

Scintigrafie Meckelova divertiklu

Princip: Per technetátový iont je aktivně vychytáván a vylučován žaludeční sliznicí. Meckelův divertikl v distálním ileu může obsahovat funkční žaludeční sliznici.

Radiofarmakum (RF): ^{99m}Tc per technetát.

Indikace: Krvácení do distální části GIT s podezřením na přítomnost ektopické sliznice žaludku, především u dětí.

Kontraindikace: Žádné.

Příprava:

- pacient musí být lačný
- tři dny před vyšetřením podávat H₂ antagonisty 2 až 3 krát denně, u dětí podle věku
- žádná jiná speciální příprava není

Technické provedení: Vyšetření začíná po i.v. aplikaci radiofarmaka přímo pod kamerou a pokračuje statickými snímky s časovým odstupem podle potřeby.

Doba vyšetření: 60 minut.

V případě zájmu je možné zaslání popisů, včetně obrazové dokumentace, digitální formou (e-mail, internet, intranet).

Upozornění: K žádance přiložte opis předcházejících radiologických vyšetření (UZ, CT, MRI) a dalších pomocných vyšetření.



