

sp.zn. sukls48276/2013

Příbalová informace

PYRIDOXIN LÉČIVA

(Pyridoxini hydrochloridum)

tablety

DRŽITEL ROZHODNUTÍ O REGISTRACI / VÝROBCE

Zentiva k.s. Praha, Česká republika

SLOŽENÍ

Účinná látka: Pyridoxini hydrochloridum (Vitamin B₆) 20 mg v 1 tabletě

Pomocné látky: Laktóza, kukuřičný škrob, želatina, mastek, stearan hlinitý, dihydrát edetanu disodného

INDIKAČNÍ SKUPINA

Vitamin

CHARAKTERISTIKA

Pyridoxin (vitamin B₆) patří mezi vitaminy rozpustné ve vodě. Pyridoxin hraje významnou úlohu v činnosti různých enzymů, které jsou nezbytné pro rozklad a využití bílkovin, cukrů a tuků z potravy a pro přeměnu zásobních cukrů v játrech a svazech na energii, pro normální funkci centrálního nervového systému a kůže. Vitamin B₆ je důležitý pro tvorbu červených krvinek a protilátek.

Nedostatek vitamínu B₆ v organismu bývá spojen s nedostatkem vitaminů celé skupiny B a projeví se slabostí, předrážděností, kožními chorobami, záněty dutiny ústní a jazyka a popraskáním rtů. Mohou vzniknout změny v červeném krevním obraze, u dětí se mohou objevit křeče. Potřebná denní dávka vitamínu B₆ je závislá na věku a na příjmu bílkovin ve stravě a u dospělých činí asi 2,2 mg denně.

INDIKACE

Přípravek se používá na doporučení lékaře u dospělých, mladistvých i dětí při prevenci a léčbě stavů spojených s nedostatkem vitamínu B₆.

Zvýšené požadavky vitamínu B₆ jsou např. u některých dědičných chorob výměny látkové, při poruše vstřebávání ze střev, u alkoholizmu, u prudkého váhového úbytku u pacientů s jednostrannou výživou, při užívání některých léků, např. při léčbě tuberkulózy isoniazidem, u žen užívajících pilulky proti početí. Zvýšené požadavky mohou být rovněž v těhotenství a během kojení.

KONTRAINDIKACE

Pyridoxin Léčiva se neužívá při přecitlivělosti na některou složku přípravku.

O užívání přípravku v těhotenství a kojení se poraďte s lékařem.

NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY

Jen zcela ojediněle se při použití vyšších dávek může dočasně objevit pálení žáhy či nevolnost. Při výskytu těchto nežádoucích účinků nebo jiných neobvyklých reakcí se poraďte o dalším užívání přípravku s lékařem.

INTERAKCE

Účinky přípravku Pyridoxin Léčiva a jiných léků současně užívaných se mohou navzájem ovlivňovat. Jde především o léky užívané při léčení parkinsonského syndromu, proti tuberkulóze, dále antikoncepční pilulky, některá antibiotika a léky tlumící imunitní systém. V případě, že užíváte jiné léky, a to na lékařský předpis i bez něj, poraďte se o vhodnosti užívání přípravku s lékařem a bez porady s ním ho neužívejte. O vhodnosti užívání Pyridoxinu Léčiva současně s jinými volně prodejnými přípravky, které obsahují ve směsi vitaminů také pyridoxin, se poraďte s lékařem.

V případě předepisování jiných léků upozorněte lékaře, že užíváte Pyridoxin Léčiva.

DÁVKOVÁNÍ A ZPŮSOB POUŽITÍ

Dávkování a délku léčby určuje lékař. Dospělí obvykle užívají jako doplněk léčby 1/2 - 1 tabletu denně. Lékař však u některých onemocnění může doporučit dávku až 20 tablet denně. Dávkování u dětí doporučí lékař podle závažnosti onemocnění a tělesné hmotnosti dítěte.

Tabletu lze rozdělit na stejné dávky.

UPOZORNĚNÍ

Dlouhodobé užívání vysokých denních dávek pyridoxinu může poškodit nervový systém, což se projeví nervovou nevyrovnaností, brněním a neobratností končetin. Dodržujte proto přesně dávkování, které Vám doporučil lékař.

Bez porady s lékařem neužívejte současně další přípravky obsahující vitamíny.

Při akutním předávkování nebo náhodném požití více tablet i malým dítětem se přebytečné množství vitamínu B₆ vyloučí ledvinami.

VAROVÁNÍ

Přípravek nesmí být používán po uplynutí doby použitelnosti vyznačené na obalu.

Uchovávejte mimo dosah a dohled dětí.

SKLADOVÁNÍ

V suchu, při teplotě 10 – 25°C, chránit před světlem.

BALENÍ

20 tablet

DATUM POSLEDNÍ REVIZE

9.5.2013