm-Trakt aufgetreten sind, insbesondere in höherem Alter, sollten Sie alle ungewöhnlichen Symptome im Bauchraum (vor allem Blutungen im Magen-Darm-Trakt) insbesondere am Anfang der Behandlung Ihrem Arzt melden. Vorsicht ist angeraten, wenn Sie gleichzeitig Arzneimittel anwenden, die das Risiko für Geschwüre oder Blutun-

akut 400 zu Blutungen oder Geschwüren im Magen-Darm-Trakt kommt, muss die Behandlung be-

Wenn es während der Behandlung mit IbuHEXAL

dass Sie ein Risiko für diese Erkrankungen aufweisen könnten (z. B. wenn Sie hohen Blutdruck, Dia-IbuHEXAL akut 400 wird angewendet bei:
• leichten bis mäßig starken Schmerzen, wie Kopfschmerzen, Zahnschmerzen, Regelschmerzen

betes oder hohe Cholesterinwerte haben oder Raucher sind), sollten Sie Ihre Behandlung mit Ihrem Arzt oder Apotheker besprechen. Hautreaktionen Sehr selten wurde während der Behandlung mit

oder Behandlungsdauer.

NSAR über schwerwiegende Hautreaktionen mit Rötung und Blasenbildung berichtet, von denen einige tödlich verliefen (exfoliative Dermatitis, Stevens-Johnson-Syndrom und toxische epidermale Nekrolyse/Lyell-Syndrom, siehe Abschnitt 4). Das höchste Risiko für derartige Reaktionen scheint zu Beginn der Behandlung zu bestehen, da diese Reaktionen in der Mehrzahl der Fälle im ersten Behandlungsmonat auftraten. Beim ersten Auftreten von Hautausschlag, Schleimhautwunden oder sonstigen Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion müssen Sie die Einnahme von IbuHEXAL akut 400 beenden und umgehend Ihren Arzt aufsuchen.

die Anwendung von IbuHEXAL akut 400 zu vermei-Weitere Informationen

Blutgerinnungshemmer (z. B. Acetylsalicylsäure/

Während einer Windpockeninfektion ist es ratsam,

Erbrechen.

Aspirin®, Warfarin, Ticlopidin), Arzneimittel gegen Bluthochdruck (ACE-Hemmer, z. B. Captopril, Be-tarezeptorblocker, Angiotensin-II-Antagonisten) sowie einige andere Arzneimittel können die Behandlung mit Ibuprofen beeinträchtigen oder durch eine solche selbst beeinträchtigt werden. Deshalb sollten Sie stets ärztlichen Rat einholen, bevor Sie Ibuprofen gleichzeitig mit anderen Arzneimitteln anwenden. Schwere akute Überempfindlichkeitsreaktionen

(z. B. anaphylaktischer Schock) wurden in sehr seltenen Fällen beobachtet. Bei ersten Anzeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion nach Einnahme von IbuHEXAL akut 400 muss die Behandlung abgebrochen werden. Der Symptomatik entsprechende, medizinisch erforderliche Maßnahmen müssen durch fachkundige Personen eingeleitet werden. Sie sollten während der Behandlung ausreichend trinken, vor allem im Falle von Fieber, Durchfall oder

Es besteht ein Risiko für Nierenfunktionseinschränkungen bei dehydrierten Kindern und Jugendli-

Bei längerer Anwendung von Schmerzmitteln können Kopfschmerzen auftreten, die nicht mit erhöhten Dosen des Arzneimittels behandelt werden dür-

Ganz allgemein kann die gewohnheitsmäßige Einnahme von Schmerzmitteln, insbesondere bei Kombination mehrerer schmerzstillender Wirkstoffe, zur dauerhaften Nierenschädigung mit dem Risiko nes Nierenversagens (Analgetika-Nephropathie) führen.

