

THROMBOREDUCTIN 0.5MG CAPSULES

Anagrelide hydrochloride (0.5mg)

Apakah yang ada pada risalah ini:

1. Apakah kegunaan *Thromboreductin*
2. Bagaimana *Thromboreductin* berfungsi
3. Sebelum mengambil *Thromboreductin*
4. Cara menggunakan *Thromboreductin*
5. Semasa menggunakan *Thromboreductin*
6. Kesan-kesan sampingan
7. Cara penyimpanan dan pelupusan *Thromboreductin*
8. Maklumat lanjut
9. Pengilang & Pemegang Pendaftaran Produk
10. Tarikh kemaskini RiMUP

Apakah kegunaan *Thromboreductin*

Thromboreductin digunakan untuk mengurangkan jumlah platlet dalam pesakit yang mempunyai gangguan di mana badan menghasilkan terlalu banyak platlet darah.

Bilangan platlet yang banyak dalam darah boleh mengakibatkan masalah pada peredaran darah serta pembekuan darah. Mengurangkan bilangan platlet akan mengurangkan risiko yang serius ini.

Bagaimana *Thromboreductin* berfungsi

Thromboreductin berfungsi untuk mengurangkan bilangan platlet dalam badan anda.

Thromboreductin mengandungi ubat yang dikenali sebagai anagrelide hydrochloride yang bertindak pada sumsum tulang dan melambatkan penghasilan platlet. Ini akan mengurangkan bilangan platelet dalam darah ke tahap yang lebih normal dan membantu untuk mencegah masalah peredaran darah.

Sebelum mengambil *Thromboreductin*

Bila tidak boleh mengambil

- Anda alah kepada anagrelide atau mana-mana bahan lain yang disenaraikan di akhir risalah ini.
- Anda mempunyai masalah hati pada tahap sederhana atau teruk
- Anda mempunyai masalah buah pinggang pada tahap sederhana atau teruk.

Sebelum mula mengambil

Beritahu doktor anda jika;

- Anda mempunyai masalah dengan hati dan buah pinggang

- Anda mempunyai masalah jantung, atau berasa anda mungkin mempunyai masalah jantung
- Anda hamil atau merancang untuk hamil
- Anda menyusukan bayi

Thromboreductin mengandungi laktosa. Sekiranya anda mempunyai masalah untuk menghadam laktosa (*laktose intolerance*) kepada sesetengah jenis gula, hubungi doktor anda sebelum mengambil kapsul ini.

Thromboreductin tidak boleh diambil ketika hamil. Semasa rawatan dengan *Thromboreductin*, langkah pencegahan hamil perlu diambil.

Penyusuan susu ibu tidak dibenarkan semasa rawatan dengan *Thromboreductin*.

Jika mengambil ubat-ubat lain

Sila maklumkan doktor atau ahli farmasi jika anda ada mengambil atau pernah mengambil ubat-ubat yang lain, termasuk yang dibeli tanpa preskripsi.

Cara Menggunakan *Thromboreductin*

Ambil *Thromboreductin* kapsul seperti yang dinasihati doktor. Dos akan ditetapkan secara individu oleh doktor anda. Rujuk kepada doktor anda jika anda tidak pasti.

Berapa banyak harus diambil

Kebiasaannya, dos permulaan untuk orang dewasa adalah 1 mg (2 kapsul) setiap hari, iaitu dengan mengambil 1 kapsul, 2 kali sehari untuk sekurang-kurangnya selama satu minggu.

Maklumat tentang penggunaan ubat ini pada kanak-kanak adalah terhad, dengan itu dos permulaan yang disarankan adalah 0.5mg (1 kapsul) sehari.

Dos untuk warga emas akan ditetapkan secara individu oleh doktor.

Bila perlu diambil

Waktu pengambilan yang terbaik adalah dengan mengambil kapsul pada masa yang sama setiap hari. Kapsul ini boleh diambil dengan makanan, selepas makan, atau dengan perut kosong.

Telan kapsul anda dengan air.

Berapa lama perlu diambil

Anda tidak boleh menghentikan pengambilan *Thromboreductin* tanpa nasihat doktor. Jika *Thromboreductin* telah berjaya mengurangkan bilangan platlet yang berlebihan dalam darah anda, menghentikan penggunaan *Thromboreductin* akan menyebabkan platlet dalam darah anda bertambah semula dalam masa empat hari. Ini akan menyebabkan masalah peredaran darah anda kembali berlaku.

Jika terlupa mengambil

Jika anda terlupa untuk mengambil dos *Thromboreductin*, ambil dos tersebut dengan segera setelah anda ingat, melainkan jika telah hampir masa untuk dos yang seterusnya. Tidak perlu ambil dos yang anda terlupa jika masa untuk dos seterusnya hampir tiba. Jangan ambil dua dos pada waktu yang sama.

