**36. Trichuris trichuria**

**1. Morfológia:**

* **Nematoda,** testüregi fonalféreg
* **Peték citromalakúak**, két végükön kettőstörő nyákdugó, 20\*50 μm
* Kifejlett féreg orsószerű, *30-50 mm* hosszú

**2. Patogenezis és klinikai kép:**

**Trichuriasis** - ostorférgesség:

* infekció *lárvált petékkel* (*földdel szennyezett* étel, kéz emberi ürítőből származó petéi), lárva a vékonybélben kel ki, a vastagbélbe vándorolva fejlődik ivarérett féreggé 1-3 hónap alatt
* a féreg a nyálkahártyába fúrja magát, a nőstény a széklettel üríti a petéket
* a peték a földben érnek fertőzőképessé 5-6 hét alatt (*geohelminth*)

Tünettan: tünetmentes hordozás - **hasfájás, hasmenés** - appendicitis (férgek számától függ), **rectalis prolapsus**

**3. Diagnosztika és terápia:**

Peték székletből való kimutatása **direkt mikroszkópiával**

Th.: **mebendazol, albendazol**