Einnahme von IbuHEXAL akut 400 zusammen mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie

NSAR wie Ibuprofen können die Anzeichen von In-

fektionen und Fieber verschleiern.

andere Arzneimittel eingenommen/angewendet haben oder beabsichtigen andere Arzneimittel einzu-

Die Wirkung der nachfolgend genannten Arzneimittel kann bei gleichzeitiger Behandlung mit IbuHEXAL akut 400 beeinflusst werden. Verstärkung der Wirkung und/oder Nebenwirkun-

 Digoxin (Mittel zur Behandlung von Herzschwäche und Herzrhythmusstörungen), Lithium (Mittel zur Behandlung bestimmter psychischer Störungen): möglicherweise erhöhte Blutspiegel dieser

Wirkstoffe. Eine Kontrolle der Blutspiegel ist bei bestimmungsgemäßer Anwendung (maximal über 4 Tage) in der Regel nicht erforderlich. Blutgerinnungshemmer wie Warfarin Methotrexat (Mittel zur Behandlung von Krebserkrankungen und von bestimmten rheumatischen Erkrankungen): Nebenwirkungen verstärkt. Acetylsalicylsäure und andere entzündungshemmende Schmerzmittel (nicht-steroidale Antirheu-

matika) sowie Glucocorticoide (Arzneimittel, die

Kortison oder kortisonähnliche Substanzen enthalten): Es besteht ein erhöhtes Risiko für Ge-

schwure und Blutungen im Magen-Darm-Trakt.

- Blutplättchen-Aggregationshemmer und selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer (Arzneimittel zur Behandlung von Depression): Es besteht ein erhöhtes Risiko für Blutungen im Magen-Darm-Trakt. Ginkgo biloba kann das Risiko für Blutungen durch NSARs verstärken. Arzneimittel gegen Pilzerkrankungen wie z. B.
- ren): erhöhte Ibuprofen-Aufnahme. Eine Verringerung der Dosis von Ibuprofen sollte in Betracht gezogen werden, besonders wenn eine hohe Dosis Ibuprofen verabreicht wird.

Abschwächung der Wirkung

entwässernde Arzneimittel (Diuretika) und Arz-

Voriconazol oder Fluconazol (CYP2C9-Inhibito-

neimittel zur Senkung des Blutdrucks (Antihypertonika). Außerdem besteht möglicherweise auch ein erhöhtes Risiko für die Nieren. ACE-Hemmer (Arzneimittel zur Behandlung von Herzmuskelschwäche und hohem Blutdruck). Außerdem ist das Risiko für das Auftreten einer Nierenfunktionsstörung erhöht. Acetylsalicylsäure in niedriger Dosierung: Bei

gleichzeitiger Anwendung mit Ibuprofen kann die

gerinnungshemmende (antithrombotische) Wir-

kung von niedrig dosierter Acetylsalicylsäure be-

- einträchtigt sein. Colestyramin, ein Arzneimittel zur Senkung des Cholesterol-Spiegels. Die gleichzeitige Einnahme von Ibuprofen und Colestyramin kann die Aufnahme von Ibuprofen im Magen-Darm-Trakt verringern.
- Tage nach der Einnahme von Mifepriston nicht eingenommen werden, da NSARs die Wirkung von Mifepriston verringern können. Sonstige mögliche Wechselwirkungen: Zidovudin (Arzneimittel zur Behandlung von HIV/ AIDS): erhöhtes Risiko für Einblutungen in Ge-

Mifepriston, ein Arzneimittel zum medizinischen

Schwangerschaftsabbruch. NSARs sollten 8-12

lenke und Blutergüsse bei HIV-positiven Blutern. Ciclosporin (Arzneimittel zur Unterdrückung der Immunreaktion): Es gibt Hinweise auf eine Nierenschädigung.

- Tacrolimus: Werden beide Arzneimittel gleichzeitig verabreicht, kann eine Nierenschädigung/ Überdosierung auftreten.
- Sulfonylharnstoffe (Antidiabetika): Obwohl Wechselwirkungen zwischen Ibuprofen und Sulfonylharnstoffen, im Unterschied zu anderen NSAR, bisher nicht beschrieben wurden, wird vorsichtshalber bei gleichzeitiger Einnahme eine

Kontrolle der Blutzuckerwerte empfohlen.

- Behandlung der Gicht): können die Ausscheidung von Ibuprofen verzögern Kaliumsparende Entwässerungsmittel (bestimm-
- Probenecid und Sulfinpyrazon (Arzneimittel zur





- Chinolon-Antibiotika: Es kann ein erhöhtes Risiko für Krampfanfälle bestehen.
- Blutgerinnungshemmer (z. B. Acetylsalicylsäure, Warfarin, Ticlopidin), Arzneimittel gegen Bluthochdruck (ACE-Hemmer, z. B. Captopril; Betarezeptorenblocker; Angiotensin-II-Antagonisten; Wassertabletten) sowie einige andere Arzneimittel können die Behandlung mit Ibuprofen beeinträchtigen oder durch eine solche selbst beeinträchtigt werden

Deshalb sollten Sie stets ärztlichen Rat einholen, bevor Sie Ibuprofen gleichzeitig mit anderen Arzneimitteln anwenden.

