

**Пред употреба на лекот внимателно прочитај го упатството.**

- Чувајте го упатството. Можеби ќе треба да го прочитате повторно.
- Ако имате дополнителни прашања, обратете се кај Вашиот лекар или фармацевт.
- Овој лек Ви е препишан Вам лично и не треба да им го давате на други лица, бидејќи може да им наштети дури и ако нивните симптоми се исти како Вашите.

**Внатрешното упатство содржи:**

1. Што претставува Редергин и за што се употребува
2. Што мора да знаете пред да го употребите Редергин
  3. Како да го употребувате Редергин
  4. Можни несакани дејства
5. Чување и рок на употреба на Редергин

**Redergin® / Редергин® 1,5 mg таблети**

**Redergin® / Редергин® 4,5 mg таблети**

**ERGOLOID MESYLATES**

Активната супстанција е кодергокрин месилат (ерголоид месилат) во форма на дихидроерготоксин метансулфонат.

Кодергокрин месилат (дихидроерготоксин метансулфонат):

- дихидроергокристин метансулфонат,
- дихидроергокорнин метансулфонат,
- дихидроергокриптин метансулфонат,
- однос на  $\alpha$  и  $\beta$  дихидроергокриптин метансулфонат (1,5 : 2,5) : 1.

Помошни супстанции:

Редергин таблети 1,5 mg: пченкарен скроб, лактозаmonoхидрат, манитол (E421), повидон, кросповидон, талк (E553b), стеаринска киселина, хидрогенирано растително масло.

Редергин таблети 4,5 mg: еритрозин (E127), пченкарен скроб, лактоза monoхидрат, манитол (E421), повидон, кросповидон, талк (E553b), стеаринска киселина, хидрогенирано растително масло.



Име и адреса на носителот на одобрението за ставање во промет: Лек Скопје Дооел, Перо Наков бр.33, Скопје, Р.Македонија.

Име и адреса на производителот: Lek farmaceutska družba d.d., Verovškova 57, Љубљана, Словенија.

## 1. Што претставува Редергин и за што се употребува

Редергин таблети 1,5 mg:

Една таблета содржи 1,5 mg кодергокрин месилат во форма на дихидроерготоксин метансулфонат.

Редергин таблети 4,5 mg:

Една таблета содржи 4,5 mg кодергокрин месилат во форма на дихидроерготоксин метансулфонат.

Содржина на пакувањето:

Редергин таблети 1,5 mg: кутија со 20 таблети во блистер пакување (2x10).

Редергин таблети 4,5 mg: кутија со 20 таблети во блистер пакување (2x10).

Редергин припаѓа на групата лекови познати како периферни вазодилататори. Тие го подобруваат протокот на крвта во мозокот и активноста на мозочните клетки, особено кај постарите пациенти.

## 2. Што треба да знаете пред да го употребите Редергин

Информирајте го Вашиот лекар ако имате хронични заболувања, метаболни нарушувања или ако сте алергични.

### Немојте да употребувате Редергин:

- ако сте алергични на дихидроерготоксин метансулфонат или на некоја од другите состојки на лекот,
- ако имате изразена брадикардија (бавен пулс со помалку од 40-50 срцеви отчукувања во минута),
- ако имате многу низок крвен притисок.

### Бидете посебно внимателни со Редергин:

- доколку земате лекови за намалување на крвниот притисок, информирајте го Вашиот лекар кој ќе ја прилагоди дозата,
- ако имате порфирија,
- ако имате намалена функција на црниот дроб или на бубрезите,
- ако имате сериозно заболување на крвните садови.

Ве молиме да се посоветувате со лекар и тогаш кога горенаведените укажувања се однесувале на Вас, било кога во минатото.

### Употребување на Редергин со храна и со напиток



Храната не влијае значително врз употребата на лекот.

#### **Бременост и доење**

Советувајте се со Вашиот лекар или фармацевт пред да земете било каков лек.

Действото на Редергин за време на бременост и доење не е утврдено. Веднаш информирајте го Вашиот лекар доколку забремените за време на употребата на овој лек. Вашиот лекар ќе процени дали да го употребувате лекот за време на бременоста и доењето или не.

#### **Влијание врз способноста за возење или ракување со машини**

Не се извршени испитувања за действото на Редергин врз способноста за возење и употреба на машини. Доколку се појави општа слабост или заматен вид, не треба да возите или да ракувате со машини.

