

Acido acetilsalicilico Sandoz 100 mg compresse gastroresistenti
Acido acetilsalicilico
Medicinale equivalente

1. Che cos'è Acido acetilsalicilico Sandoz e a che cosa serve

Acido acetilsalicilico Sandoz si può essere usato solo come trattamento preventivo. Si prende per ridurre il rischio di formazione di coaguli di sangue e quindi prevenire i conseguenti:

- attacchi di cuore
- ictus
- problemi cardiovascolari in pazienti che soffrono di angina stabile o instabile (un tipo di dolore al petto).

Questo medicinale non è raccomandato in casi di emergenza. ~~Può essere usato solo come trattamento preventivo.~~

2. Cosa deve sapere prima di prendere Acido acetilsalicilico Sandoz

Non prenda Acido acetilsalicilico Sandoz se

- è allergico all'acido acetilsalicilico o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6);
- è allergico ad altri salicilati o a farmaci antiinfiammatori non steroidei (FANS). I FANS sono spesso usati per l'artrite o i reumatismi e il dolore;
- ha avuto un attacco di asma o le si sono gonfiate alcune parti del corpo ad esempio viso, labbra, gola o lingua (angioedema) dopo che aveva assunto salicilati o FANS;
- ha attualmente o ha mai avuto un'ulcera allo stomaco o al piccolo intestino o qualche altro tipo di sanguinamento come un ictus;
- ha avuto problemi di coagulazione del sangue;
- soffre di gravi problemi al fegato o ai reni;
- **Ha** gravi problemi cardiaci che possono causare respiro corto o gonfiore alla caviglia;
- è negli ultimi 3 mesi di gravidanza; non deve assumere dosi superiori a 100 mg al giorno (vedere paragrafo "Gravidanza e allattamento");
- sta assumendo un medicinale chiamato metotressato (ad esempio per la cura di un cancro o dell'artrite reumatoide) a dosi superiori a 15 mg a settimana.

Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico prima di prendere Acido acetilsalicilico Sandoz se:

- ha problemi ai reni, al fegato o al cuore
- soffre di una carenza dell'enzima glucosio-6-fosfato deidrogenasi (G6PD)

Non prenda Acido acetilsalicilico Sandoz con altri medicinali che contengono acido acetilsalicilico (come ad esempio aspirina) o con altri antidolorifici e medicinali antiinfiammatori (FANS, come ibuprofene).

Altri medicinali e Acido acetilsalicilico Sandoz

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

L'efficacia del trattamento può essere influenzata se l'acido acetilsalicilico viene preso contemporaneamente ad altri medicinali per:

- fluidificare il sangue/prevenire i coaguli -di sangue (es.- warfarin, eparina, clopidogrel, ticlopidina, dipiridamolo, cilostazolo, alteplase)
- rigetto di organo trapiantato (ciclosporina, tacrolimus)

- uso come terapia ormonale sostitutiva dopo distruzione o rimozione delle ghiandole surrenali o dell'ipofisi, o per trattare un'infezione, incluse le malattie reumatiche e l'infezione dell'intestino (corticosteroidi)

3. Come prendere Acido acetilsalicilico Sandoz

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

Pazienti -anziani

La dose raccomandata è la stessa indicata per gli adulti più giovani. In generale, l'acido acetilsalicilico deve essere usato con cautela nei pazienti anziani che sono più sensibili ad eventi avversi. Il trattamento deve essere rivalutato a intervalli regolari.

Se dimentica di prendere Acido acetilsalicilico Sandoz

Se dimentica una dose, aspetti fino al momento di prendere la dose successiva, quindi proceda come di consueto.

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

Se interrompe il trattamento con Acido acetilsalicilico Sandoz

Non interrompa o sospenda il trattamento con Acido acetilsalicilico Sandoz senza averlo prima concordato con il medico.

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

4. Possibili effetti indesiderati

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

Se nota la comparsa di uno qualsiasi dei seguenti effetti indesiderati rari ma gravi, smetta di prendere Acido acetilsalicilico Sandoz e informi immediatamente il medico:

Effetti indesiderati rari (interessano fino a 1 utilizzatore su 1000)

- Sibili improvvisi, gonfiore delle labbra, del viso o del corpo, eruzione cutanea, svenimento o difficoltà nella deglutizione (grave reazione allergica).
- Arrossamento della pelle con vesciche o spellatura che possono essere associate a febbre alta e dolore alle articolazioni. Questo può essere eritema multiforme, sindrome di Stevens-Johnson o sindrome di Lyell.
- Sanguinamento insolito, come tosse con sangue, sangue nel vomito o nelle urine o feci scure.

- Cambiamenti nel comportamento con nausea e vomito potrebbero essere segni precoci della sindrome di Reye, una malattia potenzialmente mortale, che richiede un trattamento medico immediato (vedi anche il paragrafo 2 "Bambini e adolescenti").

Altri effetti indesiderati:

Effetti indesiderati comuni, interessano fino a 1 utilizzatore su 10:

Effetti indesiderati non comuni, interessano fino a 1 utilizzatore su 100:

Effetti indesiderati rari, interessano fino a 1 utilizzatore su ~~1000~~:1.000

- Grave sanguinamento dello stomaco o dell'intestino, emorragia cerebrale; alterato numero di cellule del sangue
- Crampi nel tratto respiratorio inferiore, attacchi d'asma
- Infiammazione dei vasi sanguigni
- Lividi con macchie porpora (emorragia cutanea)
- Gravi reazioni della pelle quali eruzione della pelle nota come eritema multiforme e le sue forme che mettono in pericolo di vita, sindrome di Stevens-Johnson e sindrome di Lyell
- Reazioni di ipersensibilità, come gonfiore ad es. delle labbra, del viso o del corpo, o shock
- Sindrome di Reye (una malattia molto rara del bambino che colpisce cervello e fegato) (vedere paragrafo 2 "Bambini e adolescenti")
- Sanguinamento mestruale molto abbondante o prolungato-

Effetti indesiderati con frequenza non nota, la frequenza non può essere definita sulla base dei dati disponibili

- Ronzio nelle orecchie (tinnito) o ridotta capacità uditiva

- Alti livelli di acido urico o bassi livelli di zucchero nel sangue-

5.- Come conservare Acido acetilsalicilico Sandoz

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

6. **Contenuto della confezione e altre informazioni**

Descrizione dell'aspetto di Acido acetilsalicilico Sandoz e contenuto della confezione

Acido acetilsalicilico Sandoz compresse gastroresistenti da 100 mg sono compresse rotonde, bianche, biconvesse, rivestite con film con diametro di 7,2 mm.

Confezioni:

Blister: 30 compresse gastroresistenti.

E'È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

Produttori

Actavis hf
Reykjavíkurvegur 76-78
220 Hafnarfjörður
Islanda

Salutas Pharma GmbH
Otto-von-Guericke-~~Allee~~Allee 1,
39179 Barleben
Germany

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il ~~10/2015~~Gennaio 2016

INFORMAZIONI DA APPORRE- SUL CONFEZIONAMENTO SECONDARIO

CARTONE PER BLISTER

1. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE

Acido acetilsalicilico Sandoz 100 mg compresse gastroresistenti

~~Acido~~acetilsalicilico

Medicinale equivalente