

Omeprazol (alkalická suspenze)

Přípravek:

Alkalická suspenze omeprazolu 2mg/ml v 8,4% roztoku hydrogenuhličitanu sodného

Receptura:

Rp.

Omeprazoli 0,2 g
Natrii hydrogencarbonas 8,4% sol. ad 100 ml (102,0 g)
M.f.sol.

D.S. Před použitím protřepat! Uchovávat v chladu a temnu!

Uchovávání: 1 měsíc při teplotě 2 – 8 °C.

(Pozn.: K dispozici speciální vehikulum Syrspend SF Alka.)

Upozornění pro lékaře:

- Podání přípravku sondou je postupem off-label!
- Při podání léčiva do žaludku je nezbytné zachovat acidorezistentní ochranu léčivé látky, jinak hrozí selhání účinku léčby, u podání do střeva chrání acidorezistentní úprava před degradací léčiva v sondě.
- Pokud to režim umožňuje, podávejte omeprazol po nejdelší pauze v podání výživy a tu zahajte až 30 minut po podání léčiva.
- Při kontinuálním podání výživy nebo při zpomalené evakuaci žaludku hrozí snížení účinku léčiva – monitorujte klinickou účinnost (případně aciditu žaludečního obsahu)!
- U pacientů, u kterých je sledována bilance tekutin, započítejte množství vody použité pro podání léčiva a proplachy sondy do celkového denního příjmu tekutin!

Vhodnější alternativy:

Podání esomeprazolu do NG sond o průměru nad 8-10 F je on-label postupem.

POSTUP PŘI PODÁNÍ SONDOU:

- K odměrování objemu je třeba používat vhodné odměrky či stříkačky.
- U pacientů s restrikcí příjmu tekutin započítejte množství vody použité na přípravu léčiva a proplachy sondy do celkového denního příjmu tekutin!

Postup při podání sondou do žaludku:

1. Přerušete podávání výživy (při bolusovém či cyklickém režimu výživy časujte podání léčiva na konec nejdelší denní pauzy v podávání výživy).
2. Propláchněte sondu 15 ml převařené vody pokojové teploty.
3. Protřepejte dostatečně lahvičku s léčivem.
4. Natáhněte požadovaný objem do vhodné stříkačky.
5. Podejte léčivo do sondy.
6. Propláchněte sondu 15 ml převařené vody pokojové teploty.
7. Obnovte podávání výživy (při bolusovém či cyklickém režimu výživy obnovte podávání výživy za 30 min po podání léčiva).

Postup při podání sondou do duodena/jejuna:

1. Postupujte stejným způsobem jako při podání sondou do žaludku.

Autor: PharmDr. Lenka Dundelová

Aktualizace: 21. 12. 2015