

DIAMICRON®

Gliclazide 80mg

Apakah yang ada pada risalah ini

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

Apakah kegunaan DIAMICRON

DIAMICRON digunakan untuk orang dewasa yang mempunyai penyakit kencing manis tertentu (diabetes mellitus jenis 2), apabila diet, latihan jasmani dan penurunan berat tidak memberi kesan mencukupi untuk mengawal paras gula darah pada tahap yang betul.

Bagaimana DIAMICRON berfungsi

DIAMICRON adalah ubat untuk mengurangkan tahap gula darah (ubat oral *antidiabetic* dalam kumpulan *sulfonylurea*).

Sebelum menggunakan DIAMICRON

- *Bila tidak boleh menggunakan*

Jangan mengambil DIAMICRON:

- Jika anda alergi kepada gliclazide, *sulfonylureas* yang lain atau *sulfonamides* atau sebarang kandungan di dalam ubat,
- Jika anda mendapat penyakit diabetes yang memerlukan rawatan insulin,
- Dalam kes diabetes yang dirumitkan oleh *keto-acidosis, diabetic precoma,*
- Jika anda mempunyai penyakit hati yang teruk atau buah pinggang,
- Jika anda sedang mendapat rawatan menggunakan miconazole (sila rujuk *Jika mengambil ubat-ubat lain*),
- Jika anda menyusukan anak.

Mengandung dan menyusukan anak

Jika anda mengandung, penyakit kencing manis harus dirawat dengan insulin.

Jangan ambil DIAMICRON jika anda mendapat tahu yang anda mengandung. Maklumkan kepada doktor anda untuk rawatan yang bersesuaian dengan anda.

Jangan ambil DIAMICRON jika anda menyusukan anak. Dapatkan nasihat doktor atau ahli farmasi sebelum mengambil sebarang ubat.

- *Sebelum mula menggunakan DIAMICRON*

Amaran

Hipoglisemia : (penurunan dalam paras gula darah)

Anda mungkin mengalami hipoglisemia semasa dalam rawatan ini. Jika ini terjadi, anda

perlu pergi ke hospital untuk mengawal paras gula darah anda. Selepas episod hipoglisemia, doktor anda akan memantau anda dengan teliti sekurang-kurangnya 24 jam. Berikut adalah maklumat yang diperlukan untuk mengelakkan episod hipoglisemia:

- adalah penting untuk makan pada masa yang tetap, termasuk sarapan pagi, kerana risiko hipoglisemia akan meningkat jika anda tidak makan, atau pemakanan yang tidak mencukupi atau diet makanan yang rendah gula,
- umur, gangguan buah pinggang, gangguan hati dan gangguan tertentu daripada kelenjar adrenal atau kelenjar pituitari yang boleh meningkatkan risiko hipoglisemia,
- risiko hipoglisemia boleh ditingkatkan seperti berikut: diet yang terlalu terkawal atau kurang seimbang, melakukan senaman yang lama, penggunaan alkohol atau gabungan rawatan dengan ubat hipoglisemia lain (sila rujuk *Jika mengambil ubat-ubat lain*)

Ketidakseimbangan Glycaemic:

Sekiranya dalam kes pembedahan, trauma, demam atau jangkitan, doktor anda boleh menghentikan rawatan ini dan menetapkan insulin untuk anda.

Analisis biologi:

Tahap glukosa dalam darah dan air kencing anda harus dipantau dengan kerap.

Oleh kerana terdapat kehadiran laktosa di dalam ubat ini, ia tidak boleh digunakan dalam kes galaktosemia kongenital, sindrom *malabsorption* glukosa dan galaktosa atau defisit dalam laktase (penyakit metabolik yang jarang berlaku).

Langkah berjaga-jaga

Doktor anda akan menerangkan kepada anda dan keluarga anda bagaimana untuk mengelak hipoglisemia, mengenali tanda-tanda pertama dan bagaimana untuk merawatnya. Doktor anda juga akan menjelaskan kepada anda di mana anda mungkin terbina daya ketahanan terhadap rawatan gliclazide: justeru itu ubat-ubatan lain mungkin akan diberi sebagai gantian.

- Jika mengambil ubat-ubat lain

Sila maklumkan doktor atau ahli farmasi anda jika anda mengambil atau telah mengambil ubatan lain termasuk ubat yang tidak perlu preskripsi:

1. Ubat-ubatan yang boleh meningkatkan risiko hipoglisemia : *miconazole*, *phenylbutazone*, *beta-blockers*, *fluconazole*, *angiotensin converting enzyme inhibitors*, ubat-ubatan yang mengandungi alkohol.
2. Ubat-ubatan yang mempunyai risiko hiperglisemia yang boleh mengurangkan efikasi ejen anti-diabetic : *danazol*, *chlorpromazine*, *glucocorticoids*, *salbutamol*, *terbutaline*, *ritodrine*.

Cara menggunakan DIAMICRON

Penggunaan melalui mulut.

Telan seluruh tablet. Jangan mengunyah atau menghancurkan tablet.

