

Mezenteriální lymfadenitida

Definice

Mezenteriální lymfadenitida je shluk 3 a více lymfatických uzlin s průměrem > 5 mm, lokalizovaných v pravém dolním kvadrantu břicha či v para-aortální oblasti.

Klasifikace

Primární

- bez prokazatelné nebo skryté zánětlivé příčiny

Sekundární

- spojená s prokazatelným nitrobřišním zánětlivým nebo maligním procesem

Výskyt

- pravděpodobněji v první dekádě než apendicitida

Klinický obraz

- horečka, zvracení, změna vyprazdňování, bolest

Akutní

- infekční mononukleóza (EBV), netyfoidní salmonelóza, apendicitida, adenoviry

Chronická

- IBD, systémové chronické zánětlivé choroby (systémový lupus erytematodes a sarkoidóza), maligní onemocnění (NHL), tuberkulóza

Diagnostika

- USG

Diferenciální diagnostika

- **akutní apendicitida** (starší věk)
- **ileocékální invaginace** (+ Danceovo znamení = prázdná pravá kyčelní jáma)
- obstipace
- nespecifické záněty střeva (calprotectin, ASCA)
- Meckelův divertikl (USG, SCINTI)
- torze vaječníků
- bazální pneumonie
- Henochův-Schönleinův syndrom (↑ zánětlivé parametry, IgA)
- infekci močových cest

Terapie

- **akutní primární** je samolimitující onemocnění (bolest břicha zmizí v průběhu dnů až týdnů)
- **terapii ATB a analgetiky až po vyloučení NBP** (apendicitida)

Zdroj

MIHÁL, Vladimír a Kamila MICHÁLKOVÁ. Mesenteric lymphadenitis in children - most common causes. *Pediatric pro praxi* [online]. 2017, 18(2), 135-138 [cit. 2021-6-11]. ISSN 12130494. Dostupné z: doi:10.36290/ped.2017.024