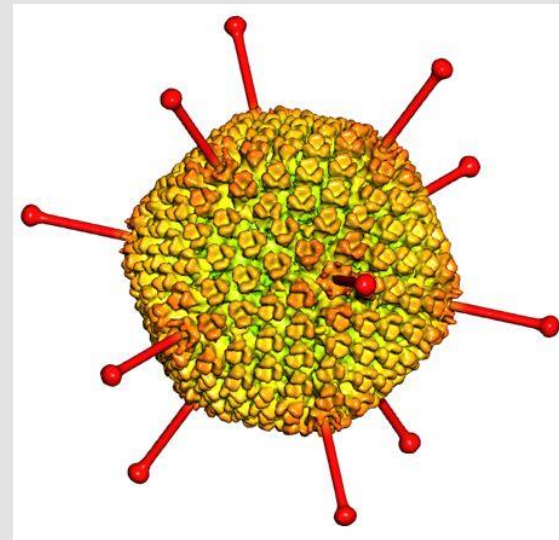


ALIMENTÁRNÍ NÁKAZY

VIROVÉ

III

MUDr. Bohdana Rezková, Ph.D.
Ústav ochrany a podpory zdraví



Původci

- Rotaviry
- Kaliciviry (noroviry, sapoviry)
- Astroviry
- Toroviry
- Enteroadenoviry

Astrovirové gastroenteritidy

- **Původce:** Astrovirus – RNA neobalený virus.
- Postihují nejčastěji děti do 2 let věku.
- Mají mírnější průběh.
- Léčba: symptomatická.
- Počet případů v ČR není znám.

Torovirové gastroenteritidy

- **Původce:** RNA virus obalený! (citlivý na vnější prostředí)
- Především onemocnění u zvířat a dále zjištěn u předškolních dětí.
- Další údaje nejsou známy.

Infekce enteroadenoviry

- Původce: DNA viry obalené, adenoviry sérotypů 40, 41
- Postihují zejména děti do 2 let.
- Onemocnění má lehčí průběh než u rotaviróz, trvá však déle (9 – 12 dnů)!!!

Jiné virové infekce přenášené potravinami

- **Klíšťová encefalitida** - konzumací nepasterizovaného mléka získaného ve viremické fázi onemocnění zvířete (např. volně se pasoucí kozy, ovce, ..) a z něj vyrobených mléčných výrobků.



- **Žloutenka typu E** – z nedostatečně tepelně upraveného vepřového masa.



- **Ptačí chřipka** (vysoce patogenní kmen) – vejci, masem nedostatečně tepelně upraveným.

Zprávy KHS

Akutní virová hepatitida E (B17.2)

- 1. Žena, nar. 1975, z Křídlověk (ZN), ID (revmatoidní artritida). PP 26.4. myalgie, únava, zvracení. 28.4. PLD pro elevaci JT odeslána k hospitalizaci na Infekční odd. Nemocnice Znojmo, kde onemocnění sérologicky potvrzeno. EA: rizikové potraviny nejuje, necestovala.
- 2. Muž, nar. 1984, z Pohořelic (BV), operátor CNC strojů. PP 2.4. pocení, bolest břicha, febrilie, tmavá moč. 5.4. PLD pro výraznou hepatopatii a elevaci JT odeslán k hospitalizaci na KICM FN Brno, kde onemocnění sérologicky potvrzeno. EA: konzumace kančího guláše.
- 3. Žena, nar. 1951, z Němčiček (BV), důchodkyně. PP 26.4. únava, rozvoj subikteru kůže a sklér. PLD odeslána k hospitalizaci na infekční odd. Nemocnice Břeclav, kde onemocnění sérologicky a PCR potvrzeno. EA: koncem března pobyt s polopenzí v Čeladné, konzumace kančích řízečků, pití vody ze studánky.
- 4. Muž, nar. 1928, z Hodonína (HO), důchodce. PP 19.4. ikterus. 20.4. PLD odeslán k hospitalizaci na chirurgické odd. Nemocnice Hodonín, 21.4. přeložen na infekční odd. Nemocnice Kyjov, kde onemocnění sérologicky a PCR potvrzeno. EA: konzumace zabíjačkových produktů z obchodní sítě.
- 5. Žena, nar. 1972, z Brna-Bystrce (BM), administrativní pracovnice, přítelkyně nemocného z 16.kt – 2. případ v rodině. Bez potíží, aktivně vyhledána v rámci LD. EA: společná konzumace domácí tlačenky.
-10 (9 z 10 s pravděpodobným přenosem vepřovým masem)