



# ENTAMOEBA HISTOLYTICA- KAZUISTIKA

Doležilková J.<sup>(1)</sup>, Mašková R.<sup>(1)</sup>, Hozáková L.<sup>(2)</sup>, Doležil Z.<sup>(1)</sup>, Vaňková D.<sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup>Oddělení parazitologie a lékařské zoologie ZÚ se sídlem v Ostravě

<sup>(2)</sup>Klinika infekčního lékařství FN Ostrava

Muž, ročník 50, těsně po návratu z Indie měl 1-2 dny trvající průjem, stolice 2-3 denně bez příměsí. V Indii zhubl 8 kg, po návratu se váha nevracela. Vyšetřen kolonoskopicky, bylo podezření na ulcerózní kolitidu, ale histologicky nálezy nebyly jednoznačné, proto histolog doporučil vyšetření stolice na parazity. Nasazen Salofalk 500.

Příjmová ambulance Kliniky infekčního lékařství FNO:

Stolice 30.11.2016 – *Entamoeba histolytica* – potvrzeno PCR vyšetřením, sérologické vyšetření na amébozu NEGATIVNÍ.

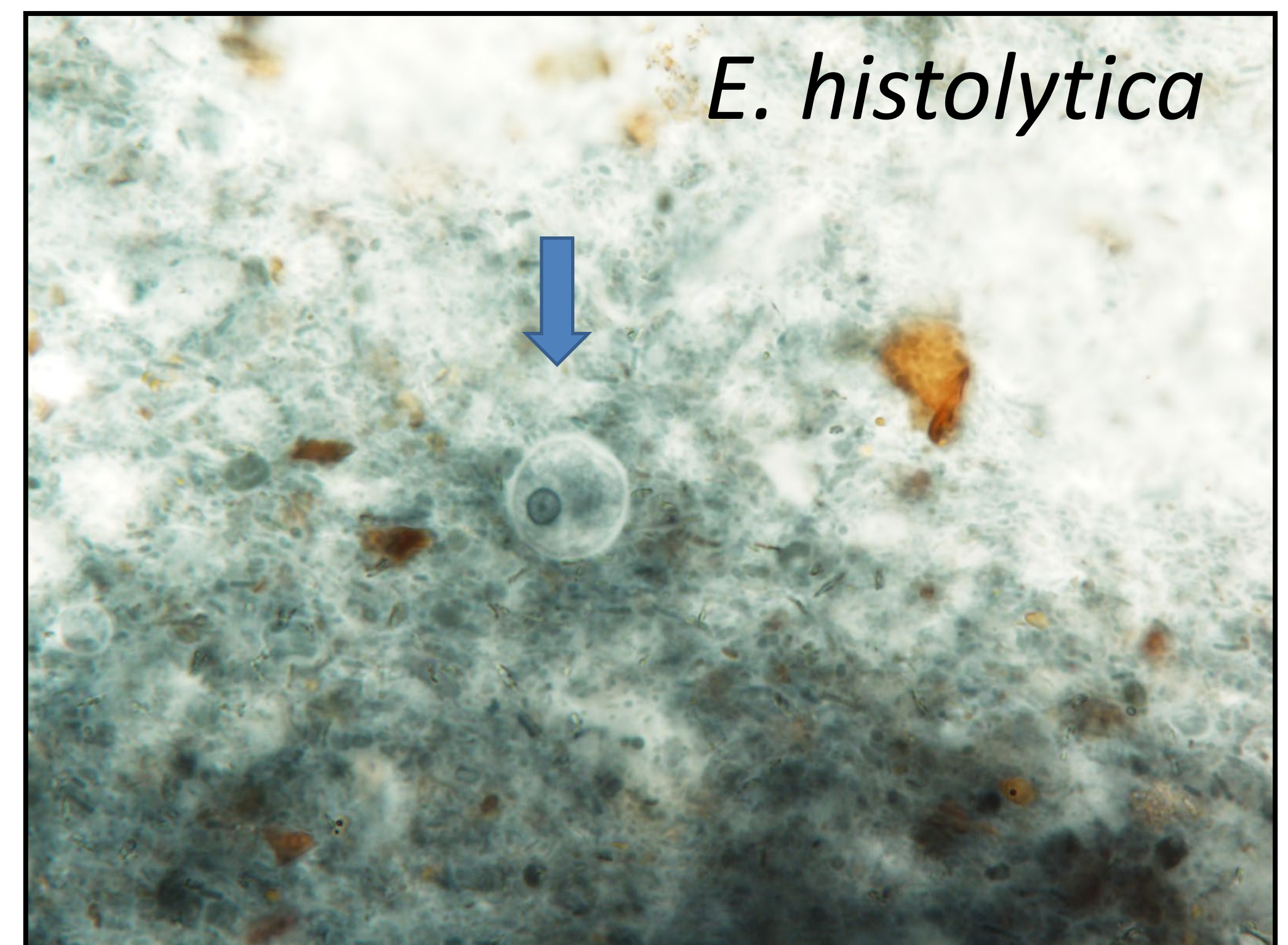
Medikace: Entizol 3x500 mg + Doxyhexal 1x200 mg 10 dnů