Jika mengambil berlebihan (terlebih dos)

Jika anda berasa bahawa anda atau orang lain mungkin telah mengambil kapsul *Thromboreductin* terlalu banyak, sila hubungi doktor atau ahli farmasi dengan segera untuk mendapatkan nasihat atau pergi ke jabatan kecemasan hospital, walaupun tidak ada tanda-tanda ketidakselesaan atau keracunan. Simptom akibat dos berlebihan termasuk degupan jantung yang pantas, muntah dan pendarahan.

Semasa menggunakan *Thromboreductin*

Perkara yang perlu dilakukan

Pastikan bahawa semua doktor dan ahli farmasi anda tahu bahawa anda mengambil *Thromboreductin*. Ingatkan mereka bahawa anda menggunakan *Thromboreductin* jika anda hendak memulakan pengambilan ubat yang baru.

Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan beri ubat kepada orang lain, walaupun mereka mempunyai keadaan yang sama seperti anda. Ini mungkin berbahaya bagi orang lain untuk mengambil *Thromboreductin*.

Jangan berhenti mengambil kapsul *Thromboreductin* atau menukar dos tanpa memeriksa dengan doktor anda terlebih dahulu.

THROMBOREDUCTIN 0.5MG CAPSULES

Anagrelide hydrochloride (0.5mg)

Perkara yang perlu diberi perhatian

Thromboreductin boleh menyebabkan kepeningan pada sesetengah pesakit. Berhati-hati sekiranya anda memandu atau mengendalikan jentera, sehinggalah anda tahu bagaimana *Thromboreductin* memberi kesan kepada anda.

Kesan-kesan sampingan

Seperti ubat-ubat yang lain, *Thromboreductin* boleh memberi kesan sampingan tetapi bukan semua orang mengalaminya.

Beberapa kesan sampingan yang serius yang boleh berlaku termasuk:

- Masalah jantung, termasuk serangan jantung atau gangguan pada degupan jantung, pembesaran jantung.
- Sakit dada dengan atau tanpa bernafas dengan terlebih pantas
- Sesak nafas, bunyi berdehit atau kesukaran bernafas
- Batuk
- Sakit bahagian abdomen, perut tidak selesa, muntah berdarah atau membuang air besar berwarna hitam

Jika anda mendapati mana-mana kesan sampingan ini berlaku, hubungi doktor anda dengan segera.

Kesan sampingan yang biasa berlaku dengan *Thromboreductin* adalah seperti berikut:

- Sakit kepala
- Sakit-sakit badan termasuk bahagian belakang dan dada.
- Kepeningan
- Berdebar-debar, degupan jantung yang luar biasa
- Bengkak pada tangan atau kaki.
- Sakit bahagian abdomen
- Sukar atau sakit untuk bernafas
- Keletihan
- Hilang selera makan
- Angin, cirit-birit, rasa loya dan muntah
- Rasa tidak sihat
- Lemah-lemah badan
- Demam
- Batuk yang semakin teruk
- Rasa menyucuk seperti terkena jarum atau pin.

Anda boleh melaporkan sebarang kesan sampingan atau kesan advers ubat terus kepada Pusat Pemantauan Kesan Advers Ubat Kebangsaan melalui No. tel: 03-78835550, atau laman web portal.bpfk.gov.my (*Consumers* → *Reporting*)

Cara penyimpanan dan pelupusan *Thromboreductin*

Jauhkan daripada jangkauan dan penglihatan kanak-kanak.

Penyimpanan

Simpan di bawah suhu 25 °C.

Pelupusan

Jangan guna *Thromboreductin* selepas tarikh luput yang tercatat pada kotak.

Sila rujuk dengan ahli farmasi anda untuk mengetahui apa yang perlu dilakukan dengan kapsul yang tidak digunakan.

Maklumat lanjut

Rupa dan warna produk

Kapsul keras berwarna biru yang mengandungi serbuk putih.

Satu kotak mengandungi 100 kapsul biru.

Bahan-bahan kandungan

Bahan aktif

Setiap kapsul mengandungi 0.5mg Anagrelide (sebagai anagrelide hydrochloride).

Bahan bukan aktif

Kapsul mengandungi: Lactose Monohydrate, Povidone, Crospovidone, Microcrystalline Cellulose, Magnesium stearate.

Sarung kapsul: Titanium dioxide E171, Indigo Carmine E 132, Gelatine.

MAL06030794AC

Pengilang:

Haupt Pharma GmbH,
Pfaffenrieder Strasse 5,
82515 Wolfatshausen,
Germany

Pemegang Pendaftaran Produk

Hospira Malaysia Sdn. Bhd.
Suite 6, Level 5, Menara LGB
Jalan Wan Kadir
Taman Tun Dr Ismail
60000 Kuala Lumpur

Tarikh kemaskini

15 Oktober 2015

Nombor Siri
BPFK(r4/1)151015/00364