

Glimepiride (1mg, 2mg)

Apakah yang ada pada risalah ini

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

Apakah kegunaan Glypride

Glypride digunakan untuk merawat diabetes melitus bukan bersandar insulin (Jenis II) apabila pemakanan, senaman fizikal dan penurunan berat secara bersendirian, tidak mampu untuk mengawal paras gula dalam darah anda. Glypride ini juga diindikasikan untuk digunakan dalam kombinasi dengan insulin bagi merendahkan glukosa dalam darah pesakit kencing manis (Jenis II) yang mana paras glukosa dalam darah yang tinggi tidak dapat dikawal dengan pemakanan dan senaman berikutan dengan pengambilan ejen hypoglisemia (ubat yang digunakan untuk merendahkan paras glukosa dalam darah) secara bersendirian.

Bagaimana Glypride berfungsi

Glypride adalah ubat penurunan glukosa dalam darah yang aktif secara oral. Ubat ini terdiri daripada golongan ubat-ubatan yang merendahkan paras glukosa dalam darah yang dikenali sebagai sulfonilurea. Glypride berfungsi dengan meningkatkan perembesan insulin daripada pankreas anda. Insulin tersebut kemudian merendahkan paras glukosa dalam darah anda.

Sebelum menggunakan Glypride

Bila tidak boleh menggunakan

- Jika anda alergi (hipersensitif) kepada Glypride atau lain-lain sulfonilureas (ubat-ubatan yang digunakan untuk menurunkan paras glukosa dalam darah anda seperti *glibenclamide*) atau *sulfonamides* (ubat-ubatan untuk jangkitan bakteria seperti sulfamethoxazole) atau mana-mana bahan tablet Glypride lain.

- Jika anda mempunyai diabetes bersandar insulin [Diabetes mellitus (Jenis I)]
- Jika anda mempunyai diabetes ketoasidosis (komplikasi penyakit diabetis apabila paras asid bertambah di dalam badan anda dan anda mungkin mempunyai beberapa tanda-tanda berikut: keletihan, rasa sakit (loya), kerap membuang air kecil dan kekakuan otot)
- Jika anda berada dalam keadaan koma diabetis.
- Jika anda mempunyai penyakit buah pinggang yang serius.
- Jika anda mempunyai penyakit hati yang serius

Sebelum menggunakan Glypride

Sila bercakap dengan doktor jika anda notis apa-apa kesan buruk atau kesan yang tidak diinginkan atau perubahan yang tidak dijangka. Disebabkan beberapa kesan buruk (contohnya, hipoglisemia yang teruk, perubahan tertentu dalam gambar darah, reaksi alahan atau reaksi pseudoallergic, atau kegagalan hati) yang boleh mengancam nyawa dalam keadaan tertentu, ia adalah penting untuk anda memberitahu doktor sekali lagi, jika tindak balas secara tiba-tiba atau teruk berlaku, dan anda dinasihati untuk tidak sama sekali terus mengambil ubat tanpa bimbingan doktor.

Kehamilan dan penyusuan:

Glypride tidak boleh digunakan ketika mengandung atau jika anda menyusui susu bayi.

Pastikan doktor anda tahu jika anda menyusui, hamil, atau rasa anda mungkin hamil. Doktor anda mungkin ingin anda menggunakan insulin pada waktu ini.

Jika mengambil ubat-ubat lain

- Tanya doktor atau ahli farmasi sebelum mengambil, sedang mengambil atau telah mengambil sebarang ubat-ubatan lain, termasuk produk 'over-the-counter'.
- Elakkan meminum alkohol semasa anda sedang mengambil ubat ini.
- Terdapat pelbagai jenis ubat yang boleh berinteraksi dengan Glypride dan mengubah cara ubat tersebut berfungsi. Antaranya

ialah *acetylsalicylic acid* seperti Aspirin, ubat "sulfa", warfarin dan "betablockers".

- Sesetengah ubat boleh menjadikan lebih sukar bagi anda untuk mengawal diabetes anda. Antaranya ialah perencat ACE (contohnya: ubat yang digunakan untuk merawat tekanan darah tinggi).
- Diuretik pil air, kortikosteroid (seperti prednisone), dan pil kawalan kelahiran.

Pastikan doktor dan ahli farmasi anda tahu jika anda mengambil ubat tersebut atau mana-mana ubat-ubatan lain.

Cara menggunakan Glypride

Berapa banyak harus digunakan

Dos permulaan yang biasa ialah 1 mg glimepiride sekali sehari. Jika perlu; dos harian boleh meningkat. Sebarang kenaikan perlu berdasarkan pemantauan paras darah gula, dan harus beransur-ansur, iaitu, pada selang satu hingga dua minggu, dan dilaksanakan langkah demi langkah, seperti berikut: 1 mg-2mg-3 mg-4mg-6 mg dan - kes luar biasa - 8mg.

Dos biasa pada pesakit diabetes terkawal dengan baik adalah 4 mg setiap hari. Hanya beberapa pesakit bermanfaat daripada dos harian lebih daripada 6 mg.

Ambil seperti yang ditetapkan oleh doktor anda. Ikut arahan pada label preskripsi anda.

Bila perlu digunakan

Glypride biasanya diambil sekali sehari dengan sarapan pagi atau makanan utama pertama hari tersebut. Ikut arahan doktor anda. Glypride mesti ditelan tanpa mengunyah.

Ambil pil Glypride setiap hari pada masa yang sama. Pilih masa yang mudah untuk diingati.

Gunakan seperti yang diarahkan oleh doktor atau ahli farmasi anda.