- Berapa banyak harus digunakan

Ikut arahan doktor atau ahli farmasi anda dengan teliti. Ia mungkin berbeza dari maklumat di dalam risalah ini. Jika anda tidak memahami arahan pada label ubat anda, sila rujuk kepada doktor atau ahli farmasi.

Dos biasa adalah 2 biji sehari, dalam 2 dos sehari. Ini bergantung kepada respon terhadap rawatan tersebut. Sila maklumkan kepada doktor anda atau ahli farmasi anda sekiranya anda rasa DIAMICRON memberi kesan ubat yang kuat ataupun tidak cukup kuat.

- Bila perlu digunakan

Ikut arahan doktor atau ahli farmasi anda.

Ambil tablet dengan segelas air sewaktu sarapan pagi (dan sebaiknya ambil pada waktu yang sama setiap hari) Anda harus makan selepas mengambil tablet ubat.

- Berapa lama perlu digunakan

Teruskan penggunaan ubat ini untuk tempoh masa yang ditetapkan oleh doktor anda.

- Jika terlupa menggunakan

Adalah penting untuk mengambil ubat setiap hari supaya rawatan yang diterima berkesan.

Sekiranya anda terlupa mengambil ubat DIAMICRON, ambil satu tablet seterusnya dengan makanan. 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, jika terambil dos berlebihan. Ini perlu dilakukan walaupun tiada sebarang kesan keracunan atau rasa tidak selesa. Anda mungkin memerlukan perhatian perubatan segera.

Sekiranya anda mengalami tanda hipoglisemia yang ringan: kelemahan, berpeluh, lapar yang amat, menggeletar, mengantuk, pening, sakit kepala, masalah penglihatan, makan atau minum sesuatu yang mengandungi gula.

Dapatkan nasihat doktor atau ahli farmasi anda dengan segera.

Semasa menggunakan DIAMICRON

- Perkara yang perlu dilakukan

Ambil ubat anda mengikut arahan doktor.

Maklumkan kepada semua doktor, doktor gigi dan ahli farmasi yang merawat anda bahawa anda sedang menggunakan DIAMICRON.

Beritahu doktor anda dengan segera jika anda menjadi hamil semasa menggunakan ubat ini.

- Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan berhenti menggunakan ubat ini kecuali diarahkan oleh doktor anda.

Jangan mula mengambil sebarang ubat baru tanpa berbincang

dengan doktor atau ahli farmasi anda.

Jangan berkongsi DIAMICRON dengan sesiapa, walaupun mereka mempunyai simptom atau penyakit yang sama.

- Perkara yang perlu diberi perhatian

Memandu dan menggunakan jentera

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

Kesan-kesan sampingan

Seperti ubat-ubatan lain, DIAMICRON boleh menyebabkan kesan sampingan, walaupun bukan semua orang mengalaminya:

- hipoglisemia (rujuk kepada Amaran and Terlebih dos),
- reaksi kulit : urticaria, gatal-gatal, kulit kemerahan,
- gangguan gastrousus : loya, cirit-birit, gangguan perut, sembelit, jaundis, hepatitis,
- keputusan makmal yang tidak normal yang menjejaskan fungsi darah, hati dan buah pinggang.

Sekiranya anda mendapati kesan sampingan yang tidak disebut dalam risalah ini, sila maklumkan kepada doktor atau ahli farmasi anda.

Anda boleh melaporkan sebarang kesan sampingan atau kesan advers ubat 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 DIAMICRON

- Penyimpanan

Jauhi semua ubat daripada kanak-kanak.

Jangan menggunakan DIAMICRON selepas tarikh luput yang tertera pada kotak dan blister ubat. Tarikh luput merujuk kepada hari terakhir bulan itu.

Jangan menggunakan DIAMICRON jika terdapat kesan kerosakan pada kotak ataupun pada blister ubat.

Simpan di bawah suhu 30°C.

- Pelupusan

Ubat-ubatan tidak harus dilupuskan melalui air buangan atau sisa isi rumah. Sila rujuk kepada ahli farmasi anda mengenai cara yang betul untuk melupuskan ubat yang tidak diperlukan lagi. Langkah-langkah ini dapat membantu melindungi alam sekitar.

Maklumat lanjut

- Rupa dan warna produk

Tablet berskor boleh didapati dalam pek kotak 20 dan 60 tablets.

- Bahan-bahan kandungan

- Bahan aktif : gliclazide. Satu tablet mengandungi 80 mg gliclazide

- Bahan-bahan yang tidak aktif : *lactose monohydrate,*

glyceryl behenate, magnesium stearate, colloidal anhydrous silica, povidone.

- Nombor MAL
MAL19870422A

Pengilang

Les Laboratoires Servier Industrie
905 route de Saran
45520 Gidy
France

Pemegang pendaftaran produk

Servier Malaysia Sdn Bhd
1301 Level 13, Uptown 2
No 2 Jalan SS 21/37,
Damansara Uptown
47400 Petaling Jaya
Selangor

Tarikh kemaskini RiMUP

04.12.2013