

# Isavukonazol

## **Přehled přípravků, pro které platí uvedené doporučení:**

Cresemba cps dur

### **Substance:**

Isavukonazonium sulfát

### **Léková forma:**

Tobolka, tvrdá, obsahující prášek, s okamžitým uvolňováním účinné látky

### **Upozornění pro lékaře:**

- Podání přípravku sondou je postupem off-label!

## **POSTUP PŘI PODÁNÍ SONDOU**

- Úpravu léčiva provádějte těsně před podáním do sondy!
- Pro podání léčiva je třeba použít vhodnou pomůcku, nejlépe stříkačku s větším objemem a s možností uzavřít konus zátkou (stopperem)!
- 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!
- Studie na zvířatech prokázaly reprodukční toxicitu isavukonazolu, riziko pro člověka není známé – těhotné ženy nebo ženy plánující těhotenství by proto měly při úpravě léčiva používat standardní osobní ochranné prostředky!

### **Postup při podání sondou do žaludku:**

1. Přerušete podávání výživy.
2. Propláchněte sondu 15 ml převařené vody pokojové teploty.
3. Do injekční stříkačky natáhněte nejprve vzduch (cca do třetiny jejího objemu) – tak, aby při další manipulaci nevznikal výrazný podtlak. Poté do stříkačky natáhněte 10 ml převařené vody pokojové teploty, na konus stříkačky nasadte zátku a opatrně vyjměte píst.
4. Otevřete tobolku a vysypte její obsah do stříkačky.
5. Vraťte píst zpět, protřepejte suspenzi léčiva ve stříkačce, odstraňte zátku z konusu, vytlačte vzduch ze stříkačky a poté podejte suspenzi léčiva do sondy.
6. Natáhněte do stejné stříkačky znovu 10 ml převařené vody pokojové teploty a podejte je do sondy.
7. Propláchněte sondu 15 ml převařené vody pokojové teploty.
8. Obnovte podávání výživy.

### **Postup při podání sondou do duodena/jejuna:**

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

**Autor:** PharmDr. Alena Linhartová

**Aktualizace:** 3. 3. 2021