#### **Важни информации за некои составни компоненти на Редергин**

Таблетите Редергин содржат лактоза моногидрат. Една таблета од 1,5 mg содржи 92,48 mg лактоза. Една таблета од 4,5 mg содржи 94,50 mg лактоза. Со секоја дневна доза внесувате до 0,3 g лактоза. Ако ви е кажано од Вашиот лекар дека не поднесувате некои шеќери, пред да го употребите овој лек контактирајте го лекарот.

#### **Земање на други лекови**

Ве молиме да имате во вид дека овие укажувања можат да се однесуваат и на оние производи што сте ги земале во минатото или ќе ги земате во иднина.

Ве молиме да го информирате Вашиот лекар или фармацевт ако земате, или ако неодамна сте земале било кој друг лек, дури и оние кои не се на лекарски рецепт.

Истовремена употреба на Редергин и лекови за намалување на крвниот притисок (антихипертензивни лекови), може да го зголеми действото за намалување на крвниот притисок.

Треба да се избегнува истовремена употреба на поголеми дози на Редергин со други ергот алкалоиди (лекови кои имаат слично дејство како Редергин) или суматриптан (лек против мигрена).

### **3. Како да се употребува Редергин**

Строго придржувајте се кон упатствата на лекарот. Дозите не смеете да ги менувате или лекувањето да го прекинувате без да се посоветувате со лекар.

Вашиот лекар ќе Ви каже како да го употребувате лекот и колку дена ќе трае лекувањето.

Лекувањето е долготрајно, а оптималниот ефект обично се постигнува по шест до дванаесет недели од почетокот на терапијата.

Дозирањето на Редергин е индивидуално, во зависност од состојбата на пациентот и дијагнозата.



Вообичаеното дозирање изнесува една таблета од 1,5 mg три пати на ден, или една таблета од 4,5 mg еднаш на ден. Во посериозни случаи дозата може да се зголеми.

Таблетата не треба да се дели на две одмерни дози. Разделната линија е само за да се подели таблетата за полесно голтање.

Лекот земајте го после јадење, со доволно количество течност (чаша вода).

*Ако имате впечаток дека ефектот на Редергин е премногу силен или премногу слаб, посоветувајте се со Вашиот лекар или фармацевт.*

#### **Ако сте земале поголема доза од Редергин отколку што треба**

*Ако сте земале поголема доза од лекот Редергин отколку што треба, веднаш треба да се посоветувате со Вашиот лекар или фармацевт.*

Досега не се забележани случаи на предозирање со Редергин.

#### **Ако сте заборавиле да го земете Редергин**

*Не земајте двојна доза за да ја надоместите пропуштената доза.*

Ако сте заборавиле да го земете лекот, земете го веднаш штом ќе се сетите. Ако се ближи времето за Вашата следна доза, почекајте и земете го лекот според редовната шема на дозирање.

### **4. Можни несакани дејства**

*Како и сите лекови, Редергин може има несакани дејства.*

Во зависност од пресметаната честота на појавување, несаканите дејства може да се поделат на:

Многу чести:	Кај повеќе од 1 од 10 лекувани пациенти
Чести:	Кај помалку од 1 на 10, но повеќе од 1 на 100 лекувани пациенти
Помалку чести:	Кај помалку од 1 на 100, но повеќе од 1 од 1000 лекувани пациенти
Ретки:	Кај помалку од 1 на 1000, но повеќе од 1 од 10000 лекувани пациенти
Многу ретки:	Кај помалку од 1 на 10000 лекувани пациенти, вклучувајќи и изолирани случаи

Пациентите, вообичаено лекот добро го поднесуваат.

Ретки: гастроинтестинални пореметувања (на пр. гадење, повраќање, чувство на полн или надуен стомак, губење на апетитот), заматен вид, затнат нос, кожен исип, за кои обично не треба да се прекине лекувањето; општа слабост, брадикардија (забавено отчукување на срцето), ортостатска



хипотензија (снижување на крвниот притисок при станување), хиперактивност.

Ако приметите било какви несакани дејства кои не се споменати во ова упатство, Ве молиме да го информирате Вашиот лекар или фармацевт.

## 5. Чување на Редергин

Да се чува на температура до 25° С, заштитен од светлина.  
Лекот чувајте го на места недостапни за деца.

### Рок на употреба

Лекот не смее да се употребува по датумот на истекот на рокот на употреба што е наведен на пакувањето.

### Начин на издавање на лекот

Лекот се издава во аптека само на рецепт.

### Датум на последна ревизија на внатрешното упатство

Внатрешното упатство е одобрено:

### Број на одобрението за ставање на лекот во промет

Таблети 1,5 mg: 15-4023/09

Таблети 4,5 mg: 15-4024/09

