

Valproát sodný (granule)

Přehled přípravků, pro které platí uvedené doporučení:

Orfiril long cps pro

Orfiril long gra pro scc

Substance:

Valproát sodný

Léková forma:

Tobelka, tvrdá, obsahující granule, s prodlouženým uvolňováním účinné látky (vázaným na granule)
Sáček, obsahující granule, s prodlouženým uvolňováním účinné látky (vázaným na granule)

Upozornění pro lékaře:

- Podání přípravku sondou je postupem off-label!
- Léčivo s úzkým terapeutickým oknem!
- Nelze vyloučit změnu účinku léčiva – monitorujte plazmatickou koncentraci léčiva, klinickou účinnost a případný výskyt nežádoucích účinků!
 - Vyšetření plazmatické koncentrace valproátu provedte opakováně – ideálně již před zahájením podávání sondou (osobní referenční hodnota) a poté znova s odstupem 3-5 dnů od zahájení podávání sondou.
- Podat lze pouze intaktní granule – ověřte, že přípravek je podáván sondou s širším vnitřním průměrem! Nelze vyloučit okluzi sondy léčivem! Granule při delším stání ve vodě bobtnají – tím se dále zvyšuje riziko okluze sondy.
- Terapie valproátem vede k redukci plazmatických koncentrací L-karnitinu, a proto u pacientů na umělé enterální výživě, která karnitin neobsahuje, může docházet k závažným stavům deficitu L-karnitinu!

Alternativy:

Využitelnost konkrétní alternativy v konkrétním klinickém případě musí posoudit ošetřující lékař!

• Valproát k podání sondou:

- Convulex por sol (valproát ve formě s okamžitým uvolňováním léčiva – viz příslušné doporučení). Výhodou je možnost podání sondou s užším vnitřním průměrem. CAVE, při převodu z forem s prodlouženým uvolňováním léčiva je nezbytné snížit celkovou denní dávku o 10-20 % a rozdělit ji do 3-4 dílčích dávek.
- Convulex sir, Depakine sir (valproát ve formě s okamžitým uvolňováním léčiva – viz příslušné doporučení). Výhodou je možnost podání sondou s užším vnitřním průměrem a možnost podání v menším objemu vody. Nevýhodou je obsah cukerného alkoholu (maltitolu nebo sorbitolu) – příjem cukerného alkoholu přípravkem je nutné započítat do celkového denního příjmu všemi podávanými přípravky (vyšší denní dávky, např. u dospělých pacientů nad 10 g/den, jsou spojeny s rizikem výskytu nežádoucích účinků – nadýmání, křeče, osmotický průjem). CAVE, při převodu z forem s prodlouženým uvolňováním léčiva je nezbytné snížit celkovou denní dávku o 10-20 % a rozdělit ji do 3-4 dílčích dávek.

POSTUP PŘI PODÁNÍ SONDOU

- Úpravu léčiva provádějte těsně před podáním do sondy!
- Zvláštní léková forma (s prodlouženým uvolňováním léčiva) – je nezbytné pečlivě dodržet níže uvedený postup, aby byl zachován charakter uvolňování léčiva!
- Pro podání granulí je třeba použít vhodnou pomůcku, nejlépe stříkačku se širokým ústím, např. „Janette“ (ústím stříkačky musí projít celé granule)! Nelze vyloučit okluzi sondy léčivem!
- U pacientů, u kterých je sledována bilance tekutin, započítejte množství vody použité na přípravu léčiva a proplachy sondy do celkového denního příjmu tekutin!
- Valproát je léčivo s teratogenním potenciálem – těhotné ženy nebo ženy plánující těhotenství by proto neměly s valproátem manipulovat!

Postup při podání sondou do žaludku:

- Přerušte podávání výživy (v případě výživy nebo doplňků s vysokým obsahem bílkovin přerušte podávání výživy/doplňků alespoň 2 h před podáním léčiva).
- Propláchněte sondu 10 ml převařené vody pokojové teploty.
- Otevřete tobolku/sáček a vysypete obsah (neporušené granule) do vhodné nádoby.
- Přidejte do nádoby 100 ml převařené vody pokojové teploty (v případě PEG stačí 30-50 ml vody).
- Vzniklou suspenzi natáhněte do injekční stříkačky se širokým ústím.
- Za opakovaného protřepávání podejte suspenzi po malých částech do sondy – vždy střídejte podání malého množství suspenze granulí ve vodě a prudké vstříknutí malého množství samotné vody bez suspendovaných částic.
- Propláchněte sondu alespoň 30 ml převařené vody pokojové teploty (v případě PEG stačí 15 ml vody).
- Obnovte podávání výživy (v případě výživy nebo doplňků s vysokým obsahem bílkovin obnovte podávání výživy/doplňků nejdříve za 2 h po podání léčiva).

Instruktážní video: č. 6, alternativně č. 7 (viz <https://www.coskf.cz/pracovni-skupiny/pracovni-skupina-pro-podani-leciv-sondou/instruktaznii-video>).

Postup při podání sondou do duodena/jejuna:

- Přípravek nelze podat sondou do duodena/jejuna.

Autor: PharmDr. Lenka Dundelová

Aktualizace: 9. 8. 2022

