

Mesalazin

Přehled přípravků, pro které platí uvedené doporučení:

Pentasa Sachet gra pro
Salofalk gra enp

Substance:

Mesalazin

Léková forma:

Pentasa Sachet gra pro:

Granule, s prodlouženým uvolňováním účinné látky (vázaným na granule)

Salofalk gra enp:

Granule, enterosolventní, s prodlouženým uvolňováním účinné látky (vázaným na granule)

Upozornění pro lékaře:

- Podání přípravku sondou je postupem off-label!
- Přípravky lze podat sondou do žaludku, nejsou však vhodné pro podání sondou do duodena/jejuna!
→ Riziko změny terapeutického účinku při obchvatu místa zánětu.
→ Riziko okluze enterální sondy s užším vnitřním průměrem.
- Podat lze pouze intaktní granule – ověřte, že je přípravek podáván sondou s širším vnitřním průměrem (≥ 16 F)! Nelze vyloučit okluzi sondy léčivem!

Alternativy:

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

- Mesalazin k perrektálnímu podání ve formě čípků: Asacol sup, Pentasa sup, Salofalk sup, Salozinal sup. Perrektální podání může být alternativou v případě distální lokalizace zánětu – léčivo ve formě čípku je distribuováno do oblasti rekta, event. esovité kličky.
- Mesalazin k perrektálnímu podání ve formě klyzmatu: Asacol Enema rct sus, Pentasa rct sus, Salofalk rct sus. Perrektální podání může být alternativou v případě distální lokalizace zánětu – léčivo ve formě klyzmatu je distribuováno do oblasti rekta, esovité kličky, event. sestupného tračníku.
- Terapeutická alternativa: Kortikoidy. Podání kortikoidů může být krátkodobou alternativou za účelem kompenzace onemocnění v případě problematického dosažení potřebného klinického účinku mesalazinu při podání sondou.

POSTUP PŘI PODÁNÍ SONDOU

- Úpravu léčiva provádějte těsně před podáním do sondy!
- Zvláštní léková forma (granule se speciální úpravou) – je nezbytné pečlivě dodržet níže uvedený postup, aby byl zachován charakter uvolňování léčiva a minimalizovalo se riziko okluze sondy!
- Pro podání granulí je třeba použít vhodnou pomůcku, nejlépe stříkačku se širokým ústím, např. „Janette“ (ústím stříkačky musí projít celé granule)!
- U pacientů, u kterých je sledována bilance tekutin, započítejte množství vody použité na přípravu léčiva a proplachy sondy do celkového denního příjmu tekutin!

Postup při podání sondou do žaludku (průměr ≥ 16 F):

1. Přerušete podávání výživy.
2. Propláchněte sondu 10 ml převařené vody pokojové teploty.
3. Otevřete sáček a vysypte jeho obsah (neporušené granule) do vhodné nádoby.
4. Přidejte do nádoby 100 ml převařené vody pokojové teploty (v případě PEG stačí 30-50 ml vody).
5. Vzniklou suspenzi natáhněte do stříkačky.
6. 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.
7. Propláchněte sondu alespoň 30 ml převařené vody pokojové teploty (v případě PEG stačí 15 ml vody).
8. Obnovte podávání výživy.

Postup při podání sondou do duodena/jejuna:

1. Přípravky nejsou vhodné pro podání sondou do duodena/jejuna!

Autor: PharmDr. Šárka Erbanová, PharmDr. Alena Linhartová

Aktualizace: 1. 8. 2019 (22. 10. 2020)