

## Differentiële diagnose chronische diarree hond

### vanuit de dunne darm:

- Voedselintolerantie/allergie → onder andere op basis van al dan niet fysiologische enzymdeficiëntie als van lactase en glutenintolerantie
- Bacterieel → onder andere *Salmonella* sp., *Campylobacter* sp. en bacteriële overgroei/disbacteriose<sup>1</sup>
- Protozoaïr → *Isospora canis*, *Giardia* sp. (als *Giardia duodenalis*) en *Cryptosporidium parvum*
- Parasitair → onder andere *Toxocara canis* (spoelworm), *Dipylidium caninum* (lintworm met vlo als tussengastheer) en *Uncinaria stenocephala* (directe cyclus eventueel transcutaan)
- Exocriene pancreas insufficiëntie/pancreatitis<sup>2</sup>
- Chronisch proliferatieve ontsteking → eosinofiele enteritis, granulomateuze enteritis, lymfocyttaire-plasmacellulaire enteritis en inflammatory bowel disease
- Lymfangiectasie
- Neoplasie → onder andere maligne lymfoom en adenocarcinoom
- Mycotisch → Histoplasmose
- Cardiaal/hepatisch → portale hypertensie

### vanuit de dikke darm:

- Irritable bowel syndrome
- Parasitair → onder andere *Ancylostoma caninum* en *Trichuris trichiura*
- Bacterieel → onder andere *Clostridium perfringens*
- Chronisch proliferatieve ontsteking → eosinofiele colitis, granulomateuze colitis en histiocyttaire ulceratieve colitis
- Neoplasie → onder andere maligne lymfoom en adenocarcinoom
- Mycotisch → Histoplasmose
- Idiopathische colitis

Nadere informatie

Euregio Laboratory Services

Stadionplein 46

6225 XW Maastricht

T: 043-362 07 00

F: 043-362 33 44

---

<sup>1</sup> Soms in combinatie met een lage vitamine B<sub>12</sub> en een hoge foliumzuurconcentratie in het bloed op basis bacteriële fermentatie.

<sup>2</sup> In combinatie met toegenomen trypsin-like immunoreactivity (TLI) in bloed.