Gebrauchsinformation: Information für Patienten

Acic[®] 500 mg

Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung

Wirkstoff: Aciclovir

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

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

Was in dieser Packungsbeilage steht 1. Was ist Acic und wofür wird es angewendet?

- 2. Was sollten Sie vor der Anwendung von Acic beachten?
- 3. Wie ist Acic anzuwenden?
- 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
- 5. Wie ist Acic aufzubewahren?
- 6. Inhalt der Packung und weitere Informationen Was ist Acic und wofür wird

es angewendet? Acic gehört zur Gruppe der antiviralen Arzneimit-

tel. Es wirkt, indem es das Wachstum von Viren wie das Herpes-simplex-Virus (HSV) hemmt. Acic wird angewendet bei

· Herpes-Infektion der Geschlechtsorgane (pri-

- märer Herpes genitalis) Gürtelrose (Herpes zoster)
- Herpes-Infektionen des Neugeborenen (Her-
- pes neonatorum) Herpes-simplex-Enzephalitis (durch Herpes-
- Infektion verursachte Entzündung des Hirngewebes) Windpocken (Varizellen) und durch Herpes-
- simplex-Viren verursachte Infektionen der Haut und der Schleimhäute bei Patienten, deren körpereigene Abwehr (Immunität) nicht gut funktioniert. Dies sind Patienten mit angeborener oder erworbener Immunschwäche, wie sie im Verlauf immunsuppressiver Behandlung (z.B. nach Organtransplantationen) oder zytostatischer Behandlung auftreten kann. Vorbeugung von Herpes-simplex-Infektionen
- während intensiver, die körpereigene Abwehr unterdrückender (immunsuppressiver) Behandlung, z.B. nach Organtransplantationen Was sollten Sie vor der Anwen-

dung von Acic beachten? Acic darf nicht angewendet werden,

wenn Sie allergisch gegen Aciclovir oder Valaciclovir sind.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnah-

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder dem me-

dizinischen Fachpersonal, bevor Acic bei Ihnen angewendet wird. Vor und gegebenenfalls während der Behandlung

mit Acic sollte die Nierenfunktion überprüft wer-

den. Dies gilt in besonderem Maße für ältere Pa-

tienten, für Patienten mit beeinträchtigter Nierenfunktion und für Patienten, die wenig Flüssigkeit zu sich nehmen (siehe Abschnitt 4). Während der Behandlung mit Acic sollten Sie ausreichend trinken,

besonders wenn Sie bereits älter sind, wenn Sie mit einer höheren Dosis behandelt

- werden (z. B. bei Herpes-simplex-Enzephalitis)
- wenn Ihre Nierenfunktion eingeschränkt ist.
- Verhütung der Übertragung von Genitalherpes Falls Sie Acic anwenden, um Herpes im Genital-

Sie früher einmal Genitalherpes hatten, sollten Sie weiterhin auf geschützten Geschlechtsverkehr achten ("Safer Sex"), auch indem Sie Kondome benutzen. Dies ist wichtig, um zu verhindern, dass

bereich zu behandeln oder vorzubeugen, oder falls

Sie die Infektion auf andere übertragen. Falls Sie wunde Stellen oder Bläschen im Genitalbereich haben, sollten Sie keinen Sex haben. Anwendung von Acic zusammen mit anderen Arzneimitteln Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/anwenden,

kürzlich andere Arzneimittel eingenommen/ange-

wendet haben oder beabsichtigen, andere Arz-

Informieren Sie insbesondere Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Arzneimittel einnehmen, die einen der folgenden Wirkstoffe enthalten: Probenecid (zur Behandlung von Gicht)

Cimetidin (zur Behandlung Magensäure-be-

Tacrolimus, Ciclosporin oder Mycophenolat-Mofetil (zur Vorbeugung der Abstoßung

dingter Erkrankungen)

neimittel einzunehmen/anzuwenden.

- transplantierter Organe)
- Wenn Sie schwanger sind oder stillen oder wenn Sie vermuten, schwanger zu sein, oder beabsich-

tigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der Anwendung dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

Sollte sich eine Behandlung in der Schwangerschaft als notwendig erweisen, so sind der Nutzen und die möglichen Risiken vom Arzt sorgfältig gegeneinander abzuwägen.