Kontrolní odběr 19.1.2017 – *Entamoeba histolytica*

Pokračující medikace: Entizol 3x500 mg 12 dnů, k tomu prvních 7 dnů Endiaron 3x1 tbl., poté Doxybene 2x100 mg dalších 5 dnů.

Kontrolní odběr 20.2.2017 - negativní

V tomto případě byla provedena zbytečná kolonoskopie, byla opomenuta epidemiologická anamnéza, která by vedla k parazitologickému vyšetření.

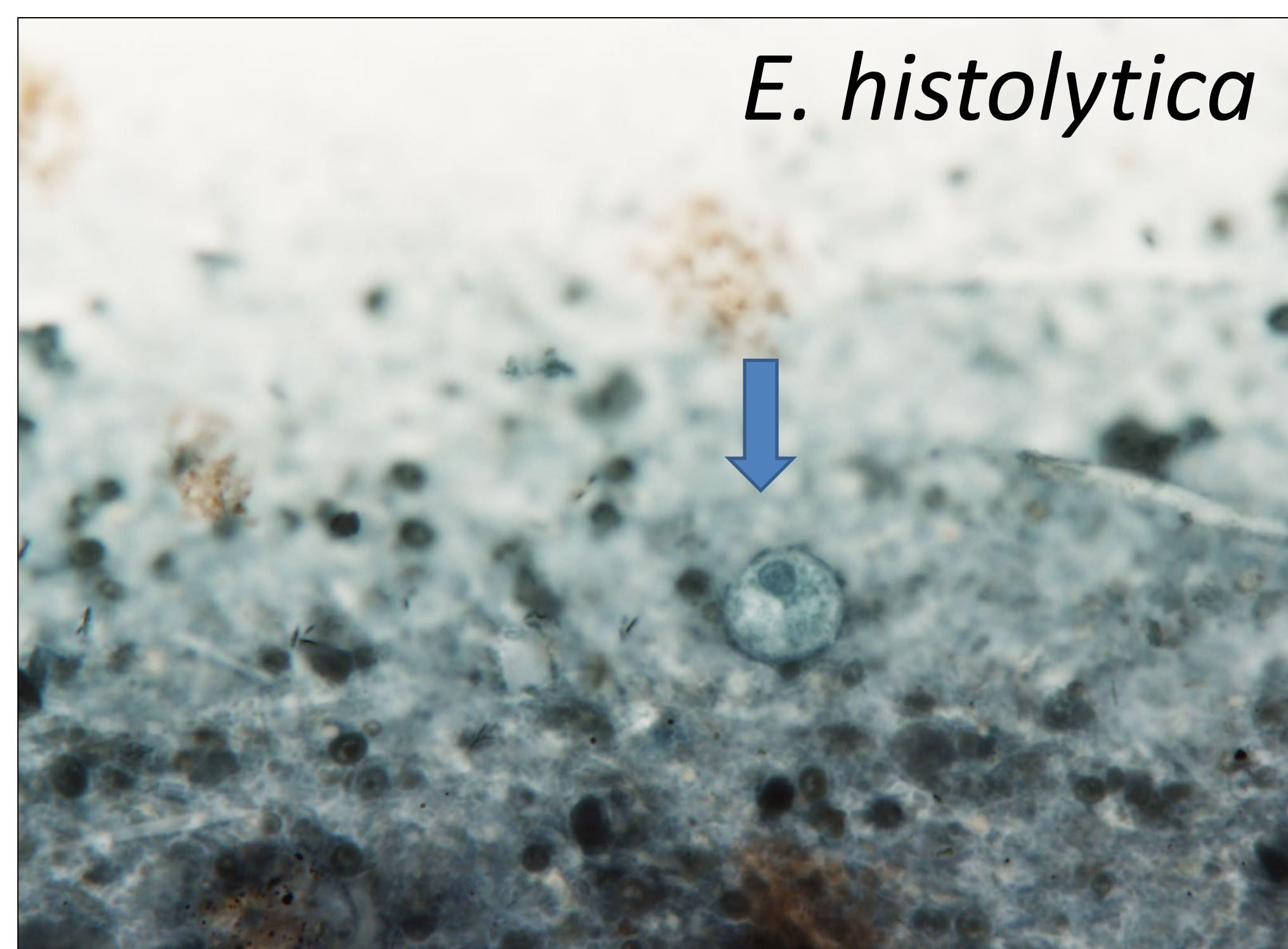
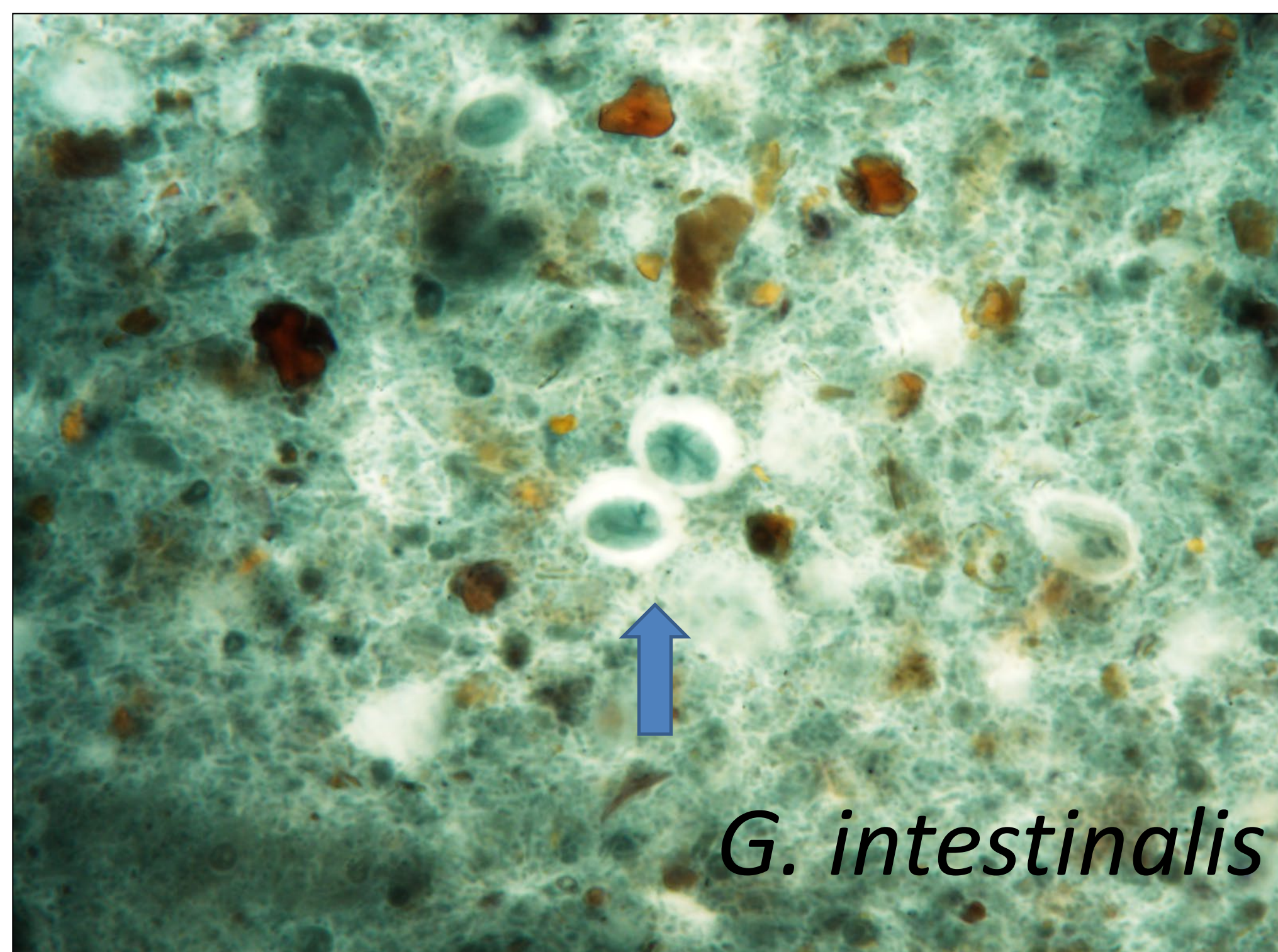