Einnahme von IbuHEXAL akut 400 zusammen mit Nahrungsmitteln und Getränken

Während der Anwendung von IbuHEXAL akut 400 sollten Sie möglichst keinen Alkohol trinken.

Schwangerschaft, Stillzeit und Zeugungs-/Gebärfähigkeit Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn

Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsichtigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat. Schwangerschaft Wird während der Einnahme von IbuHEXAL akut

400 eine Schwangerschaft festgestellt, sollten Sie den Arzt benachrichtigen. In den ersten 6 Monaten der Schwangerschaft dürfen Sie Ibuprofen nur nach Rücksprache mit dem Arzt einnehmen. In den letzten 3 Monaten der Schwangerschaft darf IbuHEXAL akut 400 wegen eines erhöhten Risikos von Komplikationen für Mutter und Kind nicht eingenommen werden. Stillzeit

Der Wirkstoff Ibuprofen und seine Abbauprodukte

gehen nur in geringen Mengen in die Muttermilch über. Da nachteilige Folgen für den Säugling bisher nicht bekannt geworden sind, ist bei kurzfristiger Anwendung der empfohlenen Dosis eine Unterbrechung des Stillens in der Regel nicht erforderlich. Zeugungs-/Gebärfähigkeit

Dieses Arzneimittel gehört zur einer Gruppe von Arzneimitteln (NSARs), die die Fruchtbarkeit von Frauen beeinträchtigen können. Diese Wirkung ist durch Abbruch der Einnahme des Arzneimittels umkehrbar. Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen

von Maschinen Da bei Anwendung von IbuHEXAL akut 400 Neben

wirkungen wie Müdigkeit, Schwindel und Sehstörungen auftreten können, können im Einzelfall das Reaktionsvermögen sowie die Fähigkeit zur aktiven Teilnahme am Straßenverkehr und zum Bedienen von Maschinen beeinträchtigt sein. Dies gilt in verstärktem Maße in Kombination mit Alkohol.

liche Dosis:

Wie ist IbuHEXAL akut 400 einzunehmen? Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie

in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach der mit Ihrem Arzt oder Apotheker getroffenen Absprache ein. Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht sicher sind. Nehmen Sie IbuHEXAL akut 400 ohne ärztlichen

oder zahnärztlichen Rat nicht länger als 4 Tage ein. Wenn bei Kindern ab 20 kg Körpergewicht (6 Jahre)

und Jugendlichen die Anwendung dieses Arznei-mittels für mehr als 3 Tage erforderlich ist oder wenn sich die Symptome verschlimmern, sollte ärztlicher Rat eingeholt werden.

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die üb-

Alter **Einzeldosis** Körpermax. gewicht Tagesdo-

		9		sis
	6-9 Jahre	20 kg - 29 kg	½ Filmtablette (entsprechend 200 mg lbu- profen)	1½ Film- tabletten (entspre- chend bis 600 mg Ibuprofen)
	10-12 Jahre	30 kg - 39 kg	½ Filmtablette (entsprechend 200 mg lbu- profen)	2 Filmtab- letten (entspre- chend 800 mg Ibuprofen)
	Kinder und Ju- gendli- che ab 12 Jahre und Er- wach- sene	≥ 40 kg	½-1 Filmtab- lette (entspre- chend 200- 400 mg Ibuprofen)	3 Filmtab- letten (entspre- chend 1200 mg Ibuprofen)
Wenn Sie die maximale Einzeldosis eingenommen haben, warten Sie mindestens 6 Stunden bis zur nächsten Einnahme.				
Dosierung bei älteren Menschen				

Art der Anwendung Nehmen Sie IbuHEXAL akut 400 unzerkaut mit reichlich Flüssigkeit (z. B. einem Glas Wasser) wäh-

Es ist keine spezielle Dosisanpassung erforderlich.

rend oder nach einer Mahlzeit ein. Für Patienten, die einen empfindlichen Magen haben, empfiehlt es sich, IbuHEXAL akut 400 wäh-

ben als Sie sollten

rend der Mahlzeiten einzunehmen. Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker,

Wenn Sie eine größere Menge von IbuHEXAL akut 400 eingenommen ha-

wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von IbuHEXAL akut 400 zu stark oder zu schwach