Berapa lama perlu digunakan

Tempoh rawatan adalah tidak terhad. Ia adalah penting untuk terus mengambil Glypride selagi doktor anda menetapkan untuk menurunkan paras glukosa darah anda.

Glimepiride (1mg, 2mg)

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)

Glypride berlebihan boleh membawa kepada hipoglisemia yang teruk dan boleh mengancam nyawa dan mungkin memerlukan rawatan di hospital sebagai langkah berjaga-jaga.

Dos berlebihan yang signifikan dengan reaksi yang teruk adalah satu kecemasan perubatan dan akan memerlukan rawatan segera dan rawatan di hospital. Episod ringan hipoglisemia biasanya boleh dirawat dengan karbohidrat oral. Pelarasan dalam dos, pola makan atau aktiviti fizikal mungkin diperlukan.

Semasa menggunakan Glypride

Perkara yang perlu dilakukan

Beritahu kepada doktor anda jika Glukosa dalam darah rendah (hipoglisemia):

- Jika gula dalam darah anda semakin rendah, anda mungkin berasa goyah, lemah, mengantuk, keliru, atau sangat lapar, anda boleh berpeluh atau mempunyai penglihatan yang kabur, degupan jantung yang pantas, masalah menumpukan perhatian, atau sakit kepala yang tidak hilang-hilang. tanda-tanda hipoglisemia yang serius termasuk kekeliruan, kehilangan kesedaran dan sawan.
- Anda mungkin mengalami glukosa dalam darah yang rendah semasa anda mengambil glypride, terutamanya jika anda tertinggal masa makan, bersenam bagi masa yang lama, minum alkohol atau menggunakan ubat antidiabetik lain dengan Glypride.

Dalam keadaan tekanan yang luar biasa (contohnya, trauma, pembedahan, dan jangkitan dengan

demam) kawalan gula darah mungkin merosot, dan perubahan sementara kepada insulin mungkin diperlukan.

Perkara yang tidak boleh dilakukan

Elakkan meminum alkohol. Ia menurunkan paras gula dalam darah dan boleh mengganggu rawatan diabetes anda.

Elakkan pendedahan kepada cahaya matahari atau tanning beds. Glypride boleh menyebabkan selaran matahari lebih mudah berlaku. Memakai pakaian perlindungan dan menggunakan pelindung matahari (SPF 30 atau lebih tinggi) apabila anda berada di luar.

Perkara yang perlu diberi perhatian

Apabila anda memulakan rawatan dengan ubat ini, anda tidak perlu melakukan tugas-tugas yang mungkin memerlukan perhatian khas (contohnya, memandu kereta atau operasi berbahaya jentera) sehingga anda tahu bagaimana anda bertolak ansur dengan ubat anda.

Memandu dan menggunakan jentera

Paras glukosa dalam darah yang rendah atau tinggi boleh menjejaskan kepekaan serta tindak balas, terutama semasa permulaan atau selepas mengubah rawatan atau apabila Glypride tidak diambil secara teratur. Ini mungkin menjejaskan keupayaan untuk memandu atau mengendalikan mesin.

Kesan-kesan sampingan

Dengan sebarang jenis ubat, glypride diiringi dengan beberapa kesan sampingan. Ia mungkin, bagaimanapun, memberi kesan yang berbeza kepada orang yang berlainan. Hanya kerana kesan-kesan sampingan berlaku pada orang lain tidak bermakna anda akan mendapatnya.

- Loya atau muntah-muntah ringan
- Pening
- Gula darah rendah (hipoglisemia),
- Ubat ini boleh membuat kulit anda sensitif kepada cahaya matahari dan boleh menyebabkan ruam atau selaran matahari. Gunakan pelindung matahari apabila di luar rumah.

Hubungi doktor anda dengan segera jika anda mempunyai apa-apa kesan sampingan:

- Demam yang tidak dapat diterangkan, sejuk atau sakit tekak
- Pendarahan luar biasa atau lebam
- Kekuning kulit atau mata, air kencing berwarna gelap atau pergerakan usus berwarna terang
- Ruam kulit atau gatal-gatal

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 Glypride

Penyimpanan

Simpan pada suhu bawah 25°C di tempat yang sejuk dan kering, lindungi dari cahaya.

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

Glypride 1mg tablet: Tablet putih bikonveks yang tak bersalut berbentuk kaplet dengan garisan pemisah pada satu belah dan tidak bercorak pada sebelah yang lain.

Glypride 2mg tablet: Tablet kuning bikonveks yang tak bersalut berbentuk kaplet dengan garisan pemisah pada satu belah dan tidak bercorak pada sebelah yang lain.

Bahan-bahan kandungan

Bahan aktif

Glimepiride

Bahan tidak aktif

Lactose, cellulose-microcrystalline, Magnesium stearate, sodium starch glycolate, Purified water.

Nombor MAL

Glypride 1mg tablet: MAL07010954A

Glypride 2mg tablet: MAL07010956A

GLYPRIDE TABLET

Risalah Maklumat Ubat untuk Pengguna (RiMUP)

Glimepiride (1mg, 2mg)

Pengilang

Sun Pharmaceutical Industries Limited
Survey No.259/15,
Dadra-396 191,
U.T. of Dadra & Nagar Haveli,
INDIA.

Pemegang Pendaftaran Produk

Pahang Pharmacy Sdn. Bhd
Lot 5979, Jalan Teratai,
5 1/2 Mile Off Jalan Meru
41050 Klang
Selangor, MALAYSIA.

Tarikh kemaskini RiMUP

20/04/2015

Nombor Siri

BPFK(R4/2)200415/00069