Nach Anwendung von Aciclovir-haltigen Arznei-

mitteln wurde Aciclovir in der Muttermilch gefunden. Deshalb soll während der Behandlung mit Aciclovir nicht gestillt werden. Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum

Steuer eines Fahrzeugs setzen oder Maschinen

bedienen, wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Sie durch Nebenwirkungen beeinträchtigt sind. Acic enthält Natrium Eine Durchstechflasche enthält 2,1 mmol

Wie ist Acic anzuwenden? Acic wird Ihnen über eine Vene (intravenös) ge-

abreicht.

Dosierung und Dauer der Anwendung Die Dosis des Arzneimittels, die Ihnen gegeben wird, und wie oft es gegeben wird, wird von Ihrem Arzt bestimmt. Dies hängt von der Art und

Schwere Ihrer Erkrankung, Ihrem Alter, Gewicht und davon ab, wie gut Ihre Nieren arbeiten.

ser geht. Für bestimmte Erkrankungen (Herpes-Enzephalitis, Herpes simplex bei Neugeborenen und jungen Säuglingen) ist eine längere Behandlungsdauer erforderlich.

tionsaefahr besteht.

Art der Anwendung

Lithium (zur Behandlung von Depressionen) Theophyllin (zur Behandlung von Asthma) Schwangerschaft und Stillzeit

Bedienen von Maschinen Acic kann Nebenwirkungen verursachen, die Ihre Fähigkeit zum Steuern eines Fahrzeugs beeinträchtigen können. Sie dürfen sich nicht an das

(48,8 mg) Natrium. Wenn Sie eine kochsalzarme Diät einhalten müssen, sollten Sie dies berücksichtigen.

geben und von medizinischem Fachpersonal ver-

Die Behandlung mit Acic dauert in der Regel 5-7 Tage, je nachdem, wie schnell es Ihnen bes-

Wenn Acic zur Vorbeugung einer Infektion gegeben wird, wird es für den Zeitraum gegeben, von dem Ihr Arzt meint, dass bei Ihnen eine Infek-

Dieses Arzneimittel wird vor der Anwendung auf-

gelöst und verdünnt. Die Einzeldosis Acic wird

Acic darf nicht als Bolusinjektion gegeben werden. Wird Acic intravenös durch Infusionspumpen ver-

abreicht, sollten Infusionslösungen verwendet werden, die 2,5 % Aciclovir (25 mg Aciclovir/ml) enthalten. Die konzentrierte Lösung (siehe "Herstellung der Infusionslösung") hat einen pH-Wert von ca. 11 und darf nicht peroral verabreicht wer-

Wenn Acic versehentlich in Ihre Augen oder auf Ihre Haut gelangt, informieren Sie sofort Ihren Arzt oder das Pflegepersonal, damit dies wegge-

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder dem Pflegepersonal, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Acic zu stark oder zu schwach

Wenn Sie eine größere oder kleinere Menge von Acic angewendet haben, als Sie sollten Dieses Arzneimittel wird unter Aufsicht eines Arz-

zu viel oder zu wenig verabreicht wird. Teilen Sie Ihrem Arzt oder dem Pflegepersonal mit, wenn Sie Bedenken haben.

Welche Nebenwirkungen sind

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimit-

möglich?

dem auftreten müssen. Die folgenden Nebenwirkungen können bei diesem Arzneimittel auftreten: Häufige Nebenwirkungen (betreffen 1 bis 10 Behandelte von 100)

Übelkeit

- Hautreaktionen nach Sonneneinstrahlung (Photosensibilität)
- Anstieg von Blutwerten, die anzeigen, wie Ihre Leber funktioniert (Leberenzyme)
- Anstieg von Blutwerten, die anzeigen, wie Ihre Nieren funktionieren (Serumharnstoff und
- Venenentzündung
- Gelegentliche Nebenwirkungen (betreffen 1 bis 10 Behandelte von 1.000) Verringerung der Anzahl roter Blutkörperchen (Anämie), Verringerung der Anzahl weißer Blutkörperchen (Leukopenie) und Verringerung

minderung Ihrer weißen Blutkörperchen kann Sie anfälliger für Infektionen machen. Wenn Sie eine niedrige Blutplättchenzahl haben, kann es sein, dass Sie schneller blaue Flecken bekom-Sehr seltene Nebenwirkungen (betreffen weniger als 1 Behandelten von 10.000)

schwere allergische Reaktion (anaphylaktische

Reaktion, Quincke-Ödem, Dyspnoe) Wenn diese bei Ihnen auftritt, muss die Aciclo-

vir-Anwendung sofort abgebrochen werden. Zeichen für eine allergische Reaktion können sein: Hautausschlag, Hautjucken oder Nesselsucht; Anschwellen der Lippen, des Gesichts, des Halses und Rachens, das Atembeschwerden verursacht; Kurzatmigkeit, Atemprobleme; unerklärliches Fieber und das Gefühl, ohnmächtig zu werden.

Kopfschmerzen Schwindel allgemeine körperliche Unruhe Verwirrtheit Zittern

- Sehen oder Hören von Dingen, die nicht da sind (Halluzinationen) wirre oder sprunghafte Gedanken, Wahn
- Krampfanfälle Schläfrigkeit
- Bauchschmerzen vorübergehender Anstieg der Bilirubinkonzen-
- tration im Blut Leberentzündung (Hepatitis)
- Erschöpfung Fieber
- Schmerzen im unteren Rücken (Nierenschmerzen)
- Möglicherweise wird Ihr Arzt in diesem Fall die Dosis des Arzneimittels verringern oder die Behandlung abbrechen. Es ist wichtig, dass Sie während der Therapie mit Acic ausreichend Flüssigkeit zu sich nehmen.
- Schwellung, Rötung, Empfindlichkeit an der

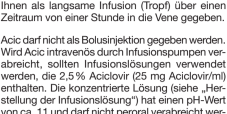
schwere Entzündungen der Haut auftreten. Meldung von Nebenwirkungen Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden

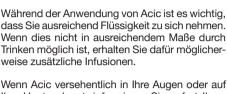
Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Pa-

ckungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte

tionen über die Sicherheit dieses Arzneimittels

anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informa-





waschen wird.

tes gegeben. Es ist unwahrscheinlich, dass Ihnen

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

tel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei je-

 Erbrechen Juckreiz juckender, nesselsuchtartiger Hautausschlag

- -kreatinin)
 - Anzahl der Blutplättchen (Blutzellen, die für die Blutgerinnung wichtig sind) Wenn die Anzahl roter Blutkörperchen vermindert ist, können bei Ihnen Symptome wie Müdigkeit oder Atemlosigkeit auftreten. Eine Ver-

- unsicherer Gang und fehlende Koordination langsame, verwaschene Sprache
- Erkrankung des Gehirns (Enzephalopathie) Bewusstlosigkeit (Koma) Durchfall
- Gelbsucht
- Beeinträchtigung der Nierenfunktion akutes Nierenversagen (schwere Nierenfunktionsstörungen, die dazu führen können, dass Sie wenig oder kein Wasser lassen können)
- Injektionsstelle Bei versehentlicher Infusion von Aciclovir in das die Vene umgebende Gewebe können

D-53175 Bonn Website: www.bfarm.de

Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3

Abt. Pharmakovigilanz

Aktualisierungsstand Gebrauchs.info September 2015

zur Verfügung gestellt werden. Fortsetzung auf der Rückseite>>

Wie ist Acic aufzubewahren?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Etikett und dem Umkarton nach "verwendbar bis" angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

Hinweis auf Haltbarkeit nach Zubereitung

Die chemische und physikalische Stabilität der gebrauchsfertigen Zubereitung wurde für 48 Stunden bei 20°C bis 25°C nachgewiesen. Sofern die Herstellung der gebrauchsfertigen Zubereitung nicht unter kontrollierten und validierten aseptischen Bedingungen erfolgt, ist diese nicht länger als 24 Stunden bei 2°C bis 8°C aufzubewahren.

Eine Lagerung der gebrauchsfertigen Zubereitung im Kühlschrank kann zu Ausfällungen führen, die sich aber bei Raumtemperatur wieder lösen. Die Stabilität des Wirkstoffes wird dadurch nicht beeinträchtigt.

Entsorgen Sie das Arzneimittel nicht im Abwasser. 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 weitere Informationen

Was Acic enthält

Der Wirkstoff ist Aciclovir.

1 Durchstechflasche enthält 548,8 mg Aciclovir-Natrium, entsprechend 500 mg Aciclovir.

Wie Acic aussieht und Inhalt der Packung Weißes bis fast weißes Pulver.

Packungen mit 10 Durchstechflaschen mit ie 548,8 mg Pulver zur Herstellung einer Infusions-

Pharmazeutischer Unternehmer Hexal AG

Industriestraße 25 83607 Holzkirchen Telefon: (08024) 908-0

Telefax: (08024) 908-1290 E-Mail: service@hexal.com

Hersteller Salutas Pharma GmbH

Otto-von-Guericke-Allee 1 39179 Barleben

Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im November 2013.

Die folgenden Informationen sind nur für Ärzte bzw. medizinisches Fachpersonal bestimmt: Zusätzlich zu den Informationen in Abschnitt 3 finden Sie hier die detaillierten Dosierungsempfeh-

lungen und praktische Hinweise zur Herstellung/Handhabung des Arzneimittels.

Dosierung

Die Dosierung von Acic bei Neugeborenen und Säuglingen bis zu 3 Monaten sowie bei Kindern ab 12 Jahren und Erwachsenen wird anhand des Körpergewichts berechnet. Die Dosis für Kinder im Alter zwischen 3 Monaten und 12 Jahren wird anhand der Körperoberfläche berechnet, um Unterdosierungen zu vermeiden. Patienten mit normaler Nierenfunktion erhalten alle 8 Stunden 3-mal täglich eine Einzeldosis.

Folgende Dosierungen werden empfohlen (siehe Tabelle 1 und 2): Tabelle 1: Dosierung bei Neugeborenen und Säuglingen bis zu 3 Monaten sowie bei Kindern übe 12 Jahre und bei Erwachsenen				
a) Patienten mit normalem Immuns	ystem			
Indikationen	Einzeldosis (mg/kg KG) Aciclovir	Durchschnittliche Behandlungszeit (in Tagen)	Tagesdosis bei normaler Nierenfunktion (mg/kg KG)	
primärer Herpes genitalis	5	5*	15	
Herpes zoster	5	5*	15	
Herpes-Enzephalitis	10	10	30	
Herpes neonatorum	20	21 (bei disseminierter Er- krankung oder Erkran- kung des ZNS) 14 (bei mukokutanen In- fektionen [Haut, Augen, Mund])	60	
b) Patienten mit geschwächtem Imi	munsystem			
Indikationen	Einzeldosis (mg/kg KG) Aciclovir	Durchschnittliche Behandlungszeit (in Tagen)	Tagesdosis bei normaler Nierenfunktion (mg/kg KG)	
Herpes-simplex-Infektionen	5	5*	15	
Varizellen (Windpocken)	10	5*	30	
Herpes zoster	10	5*	30	

Patienten, insbesondere für adipöse Patienten mit Nierenfunktionsstörung oder im fortgeschrittenen Alter, eine geringere Dosis erwogen werden. Tabelle 2: Dosierung bei Kindern ab 3 Monaten bis zu 12 Jahren

Bei adipösen Patienten, denen Aciclovir entsprechend ihrem tatsächlichen Körpergewicht intravenös verabreicht wird, können höhere Plasmakonzentrationen auftreten. Daher sollte für adipöse

Indikationen	Einzeldosis (mg Aciclovir/m²)	Durchschnittliche Behandlungszeit (in Tagen)	Tagesdosis bei normaler Nierenfunktion (mg Aciclovir/m²)
primärer Herpes genitalis	250	5*	750
Herpes zoster	250	5*	750
Herpes-Enzephalitis	500	10	1500
b) Patienten mit geschwächtem Imi	munsystem		
Indikationen	Einzeldosis (mg Aciclovir/m²)	Durchschnittliche Behandlungszeit (in Tagen)	Tagesdosis bei normaler Nierenfunktion (mg Aciclovir/m²)
Herpes-simplex-Infektionen	250	5*	750
Varizellen (Windpocken)	500	5*	1500
Herpes zoster	500	5*	1500
 * Längere Behandlungszeiten sind Zustand des Patienten) abhängig 		nd von Art und Verlauf der	Erkrankung (klinischer
Bei Säuglingen und Kindern mit der Störung angepasst werden (s			

Die Möglichkeit einer Nierenfunktionsstörung bei älteren Patienten muss berücksichtigt und die Dosierung entsprechend angepasst werden (siehe "Dosierung bei eingeschränkter Nierenfunktion", Tabelle 3). Es muss für eine angemessene Flüssigkeitszufuhr gesorgt werden.

Dosierung bei eingeschränkter Nierenfunktion

Dosierung bei älteren Patienten

Zustand des Patienten) abhängig.

Bei der Verabreichung von Acic an Patienten mit Nierenfunktionsstörung ist Vorsicht geboten. Es sollte für eine angemessene Flüssigkeitszufuhr gesorgt werden. Die Anpassung der Dosierung für Patienten mit Nierenfunktionsstörung erfolgt auf Grundlage

der Kreatinin-Clearance in mi/min für Erwachsenen und Jugendliche (siehe Tabelle 3) und in

ml x min⁻¹ x [1,73 m²]⁻¹ für Säuglinge und Kinder unter 13 Jahren (siehe **Tabelle 4**).

Die folgenden Dosierungsanpassungen werden empfohlen: Tabelle 3: Dosierungsanpassung für Erwachsene und Heranwachsende mit eingeschränkter Nierenfunktion Kreatinin-Clearance Dosierungsintervalle der Einzeldosen

(ml/min)

50-25	alle 12 Std.			
25-10	alle 24 Std.			
10-0 (anurisch)	CAPD*: die empfohlene Einzeldosis (5 oder 10 mg/kg KG) sollte halbi und alle 24 Stunden verabreicht werden. Hämodialyse: die empfohlene Einzeldosis (5 oder 10 mg/kg KG) sollte halbiert und alle 24 Stunden sowie nach der Hämodialyse verabreicht werden.			
* CAPD: kontinuierliche ambulante Peritonealdialyse				
Tabelle 4: Dosierungsanpassung für Säuglinge und Kinder unter 13 Jahren mit eingeschränkter Nierenfunktion				
Kreatinin-Clearance (ml x min ⁻¹ x [1,73 m ²] ⁻¹)	Dosierungsintervalle der Einzeldosen			
	Dis			

Die empfohlene Dosis (250 oder 500 mg/m 2 oder 20 mg/kg KG) sollte 50-25 alle 12 Stunden gegeben werden. Die empfohlene Dosis (250 oder 500 mg/m² oder 20 mg/kg KG) sollte 25-10 alle 24 Stunden gegeben werden. CAPD: die empfohlene Dosis (250 oder 500 mg/m² oder 20 mg/kg KG) sollte halbiert und alle 24 Stunden verabreicht werden. Hämodialyse: die empfohlene Dosis (250 oder 500 mg/m² oder 20 mg/ 10 - 0(anurisch) kg KG) sollte halbiert und alle 24 Stunden sowie nach der Dialyse verab-Hinweise zur Handhabung und Anwendung

Nur für den einmaligen Gebrauch. Nicht gebrauchte Reste der Trockensubstanz oder der konzentrierten Lösung müssen verworfen werden.

Sollten in den fertigen Infusionslösungen bei Raumtemperatur Trübungen oder Ausfällungen vor oder während der Infusion auftreten, muss die Infusion abgebrochen und die Infusionslösung verworfen

Herstellung der Infusionslösung Die Herstellung der Infusionslösung soll unter aseptischen Bedingungen, am besten unmittelbar vor der Verabreichung, erfolgen.

Der Inhalt einer Durchstechflasche wird durch Zugabe von 20 ml Wasser für Injektionszwecke oder isotonischer Natriumchlorid-Lösung aufgelöst. Die so erhaltene konzentrierte Lösung oder Teile derselben werden sofort zu je mindestens 100 ml (max. 500 ml) Infusionslösung gegeben. Zur Rekonstitution und Entnahme sollten Kanülen von maximal 0,8 mm Durchmesser verwendet werden. Als Infusionslösung wird eine isotonische Natriumchlorid-Lösung empfohlen, die keine wei-

teren Zusätze enthalten darf.

werden.

Kontakt mit den Augen oder ungeschützter Haut sollte vermieden werden. Inkompatibilitäten

Acic ist inkompatibel mit sauren oder gepufferten Infusionslösungen.

Aktualizierungsztand Gebrauchz.info September 2015