

Ако сте приели повече от необходимата доза Калмабен. Ако наблюдавате при знаци на предозиране, моля веднага се свържете с лекар или болница. Нарушенето на съзнанието е признак на предозиране. Другите симптоми, които могат да се появят, са променени състояния на съзнанието, беспокойство, превъбуда, конвулсии, треска, зачевряване на кожата, искушаване на лигавиците, разширение на зениците, неправилен сърден ритъм и ускорен пулс.

Информация за лекаря: Симптоми: Реакциите при предозиране варират от потискане на ЦНС (седиране, сънливост, понижено кръвно налягане, потискане на дишането) до стимулиране на ЦНС (възбуда, състояние на беспокойство, треперене на ръцете, мускулни спазми, халицинации), до отравяне със симптоми, подобни на атропиново отравяне (сухота в устата, разширен зеници, учестен сърдечен пулс, нарушен сърден ритъм и спиране на кръвообращението и дишането). В редки случаи се описва разпадане на напречно набраздените мускулни влакна след предозиране с дифенхидраминов хидрохлорид. Лечебни мерки: Отравянето се лекува симптоматично чрез поддържащи мерки: вентилиране, интравенозно прилагане на течности и охлаждане на тялото в случаи на прегряване. Трябва да се изправи стомашното съдържимо и да се промие стомаха, което действа благоприятно дори и часове след предозирането поради антихолинергичните свойства на дифенхидраминов хидрохлорид. В случай на понижение на кръвното налягане може да се използват вазопресори като норадреналин или фенилефрин, но не е адреналин, тъй като той може да понижи още повече кръвното налягане. Конвулсите може да се овладят чрез интравенозно приложение на диазепам. Не трябва да се дават стимуланти! Като антидот при предозиране с дифенхидраминов хидрохлорид може неколкократно да се приложи интравенозно физостигмин ($0,02 - 0,06 \text{ mg/kg}$ телесно тегло), за да предизвика отслабване на антихолинергичните симптоми. При предозиране на физостигмин се препоръча атропин.

Ако сте пропуснали да приемете Калмабен: Не вземайте двойна доза, за да компенсирате пропуснатата доза.

Ако спирате приема на Калмабен: Ако имате някакви допълнителни въпроси, свързани с употребата на този продукт, моля попитайте вашия лекар или фармацевт.

4. ВЪЗМОЖНИ НЕЖЕЛАНИ РЕАКЦИИ

Както всички лекарства, Калмабен може да предизвика нежелани реакции, въпреки че не всеки ги получава. Ако някоя от нежеланите лекарствени реакции стане сериозна, или забележите други, неописани в тази листовка нежелани реакции, моля уведомете Вашия лекар или фармацевт.

Нарушения на нервната система

Нечести ($\geq 1/1\ 000, <1/100$): В зависимост от индивидуалната чувствителност се съобщава за сънливост и нарушение на концентрацията през следващия ден, особено при недостатъчна продължителност на съня след прием на Калмабен; както и замаяност и мускулна слабост.

Редки ($\geq 1/10\ 000, <1/1000$): главоболие.

Много редки ($<1/10\ 000$): особено при деца парадоксални (обратни) реакции под формата на централно възбудждане като беспокойство, раздразнителност, нервност, състояния на тревожност, трепор или безсъние.

Нарушения на кожата и подкожната тъкан

Редки ($\geq 1/10\ 000, <1/1\ 000$): сухота в устата, носа и гърлото.

Много редки ($<1/10\ 000$): кожни алергични реакции, контактен дерматит и увеличена фоточувствителност на кожата (да се избягва директна слънчева светлина).

Стомашно-чревни нарушения, нарушения на бъбреците и покочните пътища

Редки ($\geq 1/10\ 000, <1/1\ 000$): стомашно-чревни смущения (гадене, повръщане, диария, запек, гастро-езофагеален рефлукс), смущения в уринирането.

Нарушения на очите

Редки ($\geq 1/10\ 000, <1/1\ 000$): зрителни смущения.

Много редки ($<1/10\ 000$): повищено вътречно налягане.

Нарушения на кръвта и лимфната система

Много редки ($<1/10\ 000$): промени в кръвната картина (хемолитична анемия, тромбоцитопения, агранулоцитоза).

Хепатобилиарни нарушения

Много редки ($<1/10\ 000$): функционални чернодробни смущения.

При внезапно прекъсване след продължителна употреба на дифенхидраминов хидрохлорид може да се появят преходни нарушения на съня. Затова се препоръчва постепенно прекратяване на употребата. Както и при другите сънотворни лекарствени продукти е възможна появя на зависимост при продължителна неправилна употреба.

5. КАК ДА СЪХРАНЯВАТЕ КАЛМАБЕН

Да се съхранява в оригиналната опаковка, за да се предпази от светлина и влага.

Съхранявайте на място, недостъпно за деца.

Не използвайте Калмабен след срока на годност отбелаязан върху картонената опаковка. Срокът на годност отговаря на последния ден от посочения месец.

Лекарствата не трябва да се изхвърлят в канализацията или контейнера за домашни отпадъци. Попитайте Вашия фармацевт как да унищожите ненужните Ви лекарства. Тези мерки ще спомогнат за опазване на околната среда.

6. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Какво съдържа Калмабен

Активното вещество е дифенхидраминов хидрохлорид. Всяка таблетка съдържа 50 mg дифенхидраминов хидрохлорид.

Другите съставки са: 53,9 mg Захароза, Силициев диоксид, Малтодекстрин, Микрокристална целулоза, Коповидон, Кросповидон, Магнезиев стеарат, Арабска гума, Талк, Метил целулоза, Калициев карбонат, Повидон, Титанов диоксид (E-171), Глицерол 85%, Восък.

Как изглежда Калмабен и какво съдържа опаковката

Бели обвити таблетки.

Опаковка от 10, 20 и 30 таблетки.

Притежател на разрешението за употреба и производител

Pharmazeutische Fabrik Montavit Ges.m.b.H., 6060 Absam, Австрия

Ако искате да получите допълнителна информация за Калмабен, моля свържете се с местния представител на производителя:

1164 София, ж.к. „Лозенец“, ул. „Митрополит Кирил Видински“ 6-8,
тел./факс 02/8663358, e-mail: montavit@montavitbg.com

Номер на разрешението за употреба: 20040458

Дата на последно одобрение на листовката: 08/2010

