

Melabiorytm 5mg 30 tabl.



Cena: 27,00 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	5 mg
Opakowanie	30 tabletek
Postać	tabletki
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Melatoninum

Opis produktu

Skład Melabiorytm:

Substancja czynna: melatonina (Melatoninum). Jedna tabletki zawiera 5mg melatoniny oraz substancje pomocnicze: celuloza mikrokrystaliczna, magnezu stearynian, krzemionka koloidalna.

Działanie Melabiorytm:

Zawarta w leku substancja czynna – melatonina – jest hormonem, który pełni w organizmie ważną funkcję, pomaga regulować godziny snu oraz czuwania w ciągu doby. Produkt leczniczy Melabiorytm przeznaczony jest do stosowania u osób dorosłych jako środek pomocniczy przy zaburzeniach snu. Sprawdza się w przypadku zaburzeń snu związanych ze zmianą stref czasowych oraz wynikających z pracy na zmiany. Ponadto lek pomaga regulować rytm dobowego snu i czuwania u osób niewidomych.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Melabiorytm wskazany do stosowania pomocniczo w przypadku zaburzeń snu, które związane są ze zmianą stref czasowych bądź z pracą zmianową. Polecany również w celu regulacji rytmu dobowego snu i czuwania u osób niewidomych.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Po zastosowaniu leku nie należy prowadzić pojazdów mechanicznych lub obsługiwać maszyn.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować poniżej 18. roku życia. Nie stosować u kobiet w okresie ciąży i laktacji, nie stosować po spożyciu alkoholu. Nie stosować w przypadku chorób nerek i wątroby, a także w przypadku depresji.

Działania niepożądane Melabiorytm:

Podczas stosowania leku u niektórych osób mogą wystąpić działania niepożądane. Niezbyt często: drażliwość, nerwowość, niepokój, bezsenność, nietypowe sny, koszmary senne, lęk, migrena, ból głowy, letarg, pobudzenie psychoruchowe, zawroty głowy, senność, nadciśnienie tętnicze, bóle brzucha, bóle w nadbrzuszu, niestrawność, owrzodzenie jamy ustnej, suchość w jamie ustnej, nudności,

zwiększenie stężenia bilirubiny we krwi, zapalenie skóry, pocenie się w nocy, świąd, wysypka, uogólniony świąd, suchość skóry, bóle kończyn, cukromocz, białkomocz, objawy menopauzalne, osłabienie, ból w klatce piersiowej, obniżenie temperatury ciała, nieprawidłowe wyniki badań czynności wątroby, zwiększenie masy ciała. Rzadko: pokrzywka, wyprysk, rumień, zapalenie skóry rąk, łuszczyca, ogólna wysypka, wysypka ze świądem, zmiany chorobowe płytki paznokciowej, przerost sutka u mężczyzn, półpasiec, zmniejszenie liczby krwinek białych, zmniejszenie liczby płytek krwi, zwiększenie stężenia triglicerydów we krwi, zmniejszenie stężenia wapnia we krwi, zmniejszenie stężenia sodu we krwi, zmiany nastroju, agresja, pobudzenie, płacz, objawy napięcia, dezorientacja, budzenie się wcześniej rano, zwiększony popęd płciowy, nastrój depresyjny, depresja, omdlenia, zaburzenia pamięci, zaburzenia koncentracji, stan marzeniowy, zespół niespokojnych nóg, niska jakość snu, mrowienie lub drętwienie, zmniejszona ostrość widzenia, niewyraźne widzenie, nasilone łzawienie, zawroty głowy przy zmianie pozycji, zaburzenia równowagi, dusznica bolesna, kołatanie serca, częstoskurcz, uderzenia gorąca, choroba refluksowa przełyku, zaburzenia żołądkowo-jelitowe, pęcherze na śluzowce jamy ustnej, owrzodzenie języka, rozstrój żołądka, wymioty, odbiegające od normy odgłosy perystaltyki jelit, wzdęcia, nadmierne wydzielanie śliny, cuchnący oddech, dolegliwości brzuszne, zaburzenia żołądkowe, zapalenie żołądka, zapalenie stawów, kurcze mięśni, ból karku, kurcze w nocy, wielomocz, krwiomocz, moczenie nocne, długotrwały bolesny wzwód, zapalenie gruczołu krokowego, uczucie znużenia, bóle, pragnienie, zwiększona aktywność enzymów wątrobowych, nieprawidłowe stężenie elektrolitów we krwi, nieprawidłowe wyniki badań laboratoryjnych. Częstość nieznaną: reakcje nadwrażliwości, obrzęk twarzy, warg lub języka, mogący utrudniać połykanie i przełykanie (w przypadku wystąpienia takich objawów, należy odstawić lek i niezwłocznie skontaktować się z lekarzem), mlekotok.

Dawkowanie tabletek Melabiorytm:

Stosować zgodnie z zaleceniem lekarza lub według wskazówek na ulotce. Tabletki połykać, popijając wodą. Dorośli: zaburzenia snu związane ze zmianą stref czasowych: 2-3mg melatoniny raz na dobę, stosować po zapadnięciu zmroku. Stosowanie leku należy rozpocząć pierwszego dnia podróży i kontynuować przez 2-3 dni po zakończeniu podróży; zaburzenia rytmu dobowego snu i czuwania, które związane są np. z pracą zmianową: 1-5mg na dobę, stosować przed snem; zaburzenia rytmu dobowego snu i czuwania u osób niewidomych: 0,5-5mg na dobę, przyjmować około godziny 21:00-22:00. Podobnie stosuje się lek w przypadku długotrwałego przyjmowania leku. W przypadku leczenia długotrwałego zaburzeń rytmu dobowego snu i czuwania działanie obserwuje się po upływie 2 tygodni. Zalecane jest stosowanie najmniejszych skutecznych dawek melatoniny. Lek Melabiorytm należy stosować jedynie wtedy, gdy inne preparaty o niższej dawce melatoniny nie wykazały skuteczności.