

# TRANSAMIN® CAPSULE

Tranexamic acid 250mg

## Apakah yang ada pada risalah ini

1. Apakah kegunaan Transamin capsule
2. Bagaimana Transamin capsule berfungsi
3. Sebelum menggunakan Transamin capsule
4. Cara menggunakan Transamin capsule
5. Semasa menggunakan Transamin capsule
6. Kesan-kesan sampingan
7. Cara penyimpanan dan pelupusan Transamin capsule
8. Maklumat lanjut
9. Pengilang dan pemegang pendaftaran produk
10. Tarikh kemaskini RiMUP

## **Apakah kegunaan Transamin capsule**

Transamin adalah ejen anti fibrinolitik yang digunakan untuk merawat sesetengah keadaan pendarahan yang luar biasa.

## **Bagaimana Transamin capsule berfungsi**

Transamin capsule mengandungi bahan aktif yang dipanggil *tranexamic acid*. Ia digunakan untuk menghentikan atau mengurangkan pendarahan yang tidak diingini. Apabila anda berdarah, badan anda bentuk beku untuk menghentikan pendarahan. Pada sesetengah orang gangguan pada mekanisme pembekuan ini menyebabkan pendarahan terlalu banyak. Transamine capsule menghalang bekuan darah daripada berlarut dan seterusnya mengurangkan pendarahan yang tidak diingini.

## **Sebelum menggunakan Transamin capsule**

### Bila tidak boleh menggunakan

Jika anda sedang mengambil trombin, ejen yang digunakan untuk membantu pembekuan darah.

### *Mengandung dan menyusukan anak*

Jika anda mengandung, cuba mengandung atau menyusukan anak, bertanya kepada doktor atau ahli farmasi anda untuk nasihat sebelum mengambil Transamin capsule.

### Sebelum mula menggunakan

Sila beritahu doktor, jika :

- Anda mempunyai sejarah alahan kepada produk ini.
- Anda mempunyai masalah serius dengan buah pinggang
- Anda mempunyai atau berisiko dengan darah beku dalam saluran darah (seperti strok dan serangan jantung disebabkan oleh trombosis)
- Anda baru menjalani pembedahan
- Anda mempunyai risiko pendarahan berlebihan akibat gangguan pendarahan (*consumption coagulopathy*)

### Jika mengambil ubat-ubat lain

Transamin perlu diambil dengan berhati-hati apabila diberikan bersama dengan ubat-ubatan yang berikut:  
*haemocoagulase*, (ubat yang digunakan untuk merawat pendarahan.), *batroxobin* (digunakan untuk mencegah pendarahan) dan ejen faktor pembekuan

Maklumkan doktor atau ahli farmasi anda bahawa anda mengambil Transamin capsule sebelum anda diberikan ubat-ubatan. Tanya doktor atau ahli farmasi anda sebelum anda mengambil apa-apa makanan kesihatan tambahan, kerana mereka akan mempunyai senarai yang lebih lengkap dan terperinci tentang ubat yang boleh berinteraksi dengan Transamin capsule jika diambil bersama-sama

## **Cara menggunakan Transamin capsule**

### Berapa banyak harus digunakan

3 hingga 8 kapsul untuk dibahagikan ke 3 atau 4 kali sehari. Dos akan diselaraskan mengikut keadaan dan umur anda

### Bila perlu digunakan

Setiap kapsul harus ditelan keseluruhannya selepas makan.

### Berapa lama perlu digunakan

Seperti yang telah ditetapkan oleh doktor anda.

### Jika terlupa menggunakan

Rujuk kepada doktor atau ahli farmasi anda tentang apa yang perlu dilakukan jika anda terlupa menggunakan ubat ini.

Ambil dos yang terlepas sebaik sahaja anda teringat. Sekiranya sudah hampir masa untuk dos seterusnya, abaikan dos terlepas dan tunggu untuk mengambil dos seterusnya pada masa biasa. Jangan ambil dos berganda untuk menggantikan dos yang tertinggal.

### Jika mengambil berlebihan (terlebih dos)

Hubungi doktor anda dengan segera atau pergi ke Jabatan Kecemasan Hospital terdekat anda, jika anda berfikir anda atau seseiapa sahaja telah mengambil terlalu banyak ubat ini. Lakukan ini walaupun tiada sebarang tanda-tanda tidak selesa atau keracunan. Anda mungkin perlu diberi perhatian perubatan yang segera.

## **Semasa menggunakan Transamin capsule**

### Perkara yang perlu dilakukan

Anda perlu mengambil Transamin Capsule seperti yang ditetapkan oleh doktor anda.

### Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan memulakan ubat baru tanpa berunding dahulu dengan doktor anda.

### Perkara yang perlu diberi perhatian

Memandu dan menggunakan jentera

Jika ubat ini menyebabkan anda terasa loya, pening, letih, atau sakit kepala, jangan memandu atau mengendalikan jentera dan hubungi doktor anda dengan segera.

# TRANSAMIN® CAPSULE

Tranexamic acid 250mg

## Kesan-kesan sampingan

Transamin capsule secara umumnya boleh ditoleransi. Kesan-kesan sampingan yang utama ialah anoreksia(kekurangan atau hilang selera makan untuk makanan), loya, muntah-muntah, pedih ulu hati, gatal-gatal dan ruam kulit. Kejadian konvulsi/sawan pernah dilaporkan dalam pesakit-pesakit dialisis.

Jika mana-mana kesan sampingan menjadi serius, atau jika anda mengalami sebarang kesan sampingan yang tidak tersenarai di dalam risalah ini, sila beritahu doktor atau ahli farmasi anda.

Anda boleh melaporkan sebarang kesan sampingan atau kesan advers ubat secara langsung kepada Pusat Pemantauan Kesan Advers Ubat Kebangsaan dengan menghubungi Tel: 03-78835550, atau melawat laman web [portal.bpfk.gov.my](http://portal.bpfk.gov.my) (Consumers →Reporting).

## Cara penyimpanan dan pelupusan

### Transamin capsule

#### Penyimpanan

Simpan di bawah 25° C dalam bekas tertutup.

#### Pelupusan

Ubat-ubatan tidak boleh dilupuskan melalui air sisa atau sampah-sarap. Tanya ahli farmasi anda bagaimana melupuskan ubat-ubatan yang tidak lagi diperlukan. Langkah-langkah ini akan membantu untuk melindungi alam sekitar.

## Maklumat lanjut

#### Rupa dan warna produk

kapsul keras Oren dan putih legap.

#### Bahan-bahan kandungan

Bahan Aktif : Tranexamic acid

Bahan Tidak aktif: Corn starch, Magnesium stearate

MAL No. 19890202ACZ

## Pengilang

CMIC CMO Co., Ltd., Shizuoka Plant  
1-588, Kanaya-Azuma, Shimada,  
Shizuoka, Japan

For DAIICHI SANKYO CO., LTD.  
3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku,  
Tokyo, Japan

## Pemegang pendaftaran Produk

First Pharmaceutical Sdn Bhd.,  
No. 20, Jalan SS 19/5  
47500 Subang Jaya  
Selangor, Malaysia

## Tarikh kemaskini RiMUP

19/08/2015

## Nombor Siri

BPFK(R4/1)140715/00193