Suchen Sie unverzüglich einen Arzt auf. Zu den Symptomen nach Überdosierung mit Ibuprofen können gehören: Kopfschmerzen, Schwindel, Benommenheit, Be-

wusstlosigkeit (bei Kindern auch myoklonische Krampfanfälle), Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbre-chen, Blutungen im Magen-Darm-Trakt, Funktionsstörungen von Leber und Nieren, Blutdruckabfall, verminderte Atmung (Atemdepression) und Blau-

färbung der Haut Wenn Sie die Einnahme von IbuHEXAL

akut 400 vergessen haben Nehmen Sie nicht die doppelte Dosis ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben. Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen. Die folgende Auflistung unerwünschter Wirkungen

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel

Welche Nebenwirkungen

sind möglich?

umfasst alle im Zusammenhang mit einer Ibuprofen-Behandlung bekannt gewordenen Nebenwirkungen, auch solche unter hoch dosierter Langzeitbehand-

lung bei Rheumapatienten. Die Häufigkeitsangaben,

die über sehr seltene Meldungen hinausgehen, beziehen sich auf die kurzzeitige Anwendung von Tagesdosen von maximal 1200 mg Ibuprofen für Darreichungsformen zum Einnehmen und maximal 1800 mg für Zäpfchen.

Wenn bei Ihnen eine der folgenden schweren Nebenwirkungen auftritt, dürfen Sie IbuHEXAL akut 400 nicht weiter einnehmen und informieren Sie so-

Asthmaanfall

mitteln sollte unterbleiben.

können durch Schwellung von Gesicht, Zunge und Kehlkopf mit Verengung der Luftwege, Atemnot, Herzjagen und Blutdruckabfall bis hin zum lebensbedrohlichen Schock gekennzeichnet sein. Blutbildungsstörungen. Erste Anzeichen können sein: Fieber, Halsschmerzen, oberflächliche

Wunden im Mund, grippeähnliche Beschwerden, starke Abgeschlagenheit, Nasenbluten und Hautblutungen. Jegliche Selbstbehandlung mit

schmerzstillenden oder fiebersenkenden Arznei-

fort Ihren Arzt: Hautausschlag und Juckreiz schwere Überempfindlichkeitsreaktionen. Diese

- Verschlechterung infektionsbedingter Entzündungen: wenn während der Einnahme von IbuHEXAL akut 400 Zeichen einer Infektion neu auftreten oder sich verschlechtern Sehstörungen
 - stärkere Oberbauchschmerzen, Bluterbrechen, Blut im Stuhl oder Schwarzfärbung des Stuhls (Teerstuhl)
- verminderte Harnausscheidung und Wasseransammlung im Körper (Ödeme)

Andere mögliche Nebenwirkungen

Bei den folgenden Nebenwirkungen muss berücksichtigt werden, dass sie überwiegend dosisabhän gig und von Patient zu Patient unterschiedlich sind.

Die am häufigsten beobachteten Nebenwirkungen betreffen den Verdauungstrakt. Geschwüre in Magen und Zwölffingerdarm (peptische Ulzera), Durchbrüche oder Blutungen im Magen-Darm-Trakt, manchmal tödlich verlaufend, können auftreten, insbesondere bei älteren Patienten (siehe Abschnitt 2. "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen"). Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Blähungen, Verstopfung, Verdauungsstörungen, Bauchschmerzen, Teerstuhl, Bluterbrechen, ulzerative Stomatitis (Entzündung der Mundschleimhaut mit Geschwürbildung), Verschlimmerung der Darmerkrankungen Colitis ulcerosa und Morbus Crohn (siehe Abschnitt 2. "Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen") sind nach Anwendung berichtet worden. Weniger häufig wurde eine Entzündung der Magenschleimhaut (Gastritis) beobachtet. Arzneimittel wie IbuHEXAL akut 400 sind mögli-

cherweise mit einem geringfügig erhöhten Risiko für Herzanfälle ("Herzinfarkt") oder Schlaganfälle verbunden. Häufig (bei 1 bis 10 Behandelten von 100)

Beschwerden im Magen-Darm-Bereich wie Sod-

brennen, Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Blähungen, Durchfall, Verstopfung und leichte Magen-Darm-Blutungen, die in Ausnahmefällen zu einer Anämie (Blutarmut) führen können Gelegentlich (bei 1 bis 10 Behandelten von 1.000)