# ENTAMOEBA HISTOLYTICA + GIARDIA INTESTINALIS

Doležilková J.<sup>(1)</sup>, Mašková R.<sup>(1)</sup>, Šmajstrla V.<sup>(2)</sup>, Doležil Z.<sup>(1)</sup>, Vaňková D.<sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup>Oddělení parazitologie a lékařské zoologie ZÚ se sídlem v Ostravě

<sup>(2)</sup>Gastroenterologie Bormed s.r.o. Ostrava



Muž, ročník 79, se po delším pobytu v Indii (meditace v klášteře) vrátil s průjmem již měsíc trvajícím, stolice hodně řídká, nevyloženě vodnatá, na začátku s krví a hlenem, kolem pěti denně, byly bolesti břicha, urputné, setrvalé. Hospitalizován, vyšetření na infektologii negativní. (Prosinec 2016) (Leden 2017) Gastroenterologická ambulance - časem se stolice začala zahušťovat a od té doby je normální, bez krve. Před týdnem třídní bolesti kolem pupku, trvalé, pak přešly, nyní se cítí normálně. Jí s chutí, je vegetarián. Nemocný se necítí, vrátila se energie. Zhubl 5 -7 kg, ještě nepřibral.

Bakteriologická kultivace negativní.

Parazitologické vyšetření:

Stolice 21.12.2016 – suspektní Protozoa, doporučeno opakovat odběry

22.-26.12.2016 – negativní

20.1.2017 - *Entamoeba histolytica* – potvrzeno PCR vyšetřením + *Giardia intestinalis*

Medikace: Entizol 3x3 tbl. po dobu 1 týdne

Kontrolní odběry z 24.-28.2.2017 - negativní

Doporučení:

Nepodceňovat hygienická pravidla a hlídat kvalitu vody a potravin i při pobytech v klášteře.

Nepodceňovat suspektní nálezy, opakovat odběry a zasílat čerstvou stolicí!

K diskusi:

Léčit naslepo u takových návratů s negativním či suspektním parazitologickým výsledkem????

Foto: MVDr. Mašková

Imerzní objektiv, barveno hematoxylinem

Velikost cyst *E. histolytica* 10 µm, cysty *G. intestinalis* 12x8 µm.