

# PIMS-TS

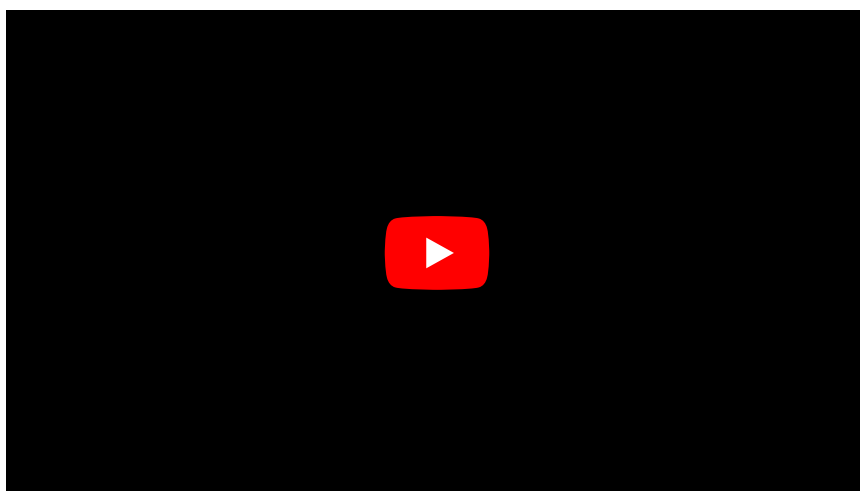
**Multisystémový zánětový syndrom u dětí (MIS-C)**, též *pediatrický multisystémový zánětový syndrom (pediatric multisystem inflammatory syndrome, PMIS)*, *pediatrický zánětový multisystémový syndrom časově vázaný na SARS-CoV-2 (pediatric inflammatory multisystem syndrome temporally associated with SARS-CoV-2, **PIMS-TS**)*, *pediatrický hyperinflamatorní syndrom* či *pediatrický hyperinflamatorní šok*, je vzácné, avšak závažné imunitně podmíněné onemocnění dětí, které je vázáno na předchozí infekci SARS-CoV-2. Klinickým průběhem připomíná nekompletně vyjádřený Kawasakiho syndrom nebo syndrom toxického šoku.

PIMS-TS byl poprvé popsán v dubnu 2020 ve Velké Británii. Údaje o tomto onemocnění jsou zatím neúplné.

Onemocnění pravděpodobně následuje několik týdnů po infekci SARS-CoV-2, často i asymptomatické. Projevuje se perzistentními horečkami. Mezi časté příznaky patří bolesti břicha, zvracení, průjem, vyrážka, konjunktivitida, záněty sliznic, bolesti hlavy, letargie, zmatenost, respirační příznaky, bolesti v krku, myalgie, otoky končetin či lymfadenopatie.

Přibližně u poloviny nemocných se rozvíjí šokový stav. Časté jsou známky srdečního selhání, akutní respirační selhání a známky renálního či jaterního selhání.

## Video



## Odkazy

### Související články

- COVID-19

### Externí odkazy

- Informace o PIMS na stránkách SZÚ (<http://www.szu.cz/tema/prevence/vzacny-zanetlivy-multisystemovy-syndrom-deti-pims-paediatric>)

### Použitá literatura

- *UpToDate : Coronavirus disease 2019 (COVID-19): Multisystem inflammatory syndrome in children (MIS-C) clinical features, evaluation, and diagnosis* [databáze]. Wolters Kluwer, ©2020. Poslední revize 2020-09-25, [cit. 2020-01-21]. <<https://www.uptodate.com/contents/coronavirus-disease-2019-covid-19-multisystem-inflammatory-syndrome-in-children-mis-c-clinical-features-evaluation-and-diagnosis>>.