Kopfschmerzen, Schwindel, Schlaflosigkeit, Erregung, Reizbarkeit oder Müdigkeit

- Überempfindlichkeitsreaktionen mit Hautaus-
- schlag und Juckreiz sowie Asthmaanfälle (möglicherweise mit Blutdruckabfall) Sehstörungen Geschwüre im Magen-Darm-Trakt, in einigen
- Fällen mit Blutung und Durchbruch
- ulzerative Stomatitis, Verschlimmerung von Colitis und Morbus Crohn, Magenschleimhautentzündung (Gastritis)
- Selten (bei 1 bis 10 Behandelten von 10.000)

Ohrgeräusche (Tinnitus) Nierengewebsschädigung (Papillennekrose),

- insbesondere bei Langzeitbehandlung
- erhöhte Harnsäurekonzentration im Blut
- Sehr selten (bei weniger als 1 von 10.000 Behandelten)

verminderte Harnausscheidung und Ansammlung von Wasser im Körper (Ödeme). Dies können Anzeichen einer Nierenerkrankung, manch-

- mal einschließlich Nierenversagen, sein. nephrotisches Syndrom (Ansammlung von Flüssigkeit im Körper [Ödeme] und starke Eiweißausscheidung im Harn), entzündliche Nierenerkrankung (interstitielle Nephritis), die von einer akuten
- Nierenfunktionsstörung begleitet sein kann Leberfunktionsstörungen, Leberschäden, insbesondere bei Langzeitbehandlung, Leberversagen, akute Leberentzündung (Hepatitis)
- Blutbildungsstörungen, Agranulozytose (Anzeichen: eine Infektion mit Symptomen wie Fieber und starke Verschlechterung des Allgemeinzustands oder Fieber mit örtlich begrenzten Anzeichen einer Infektion wie Entzündung von Hals/ Rachen/Mund oder Harnwegsbeschwerden) schwere Hautreaktionen wie Hautausschlag mit Rötung und Blasenbildung (z. B. Stevens-John-
- se/Lyell-Syndrom), Haarausfall (Alopezie) in Einzelfällen können schwere Hautinfektionen mit Weichteilkomplikationen während einer Windpockeninfektion auftreten

son-Syndrom und toxische epidermale Nekroly-

Anzeichen einer nicht auf eine Infektion beruhende Hirnhautentzündung (aseptische Meningitis) wie starke Kopfschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Fieber, Nackensteifigkeit oder Bewusstseinstrü-bung. Ein erhöhtes Risiko scheint für Patienten zu bestehen, die bereits an bestimmten Erkran-

kungen des Immunsystems (systemischer Lupus

erythematodes und Mischkollagenose) leiden. schwere Überempfindlichkeitsreaktionen Verschlechterung infektionsbedingter Ei dungen

psychotische Reaktionen, Depression

- Herzklopfen, Herzmuskelschwäche (Herzinsuffizienz), Herzinfarkt hoher Blutdruck Entzündung der Speiseröhre und der Bauchspei-
- Ausbildung von membranartigen Verengungen im Darm

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 Medizinproduk-

D-53175 Bonn Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informatio-

Verfügung gestellt werden.

Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3

Abt. Pharmakovigilanz

Wie ist IbuHEXAL akut 400 aufzubewahren? Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem

Umkarton und dem Behältnis (Blister) nach "ver-

nen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur

wendbar bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats Entsorgen Sie Arzneimittel nicht im Abwasser oder

Haushaltsabfall. Fragen Sie Ihren Apotheker, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei.

Inhalt der Packung und wei-

tere Informationen Was IbuHEXAL akut 400 enthält Der Wirkstoff ist: Ibuprofen 1 Filmtablette enthält 400 mg Ibuprofen.

Die sonstigen Bestandteile sind: mikrokristalline

Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Hypromellose,

Macrogol 400, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), hoch-

disperses Siliciumdioxid, Talkum, Titandioxid (E 171)

Wie IbuHEXAL akut 400 aussieht und Inhalt der Packung IbuHEXAL akut 400 sind weiße, längliche, beidseitig gewölbte Filmtabletten mit beidseitiger Bruch-

Die Filmtabletten können in gleiche Hälften geteilt

Pharmazeutischer Unternehmer Hexal AG

IbuHEXAL akut 400 ist in Packungen mit 10, 20 und

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

E-Mail: service@hexal.com Hersteller Salutas Pharma GmbH Otto-von-Guericke-Allee 1

50 Filmtabletten erhältlich.

Industriestraße 25

39179 Barleben

überarbeitet im März 2014.

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt