

FOGLIO ILLUSTRATIVO: Informazioni per l'utente

ABBA 875 mg / 125 mg compresse rivestite con film ABBA 875 mg / 125 mg polvere per sospensione orale

amoxicillina e acido clavulanico

Medicinale equivalente

Legga attentamente questo foglio prima di prendere questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se ha qualsiasi dubbio, si rivolga al medico o al farmacista.
- Questo medicinale è stato prescritto soltanto per lei (o per suo figlio). Non lo dia ad altre persone, anche se i sintomi della malattia sono uguali ai suoi, perché potrebbe essere pericoloso.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Cos'è Abba e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di prendere Abba
3. Come prendere Abba
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Abba
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

1. Cos'è Abba e a cosa serve

Abba è un antibiotico che funziona uccidendo i batteri che causano infezioni. Contiene due diversi principi attivi chiamati amoxicillina e acido clavulanico. L'amoxicillina appartiene ad un gruppo di medicinali antibiotici chiamati "penicilline" la cui attività può a volte essere bloccata (vengono resi inattivi). L'acido clavulanico impedisce che questo avvenga.

Questo medicinale è utilizzato negli adulti e nei bambini per trattare le seguenti infezioni:

- infezioni dell'orecchio e dei seni nasali (otite media acuta, sinusite batterica acuta)
- infezioni del tratto respiratorio (esacerbazione acuta di bronchiti croniche, polmonite acquisite in comunità)
- infezioni del tratto urinario (cistite, pielonefrite)
- infezioni della pelle e dei tessuti molli (in particolare cellulite, morsi di animale, ascesso dentale grave con cellulite diffusa)
- infezione delle ossa e delle articolazioni (osteomielite).

2. Cosa deve sapere prima di prendere Abba

Non prenda Abba

- se è allergico all'amoxicillina triidrato, ad altri medicinali simili (penicilline), al potassio clavulanato o ad uno qualsiasi dei componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6)
- se ha avuto una reazione allergica grave a qualsiasi altro antibiotico della stessa famiglia (antibiotici beta-lattamici). Questa può includere una eruzione cutanea o un gonfiore del viso o del collo

- se ha avuto problemi al fegato o se ha sofferto di ittero (colorazione gialla della pelle e della parte bianca degli occhi) quando ha assunto questo tipo di antibiotico.

Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico o al farmacista prima di prendere questo medicinale.

Non prenda questo medicinale per un lungo periodo di tempo perché possono svilupparsi organismi resistenti all'antibiotico.

Prenda questo medicinale **con cautela** ed informi il medico nei seguenti casi:

- se è affetto da un'infezione causata da un virus, chiamata mononucleosi e presenta sintomi quali febbre, stanchezza e malessere generale
- se ha o ha avuto problemi al fegato o ai reni
- se ha problemi ad urinare
- se durante il trattamento manifesta una forte diarrea. In questo caso interrompa il trattamento ed informi il medico, perché può essere dovuta ad un'inflammazione dell'intestino (colite).

In alcuni casi, il medico può fare un'indagine per valutare il tipo di batterio che ha causato la sua infezione. Sulla base dei risultati, le può prescrivere un dosaggio diverso di amoxicillina e acido clavulanico o un medicinale diverso.

Esami del sangue e delle urine

Se sta per effettuare gli esami del sangue (come per esempio controlli relativi ai globuli rossi o esami di funzionalità del fegato) o esami delle urine (per il glucosio), informi il medico o l'infermiere che sta prendendo questo medicinale, perché Abba può influenzare i risultati di questo tipo di esami.

Igiene comportamentale

Abba può portare al peggioramento di alcune condizioni esistenti o causare effetti indesiderati gravi. Questi possono includere reazioni allergiche, convulsioni e infiammazioni dell'intestino. Lei deve prestare attenzione ad alcuni sintomi durante l'assunzione di questo medicinale, al fine di ridurre qualsiasi rischio (vedere paragrafo 4 "*Possibili effetti indesiderati*").

Gli antibiotici sono usati per il trattamento delle infezioni batteriche. Non sono efficaci per le infezioni causate da virus. Alcune volte un'infezione causata da batteri non risponde alla terapia perché i batteri che causano l'infezione sono resistenti all'antibiotico che viene utilizzato. Questo significa che i batteri sopravvivono e si moltiplicano nonostante l'antibiotico.

I batteri diventano resistenti agli antibiotici per diverse ragioni.

Usi gli antibiotici in maniera appropriata per ridurre l'insorgenza di resistenza ai batteri.

Quando il medico le prescrive una terapia antibiotica, questa è indicata solo per la malattia che ha in corso. Presti attenzione ai seguenti consigli, al fine di evitare l'emergenza della resistenza batterica che causa il blocco dell'attività antibiotica.

1. È molto importante che lei prenda l'antibiotico alla giusta dose, nei momenti stabiliti e per il giusto numero di giorni. Legga le istruzioni del foglio illustrativo e se qualcosa non le è chiaro, chiedi spiegazioni al medico o al farmacista.
2. Non prenda antibiotici se non sono stati prescritti espressamente per lei e li usi solo per l'infezione per la quale sono stati prescritti.
3. Non usi gli antibiotici che sono stati prescritti ad altre persone anche se ha un'infezione simile alla loro.
4. Non dia ad altri gli antibiotici che sono stati espressamente prescritti per lei.
5. Se alla fine della cura le avanza dell'antibiotico, lo riporti al farmacista in modo che venga smaltito in maniera appropriata.

Bambini

L'uso di Abba 875 mg / 125 mg polvere per sospensione orale non è raccomandato nei bambini di peso inferiore a 40 kg, che dovrebbero preferibilmente essere trattati con amoxicillina e acido clavulanico sospensione orale o bustine pediatriche.

Altri medicinali e Abba

Informi il medico o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale.

Faccia particolare attenzione e informi il medico se sta assumendo i seguenti medicinali:

- allopurinolo, un medicinale usato per la gotta, perché può causare una reazione allergica della pelle
- probenecid, un medicinale usato per la gotta. In questo caso il medico può decidere di modificare la sua dose di Abba
- anticoagulanti orali (medicinali che aiutano a impedire la formazione di coaguli nel sangue, come il warfarin). In questo caso è necessario effettuare esami del sangue aggiuntivi
- metotrexato, un medicinale usato per il trattamento di tumori o di malattie reumatiche
- Abba può influenzare il funzionamento del micofenolato mofetile (un farmaco usato per prevenire il rigetto degli organi trapiantati).

Gravidanza, allattamento e fertilità

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico o al farmacista prima di prendere questo medicinale.

Se è in corso di gravidanza o se sta allattando al seno, prenda questo medicinale solo in casi di assoluta necessità e sotto stretto controllo del medico.

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

L'uso di questo medicinale può causare effetti indesiderati come reazioni allergiche, capogiri e convulsioni. Non guidi veicoli o utilizzi macchinari se manifesta questi sintomi.

Abba 875 mg / 125 mg polvere per sospensione orale contiene aspartame

Questo medicinale contiene 12.5 mg di aspartame per bustina. Aspartame è una fonte di fenilalanina. Può esserle dannoso se è affetto da fenilchetonuria, una rara malattia genetica che causa l'accumulo di fenilalanina perché il corpo non riesce a smaltirla correttamente.

Abba 875 mg / 125 mg compresse rivestite con film contiene sodio

Questo medicinale contiene meno di 1 mmol (23 mg) di sodio per compressa, cioè essenzialmente 'senza sodio'.

3. Come prendere Abba

Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico o del farmacista. Se ha dubbi, consulti il medico o il farmacista.

Assuma il contenuto della bustina o una compressa, all'inizio del pasto o subito prima. Per assumere il contenuto della bustina deve prima discioglierlo in mezzo bicchiere di acqua.

Assuma le dosi successive almeno a distanza di 4 ore, per evitare un sovradosaggio.

Non prenda due dosi nella stessa ora.

La **dose raccomandata** negli adulti e nei bambini di peso pari o superiore a 40 kg è di 1 bustina o di 1 compressa due volte al giorno.

Nei casi più gravi la dose può essere aumentata ad 1 bustina o ad 1 compressa tre volte al giorno.

Non prenda Abba per più di 2 settimane. Se lei continua a non stare bene, deve tornare dal medico.

Uso nei bambini di peso inferiore a 40 kg

I bambini di 6 anni di età o meno dovrebbero preferibilmente essere trattati con amoxicillina e acido clavulanico sospensione orale o bustine pediatriche.

Chieda al medico o farmacista per avere un consiglio sulla somministrazione di Abba compresse.

Abba bustine non sono raccomandate.

Uso in pazienti con problemi ai reni e al fegato

- se lei ha problemi ai reni, la dose può essere modificata. Il medico può scegliere un dosaggio diverso o un diverso medicinale.
- se lei ha problemi al fegato, potrà dover eseguire esami del sangue più frequenti per controllare come funziona il fegato.

Se prende più Abba di quanto deve

Se lei (o qualcun altro) ha assunto una dose eccessiva di Abba o se pensa che un bambino possa avere preso questo medicinale, avverta immediatamente il medico o si rivolga al Pronto Soccorso dell'ospedale più vicino.

I sintomi del sovradosaggio includono problemi allo stomaco come nausea, vomito o diarrea e convulsioni. Ne parli al medico non appena possibile. Porti con sé la confezione del medicinale o la bustina per mostrarla al medico.

Se dimentica di prendere Abba

Se dimentica di prendere una dose, la prenda non appena lo ricorda. Non prenda la dose successiva troppo presto, ma aspetti circa 4 ore prima di prendere la dose successiva.

Non prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

Se interrompe il trattamento con Abba

Continui a prendere Abba fino a che il trattamento non sia finito, anche se si sente meglio. Se decide di interrompere l'assunzione del medicinale, ne parli prima con il medico o con il farmacista.

Se ha qualsiasi dubbio sull'uso di questo medicinale, si rivolga al medico o al farmacista.

4. Possibili effetti indesiderati

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

Condizioni a cui prestare attenzione

Interrompa il trattamento con questo medicinale ed informi immediatamente il medico se nota la comparsa di **reazioni allergiche** e manifesta i seguenti sintomi e/o segni:

- eruzioni cutanee

- infiammazione dei vasi sanguigni (vasculite) che può essere visibile come macchie in rilievo rosse o viola sulla pelle, ma può interessare altre parti del corpo
- febbre, dolore articolare, gonfiore delle ghiandole del collo, dell'ascella o dell'inguine
- gonfiore, a volte del viso o della bocca (angioedema), che causa difficoltà di respirazione
- collasso
- dolore toracico nel contesto di reazioni allergiche, che può essere un sintomo di infarto cardiaco scatenato da allergia (sindrome di Kounis)

Contatti immediatamente il medico se si manifesta uno qualsiasi di questi sintomi. Smetta di prendere Abba.

- Infiammazione dell'intestino crasso: infiammazione dell'intestino crasso, che causa diarrea acquosa solitamente accompagnata da sangue e muco, mal di stomaco e/o febbre.
- Infiammazione acuta del pancreas (pancreatite acuta): Se lei ha un dolore intenso e persistente nella zona dello stomaco, questo potrebbe essere un segno di pancreatite acuta.
- Sindrome enterocolitica indotta da farmaco (DIES): La DIES è stata segnalata principalmente nei bambini trattati con amoxicillina/clavulanato. È un certo tipo di reazione allergica con il sintomo principale di vomito ripetitivo (1-4 ore dopo la somministrazione del farmaco). Ulteriori sintomi potrebbero comprendere dolore addominale, letargia, diarrea e bassa pressione sanguigna.

Contatti il suo medico il prima possibile per un consiglio, se si manifestano questi sintomi

Possono inoltre manifestarsi i seguenti effetti indesiderati:

Molto comuni (possono interessare più di 1 su 10 persone):

- diarrea (negli adulti).

Comuni (possono interessare fino a 1 su 10 persone):

- mugugno o candida, un'infezione da funghi della vagina, bocca o pieghe della pelle
- nausea, specialmente quando si assumono alte dosi (Se ne soffre, prenda Abba prima del cibo)
- vomito
- diarrea (nei bambini).

Non comuni (possono interessare fino a 1 su 100 persone):

- eruzioni cutanee, prurito
- eruzione cutanea in rilievo, con prurito (orticaria)
- cattiva digestione
- vertigini e mal di testa
- aumento di alcune proteine (enzimi: AST, ALT) prodotte dal fegato.

Rari (possono interessare fino a 1 su 1 000 persone):

- eruzioni cutanee, che possono presentarsi come vescicole con un'area scura centrale circondata da un'area più pallida, con un anello scuro intorno al bordo (eritema multiforme). Contatti il medico se nota questi segni
- basso numero delle cellule coinvolte nella coagulazione (piastrine) del sangue (trombocitopenia)
- basso numero di globuli bianchi nel sangue (leucopenia).

Frequenza non nota (la cui frequenza non può essere stabilita sulla base dei dati

disponibili):

- sviluppo di batteri resistenti all'antibiotico
- grave riduzione del numero dei globuli bianchi (agranulocitosi)
- basso numero di globuli rossi in seguito a loro eccessiva distruzione (anemia emolitica)
- il sangue impiega più tempo a coagulare (prolungamento del tempo di sanguinamento e di Protrombina)
- iperattività reversibile
- convulsioni (nelle persone che assumono alte dosi di Abba o che hanno problemi ai reni)
- lingua nera che appare coperta di papille filiformi (lingua nera villosa)
- infiammazione del fegato (epatite)
- colorazione gialla della pelle e del bianco degli occhi (ittero)
- una diffusa eruzione cutanea con vescicole e distacco della pelle, particolarmente intorno a bocca, naso, occhi e genitali (sindrome di Stevens-Johnson) e una forma più grave, che causa un esteso distacco della pelle (più del 30% della superficie del corpo - necrolisi epidermica tossica)
- diffusa eruzione cutanea rossa con piccole vescicole contenenti pus (dermatite bollosa esfoliativa)
- eruzione cutanea, rossa, con croste e rigonfiamenti sotto la pelle e vescicole (pustolosi esantemica)
- sintomi simil-influenzali con eruzione cutanea, febbre, ghiandole gonfie e risultati anormali degli esami del sangue (inclusi aumento del numero dei globuli bianchi (eosinofilia) e innalzamento degli enzimi epatici) (Reazione da farmaco con eosinofilia e sintomi sistemici).
- infiammazione dei reni (nefrite interstiziale)
- problemi ad urinare e presenza di cristalli nelle urine che portano a danno renale acuto
- macchie sui denti (nei bambini), generalmente rimosse dallo spazzolamento
- Eruzione cutanea con vescicole disposte a cerchio con crosta centrale o come un filo di perle (malattia da IgA lineari)
- Infiammazione delle membrane che circondano il cervello e il midollo spinale (meningite asettica).

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione all'indirizzo: <https://www.aifa.gov.it/en/content/segnalazioni-reazioni-avverse>.

Segnalando gli effetti indesiderati, può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5. Come conservare Abba

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione dopo "Scad."

La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

Conservare nella confezione originale per riparare il medicinale dalla luce e dall'umidità a temperatura non superiore a 25 °C.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico o nei rifiuti domestici. Chiedi al farmacista come eliminare i medicinali che non usa più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

6. Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene Abba 875 mg / 125 mg compresse rivestite con film

- I principi attivi sono Amoxicillina e Acido clavulanico. Ogni bustina contiene amoxicillina triidrato corrispondente a 875 mg di amoxicillina e potassio clavulanato corrispondente a 125 mg di acido clavulanico.
- Gli altri componenti sono: silice colloidale anidra, magnesio stearato, sodio amido glicolato, cellulosa microcristallina, ipromellosa, talco, titanio diossido, dietilftalato, dimeticone.

Cosa contiene Abba 875 mg / 125 mg polvere per sospensione orale

- I principi attivi sono Amoxicillina e Acido clavulanico. Ogni bustina contiene amoxicillina triidrato corrispondente a 875 mg di amoxicillina e potassio clavulanato corrispondente a 125 mg di acido clavulanico.
- Gli altri componenti sono: silice colloidale idrata, aspartame, aroma gusto arancia.

Descrizione dell'aspetto di Abba e contenuto della confezione

Abba 875 mg / 125 mg compresse rivestite con film
Astuccio da 12 compresse

Abba 875 mg / 125 mg polvere per sospensione orale
Astuccio da 12 bustine di polvere per sospensione orale.

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

Fidia farmaceutici S.p.A.
Via Ponte della Fabbrica, 3/A - Abano Terme (PD)

Produttori

Elpen Pharmaceutical Co. Inc.
95 Marathonos Avenue - 19009 Pikermi Attika (Grecia)

Solo per le compresse:

Reig Jofrè SA
Calle Jarama s/n - Poligono Industrial - Toledo (Spagna)

Solo per le bustine:

La.Fa.Re. S.r.l.
Via Sacerdote Benedetto Cozzolino 77, 80056 - Ercolano (NA)

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il: